



Gobierno de la Provincia de Formosa
PODER EJECUTIVO

2016

Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos

OBRAS Y ACCIONES DE GOBIERNO



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN, INVERSIÓN, OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS

UNIDAD GENERAL DE CONTRALOR (UGC)

La Unidad General de Contralor (U.G.C.) es un organismo que se crea por Decreto del Poder Ejecutivo N° 202/12 de fecha 10 de Abril de 2.012 con rango de Secretaría de Estado y con dependencia orgánica del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos.

Integran su estructura orgánica las Direcciones de Auditoría Sobre Calidad de Obras Públicas, Auditoría Sobre la Calidad de Servicios Públicos, Unidad de Proyectos de Infraestructura y Registro de Empresas y Variaciones de Costos.

Se destaca que la Unidad General de Contralor es el órgano exclusivo y competente para:

- ✓ Asesorar al Ministerio sobre la conveniencia o necesidad de practicar estudios, construir obras, reparar y conservar las existentes.
- ✓ Aprobar planos y presupuestos de obras públicas proyectadas por cada repartición a fin de someterlos a la decisión del Ministerio.
- ✓ Intervenir en el examen y adopción más conveniente de los presupuestos anuales de cada repartición.
- ✓ Tomar conocimiento de las licitaciones efectuadas por las distintas reparticiones y aconsejar al Ministerio sobre su aprobación o rechazo.
- ✓ Remitir anualmente al Ministerio una memoria que enumere los trabajos hechos por las distintas reparticiones, el plan de los trabajos a efectuar en el nuevo ejercicio y los cuadros estadísticos y comparativos de las obras en ejecución, en estudio y terminadas.

Tomando en consideración estos lineamientos estratégicos y en cumplimiento de aquellos, se realizaron acciones referentes a:

- ✓ Asistencia en la articulación de las relaciones que se establezcan entre el Ministerio y otras jurisdicciones del Gobierno Provincial, a los fines de asegurar la coherencia y fortalecimiento de los lineamientos estratégicos de la jurisdicción ministerial.
- ✓ Coordinación entre las distintas áreas del Ministerio, entendiéndose en la elaboración, ejecución y control de los planes, programas y proyectos de la jurisdicción.
- ✓ Intervención en la elaboración, propuesta y ejecución de la política provincial en todas las materias relacionadas con obras de infraestructura habitacional, viales, públicas, energéticas e hídricas, coordinando los planes y programas relativos a dichas obras en el plano provincial y municipal que correspondan a la jurisdicción.
- ✓ Seguimiento en todo lo inherente a los organismos descentralizados y desconcentrados del ámbito de su competencia, entendiéndose en el desarrollo de los programas nacionales de obra pública con financiamiento externo, en la política provincial en materia de recursos hídricos, prestación de servicio eléctrico y abastecimiento de agua potable, ejecución de políticas habitacionales, desarrollo de infraestructuras viales, apoyo a las áreas de servicios de transporte terrestre y gestión en el desarrollo de programas de activación del puerto local.

DIRECCIÓN DE UNIDAD DE PROYECTOS

Desde la Dirección de Unidad de Proyectos de Infraestructura se elaboró durante el año 2.016 la formación de un registro actualizado de todos los proyectos de obras y servicios públicos que se realizaron en el ámbito provincial, a través de un procesamiento de la documentación presentada por cada organismo, con el objetivo principal de brindar la información necesaria a las autoridades superiores proveyendo de herramientas de información necesarias a fin de establecer su prioridad de ejecución, contribuyendo de esta manera a la optimización de la utilización de los recursos y de las inversiones disponibles.

Al mismo tiempo se estuvieron trabajando articulada y conjuntamente en:

- ✓ Creación de una Base de Datos Actualizada de proyectos, obras, servicios y carga de información permanente para seguimiento y control de los mismos.
- ✓ Desarrollo de una Plataforma Virtual Interactiva -mediante utilización del programa Arcgis- en la cual se pueden visualizar todas las obras ejecutadas por los distintos organismos dependientes del M.P.I.O.S.P. que se encuentran situadas a lo largo y a lo ancho del territorio provincial.

REGISTRO DE EMPRESAS Y VARIACIONES DE COSTOS

Los trámites realizados en el mencionado Registro fueron:

- ✓ 168 (ciento sesenta y ocho) actualizaciones de Empresas.
- ✓ 12 (doce) Inscripciones de Empresas.
- ✓ Se han emitido en 12 (doce) meses 580 (quinientos ochenta) Certificados de Habilitación para Licitación, a Empresas que oportunamente se presentaron a diferentes licitaciones en el transcurso del año:
 - Certificados para Licitaciones Públicas: 136 (ciento treinta y seis).
 - Certificados para Licitaciones Privadas: 415 (cuatrocientos quince).
 - Certificados para Contratación Directa: 19 (diecinueve).
 - Certificados para Actualizaciones de Expedientes: 10 (diez).
- ✓ El total de Empresas Vigentes en el Registro asciende a 223 (doscientos veinte tres).

SUBSECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS (SOSP)

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA

OBRAS DE EDUCACIÓN – FINALIZADAS E INAUGURADAS

N°	OBRA	ESTADO	ÁREAS
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Construcción EPEP N° 136 "Fray Justo Santa María de Oro" - B° Eva Perón - Formosa cap.	Inaugurada	Educación
2	Construcción JIN N° 7 "Madre Teresa de Calcuta" – B° Eva Perón – Formosa cap.	Inaugurada	Educación
3	Refacción integral EPEP N° 398 – B° Guadalupe - Formosa cap.	Inaugurada	Educación
4	Refacción instalación eléctrica pintura JIN N° 8 – B° Guadalupe – Formosa cap.	Finalizada	Educación
5	Refacción emergencia – EPEP N° 379 – B° Eva Perón – Formosa cap.	Finalizada	Educación
6	Refacción instalación eléctrica pintura EPEP N° 82 – B° Villa Hermosa – Formosa cap.	Finalizada	Educación
7	Refacción instalación eléctrica pintura EPEP N° 374 – B° Fontana – Formosa cap.	Finalizada	Educación
8	Construcción EPEP N° 426 - B° Sagrado Corazón.	Finalizada	Educación
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
9	Refacción y ampliación EPES N° 1 "Granaderos a caballo" - El Colorado.	Inaugurada	Educación
10	Construcción EPEP N° 303 - Colonia La Floresta - Villa Dos Trece.	Finalizada	Educación
11	Construcción JIN EPEPE N° 303 - Colonia La Floresta - Villa Dos Trece.	Finalizada	Educación
DEPARTAMENTO PATIÑO			
12	Refacción y ampliación EPEP N° 40 - Cabo Primero Lugones.	Finalizada	Educación
13	Construcción Esc. N° 318 – Colonia Misión Tacaagle - EIB.	Finalizada	Educación
14	Construcción JIN - EPEP N° 318 - Misión Tacaagle.	Finalizada	Educación
15	Construcción EPEP N° 11 - Colonia La Juanita.	Finalizada	Educación

DEPARTAMENTO LAISHÍ			
16	Re funcionalización y ampliación EPEP N° 52 - Villa Escolar – Departamento Laishí.	Finalizada	Educación
17	Construcción JIN N° 24 - EPEP N° 52 Villa Escolar – Formosa.	Finalizada	Educación
DEPARTAMENTO PILAGÁS			
18	Construcción EPES N° 63 - Buena Vista.	Finalizada	Educación
DEPARTAMENTO BERMEJO			
19	Construcción EPEP N° 4 Escuela de Frontera - Guadalcazar – Formosa.	Inaugurada	Educación
20	Construcción CBSR - Escuela de Frontera F° 4 - Guadalcazar – Formosa.	Inaugurada	Educación
21	Construcción JIN ° 36 - Escuela de Frontera N° 4 - Guadacazar – Formosa.	Inaugurada	Educación
22	Construcción EPEP N° 451 Laguna Tres Pases – Formosa.	Inaugurada	Educación
23	Construcción albergue EPEP N° 451 - Laguna Tres Pases - Formosa.	Inaugurada	Educación
24	Construcción JIN EPEP N° 451 - Laguna Tres Pases - Formosa.	Inaugurada	Educación
25	Construcción EPEP N° 459 - La Banderita.	Inaugurada	Educación
26	Construcción JIN EPEP N° 451 - La Banderita – Formosa.	Inaugurada	Educación
27	Construcción EPEP N° 190 - La Libertad.	Inaugurada	Educación
28	Construcción JIN EPEP N° 190 - La Libertad.	Inaugurada	Educación

OBRAS DE SALUD – FINALIZADAS E INAUGURADAS

N°	OBRA	ESTADO	ÁREAS
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Hospital de Día – Distrito sanitario N° IX – B° 2 de Abril – Formosa.	Inaugurada	Salud
2	Construcción sector emergencias – SIPEC – Hospital Central – Formosa.	Inaugurada	Salud
DEPARTAMENTO LAISHÍ			
3	Construcción Centro de Salud Colonia Yataí – Formosa.	Finalizada	Salud
4	Construcción Centro de Salud Presidente Irigoyen – Formosa.	Finalizada	Salud
DEPARTAMENTO BERMEJO			
5	Construcción Centro de Salud – Fortín Soledad.	Finalizada	Salud
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
6	Construcción Centro de Salud – Colonia La Picada.	Finalizada	Salud

OBRAS DE OTRAS ÁREAS – FINALIZADAS E INAUGURADAS

N°	OBRA	ESTADO	ÁREAS
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Construcción Unidad Penitenciaria N° 6 de Cumplimiento de Pena – Formosa Capital.	Inaugurada	Otras áreas
2	Construcción IAPA - B° 20 de junio - Formosa	Inaugurada	Otras áreas
3	Ejecución de Tabiques divisorios, acceso principal, oficina, mesa de entradas – Dirección General de Rentas – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
4	Refacción Instalación eléctrica Subsecretaría de Servicios Públicos Municipalidad de Formosa – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
5	Refacción predio de exposición Sociedad Rural – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
6	Construcción Consejo Profesional de Abogados – Formosa, capital.	Inaugurada	Otras áreas
7	Construcción Taller protegido N° 1 – B° Emilio Tomas – Formosa.	Finalizada	Otras áreas

8	Construcción quincho sector Administrativo – cerco perimetral Aborígen Rugby Club – Formosa.	Finalizada	Otras áreas
9	Construcción círculo de Ex Legisladores – Formosa, capital.	Inaugurada	Otras áreas
10	Construcción comedor comunitario – B° Namqom – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
11	Reacondicionamiento centro de evacuados – Ex textil - Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
12	Reacondicionamiento galones para Centro de Evacuados Regimiento de Monte N° 29 – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
13	Reacondicionamiento cocina polideportivo Policial para Centro de Evacuados – Formosa, capital.	Finalizada	Otras áreas
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
14	Ampliación y terminación Matadero Municipal – Gran Guardia.	Finalizada	Otras áreas
DEPARTAMENTO PILCOMAYO			
15	Refacción y ampliación Matadero - Laguna Blanca – Formosa.	Finalizada	Otras áreas
16	Construcción Planta GIRSU – Laguna Blanca.	Finalizada	Otras áreas
17	Construcción Club Argentino del Norte – Clorinda, Formosa.	Inaugurada	Otras áreas
DEPARTAMENTO PATIÑO			
18	Construcción Paseo Central - Belgrano.	Finalizada	Otras áreas
19	Construcción Plazoletas – Las Lomitas.	Finalizada	Otras áreas
20	Construcción muro perimetral y refacción Salesiana Villa - General Güemes.	Finalizada	Otras áreas
21	Construcción Polideportivo Municipal – Las Lomitas.	Finalizada	Otras áreas
22	Refacción Integral Edificio Poder Judicial – Villa General Güemes.	Finalizada	Otras áreas
DEPARTAMENTO PILAGÁS			
23	Construcción Polideportivo Municipal – Tres Lagunas.	Finalizada	Otras áreas
24	Construcción Polideportivo Municipal – Siete Palmas.	Finalizada	Otras áreas
25	Construcción Casa de la Solidaridad – Siete Palmas.	Finalizada	Otras áreas
DEPARTAMENTO BERMEJO			
26	Construcción Polideportivo Municipal – Guadalcazar.	Inaugurada	Otras áreas
DEPARTAMENTO PATIÑO			
27	Construcción Plaza – La Madrid.	Finalizada	Otras áreas
DEPARTAMENTO LAISHÍ			
28	Refacción Ateneo – Villa Escolar.	Finalizada	Otras áreas
29	Refacción y Ampliación Oficinas de Migraciones y Obras Anexas – Puesto Fronterizo – Colonia Cano, Formosa.	Finalizada	Otras áreas

OBRAS DE EDUCACIÓN - EN EJECUCIÓN

N°	OBRA	SUPERFICIE EN M ²	ÁREAS
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Construcción Sector administrativo SUM, Biblioteca EPEP N° 54 “Juan José Silva”.	7.500	Educación
2	Refacción y ampliación EPEP N° 254 – B° San Antonio – Formosa.	2.740	Educación
3	Refacción JIN N° 15 Merceditas.	1.120	Educación
4	Refacción y Ampliación Escuela Normal – Formosa, capital.	4.800	Educación
5	Refacción y Ampliación Escuela N° 2 – Mojón de Fierro.	2.250	Educación
6	Refacción y Ampliación Nivel Inicial Escuela Normal Superior República del Paraguay.	950	Educación
7	Construcción EPES N° 73 – B° Nueva Pompeya.	1.920	Educación
8	Refacción y Ampliación Escuela 335 – B° Namqom.	3.367	Educación
9	Refacción y Ampliación Escuela Especial N° 1 – Formosa, capital.	2.250	Educación
10	Refacción y Ampliación EPEP N° 224 – B° Obrero – Formosa.	1.740	Educación
11	Refacción y Ampliación EPES N° 59 – B° Antenor Gauna.	2.720	Educación
12	Construcción EPEP N° 524 – B° República Argentina.	2.480	Educación
13	Refacción y Ampliación EJI N° 9 “Pastorcito de Belén” – Formosa, capital.	900	Educación

14	Refacción y Ampliación EPEP N° 513 – B° República Argentina – Formosa, capital.	2.680	Educación
15	Construcción Polideportivo, vestuarios varios EPEP N° 519 – B° Illia – Formosa, capital.	1.250	Educación
16	Refacción y Ampliación EPEP N° 19 – B° La Paz – Formosa, capital.	2.475	Educación
17	Construcción NEP y FP N° 25 – B° Eva Perón – Formosa, capital.	2.800	Educación
18	Refacción y Ampliación EPEP N° 57 – B° Luján.	1.870	Educación
19	Refacción y Ampliación EPEP N° 3 y JIN B° San Martín – Formosa, capital.	3.950	Educación
20	Refacción y Ampliación EPEP N° 445 y JIN B° Liborsi – Formosa, capital.	3.900	Educación
21	Refacción instalación eléctrica EPEP N° 368 – B° Fontana – Formosa, capital.	2.100	Educación
22	Refacción instalación eléctrica EPEP N° 147 – B° Fontana – Formosa, capital.	2.400	Educación
23	Reparación ascensor instalación eléctrica – EPES N° 80 – B° La Colonia – Formosa, capital.	1.500	Educación
24	Refacción instalación eléctrica, pintura – EPES N° 57 – B° Liborsi – Formosa, capital.	2.200	Educación
25	Refacción instalación eléctrica, pintura – EPEP N° 436 – B° Simón Bolívar – Formosa, capital.	1.210	Educación
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
26	Construcción EPEP N° 120 – Colonia Villafañe.	2.230	Educación
27	Refacción y Ampliación Instituto Monte Calvario -Nivel Inicial Polideportivo.	5.320	Educación
28	Refacción y Ampliación EPEP N° 37 - San Hilario.	2.750	Educación
29	Construcción JIN EPEP N° 37 - San Hilario.	240	Educación
30	Construcción EPEP N° 258 - Colonia El Alba.	1.270	Educación
31	Construcción EPEP N° 503 - B° La Paz - El Colorado.	1.050	Educación
32	Construcción EPEP N° 226 - Colonia Hardy - Villa Dos Trece.	1.050	Educación
33	Refacción y Ampliación EPEPE N° 270 - Montelindo – Pirané.	820	Educación
34	Construcción EPEP N° 174 - El Corralito.	1.680	Educación
35	Construcción EPEPE N° 127 - Cruce La Picadita - Mayor E. Villafañe.	1.700	Educación
36	Construcción Sector Productivo Escuela Agrotécnica - Colonia El Alba – Formosa.	80.000	Educación
37	Reparación, instalación eléctrica, pintura - EPES N° 15 - Villa Dos Trece – Formosa.	1.200	Educación
38	Reparación, instalación eléctrica, pintura General - EPES N° 38 - Potrero Norte – Formosa.	600	Educación
DEPARTAMENTO PILCOMAYO			
39	Ampliaciones Instituto Universitario Laguna Blanca – Formosa.	2.400	Educación
40	Refacción Escuela Especial N° 2 – Clorinda.	1.120	Educación
41	Refacción EPEP N° 454 – B° 1 de Mayo – Clorinda.	2.840	Educación
42	Refacción EPES N° 65 – B° 1 de Mayo – Clorinda.	2.320	Educación
43	Construcción EPEP N° 264 Martín Fierro – Riacho He Hé.	1.210	Educación
44	Refacción y Ampliación EPEP N° 70 La Frontera – Riacho He Hé.	2.350	Educación
45	Refacción y Ampliación EPEP N° 39 – Riacho He Hé.	1.620	Educación
46	Ampliación Instituto “San José” – Clorinda (falta completar la refacción y ampliación de los otros sectores).	1.840	Educación
47	Construcción EPEP N° 16 Rodeo de Itatí – Laguna Blanca.	850	Educación
48	Construcción EPEP N° 241 – Clorinda.	1.890	Educación
DEPARTAMENTO PATIÑO			
49	Construcción EPEP N° 135 – Estanislao del Campo.	1.180	Educación
50	Construcción Instituto sector secundario Pablo VI – Estanislao del Campo – Formosa.	2.150	Educación
51	Construcción EPEP N° 315 – Palo Santo – Formosa.	1.320	Educación
52	Construcción Escuela Especial N° 23 – Pozo del Tigre.	620	Educación
53	Construcción Escuela N° 79 – Juan G. Bazán (sector secundaria)	2.211	Educación
54	Construcción EPEP N° 324 – Comandante Fontana.	1.350	Educación

55	Construcción JIN N°17 EPEP N° 324 – Comandante Fontana.	245	Educación
56	Construcción y Ampliación Escuela Privada Clota Charpentier – Pozo del Tigre – Formosa.	1.960	Educación
57	Refacción Integral EPES N° 88 – Ibarreta.	1.450	Educación
58	Refacción Integral ISFD – Ibarreta.	2.140	Educación
59	Refacción EPEP N° 527 – Ibarreta.	984	Educación
60	Construcción EPEP N° 483 – Comandante Fontana.	1.240	Educación
61	Construcción JIN EPEP N° 483 – Comandante Fontana.	220	Educación
62	Construcción EPEP N° 299 – Lago Verde – Ibarreta – Formosa.	950	Educación
63	Construcción JIN EPEP N° 299 – Lago Verde – Ibarreta – Formosa.	220	Educación
64	Construcción EPEP N° 13 – El Recreo.	1.340	Educación
65	Construcción EPEP N° 298 – Colonia Fermín Baez.	1.150	Educación
66	Refacción y Ampliación EPES N° 23 – San Martín Dos.	2.280	Educación
67	Construcción Instituto Santa Teresita – Las Lomitas.	3.400	Educación
DEPARTAMENTO BERMEJO			
68	Refacción, instalación eléctrica, pintura general EPEP N° 213 – Estanislao del Campo – Formosa.	1.970	Educación
DEPARTAMENTO LAISHI			
69	Construcción EPEP N° 43 – Km 100.	1.080	Educación
70	Construcción EPES N° 62 – Tatané.	1.240	Educación
71	Refacción y Ampliación EPEP N° 68 – Colonia Yataí.	1.740	Educación
72	Refacción, instalación eléctrica, pintura general – EPEP N° 210 – Misión Laishí.	2.100	Educación
DEPARTAMENTO PILAGÁS			
73	Construcción EPEP N° 443 y JIN – Villa Rural - Buena Vista.	1.880	Educación
DEPARTAMENTO MATAÇOS			
74	Construcción EPEP N° 498 – Ingeniero Juárez.	1.950	Educación
75	Construcción JIN EPEP N° 498 – Ingeniero Juárez.	190	Educación
76	Construcción EPEP N° 440 – Ingeniero Juárez.	1.950	Educación
77	Construcción JIN N° 440 – Ingeniero Juárez.	190	Educación
78	Construcción anexo N° 484 y JIN – Teniente Fraga.	520	Educación
DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA			
79	Construcción EPEP N° 462 – Los Pocitos.	420	Educación
80	Construcción Anexo EPES N° 2 – Villa Devoto.	1.240	Educación
81	Construcción Anexo EPES N° 2 – General E. Mosconi.	1.240	Educación
82	Construcción EPEP N° 471 – El Favorito.	1.970	Educación
83	Construcción JIN de la EPEP N° 471 – El Favorito.	380	Educación
84	Construcción EPEP N° 544 – B° La Paz – El Potrillo	420	Educación
TOTAL		228.312,00	

OBRAS DE OTRAS ÁREAS - EN EJECUCIÓN

N°	OBRA	SUPERFICIE EN M ²	ÁREAS
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Construcción complejo acuático - Circuito Cinco – B° Eva Perón – Formosa.	17.500	Otras áreas
2	Terminación edificio Poder Legislativo – Formosa, capital.	10.500	Otras áreas
3	Refuncionalización Parque Infantil Paraíso de los Niños.	19.500	Otras áreas
4	Ampliación y Refacción Aguara Rugby y Jockey Club – Formosa.	2.400	Otras áreas
5	Refacción y Ampliación Integral Albergue "Evita".	1.640	Otras áreas
6	Construcción polideportivo, vestuarios, tribunas, obras exteriores - CEP-Formosa, capital.	2.400	Otras áreas
7	Construcción Centro de Ex Combatiente 5 de Octubre.	480	Otras áreas
8	Construcción Club Defensores de Formosa – Formosa, capital.	10.000	Otras áreas
9	Refacción, instalación eléctrica, carpinterías - IASEP – Formosa, capital.	2.200	Otras áreas
10	Refacción y Ampliación Hogar RENACER – B° Independencia.	670	Otras áreas
11	Construcción edificio CGT – Formosa, capital.	1.620	Otras áreas
12	Refacción y ampliación - Capilla B° San Agustín.	680	Otras áreas

13	Refacción y Ampliación Club Fontana.	10.000	Otras áreas
14	Refacción y Ampliación Club IPV.	750	Otras áreas
15	Construcción salón de usos múltiples – B° El Porvenir – Formosa.	230	Otras áreas
16	Construcción sede recreativa y deportiva predio UPCN – Formosa, capital.	35.000	Otras áreas
17	Refacción sede Sindicato de Trabajadores Viales – Formosa, capital.	1.375	Otras áreas
18	Construcción Club Obras Públicas – Formosa, capital.	15.000	Otras áreas
19	Refacción y ampliación Club Vialidad Provincial – Formosa, capital.	1.650	Otras áreas
20	Construcción Secretaría de Recursos Humanos – Formosa.	580	Otras áreas
21	Refacción Integral Casa Cuna – Formosa, capital.	1.220	Otras áreas
22	Refacción y ampliación Sindicato de Obras Sanitarias.	800	Otras áreas
23	Construcción edificio Dirección de Administración - Ministerio de Economía, Hacienda y Finanzas – Formosa, capital.	1.200	Otras áreas
24	Construcción edificio Centro Jubilados y Pensionados Nacionales – B° Villa del Rosario – Formosa, capital.	700	Otras áreas
25	Relleno y compactación, preparación del predio Nueva Alcaldía de varones – B° San Antonio – Formosa, capital.	35.000	Otras áreas
26	Refacción de Emergencia CDI – B° Juan Domingo Perón – Formosa.	750	Otras áreas
27	Construcción Polideportivo Mi Cancha – Formosa, capital.	700	Otras áreas
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
28	Refacción y Ampliación - Casa de la Solidaridad - Palo Santo - Formosa.	520	Otras áreas
29	Construcción Polideportivo Municipal - Mayor Villafañe.	1.620	Otras áreas
30	Construcción plazoletas sector 2 - Pirané – Formosa.	6.800	Otras áreas
DEPARTAMENTO PILCOMAYO			
31	Refacción y ampliación Club Atlético - Laguna Blanca – Formosa.	17.500	Otras áreas
32	Construcción polideportivo municipal - Laguna Naineck – Formosa.	10.000	Otras áreas
DEPARTAMENTO PATIÑO			
33	Construcción polideportivo municipal - Fortín Cabo 1° Lugones.	1.340	Otras áreas
34	Construcción centro cívico - Villa General Güemes.	600	Otras áreas
35	Construcción plaza cívica Villa General Güemes.	2.800	Otras áreas
36	Construcción Consejo Deliberante Villa General Güemes – Formosa.	450	Otras áreas
37	Construcción Paseo central comandante fontana	7.800	Otras áreas
DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA			
38	Construcción unidad regional y albergue - Palmar Largo – Formosa.	650	Otras áreas
39	Construcción iglesia evangélica - La Rinconada – Formosa.	530	Otras áreas
DEPARTAMENTO BERMEJO			
40	Construcción polideportivo municipal - Los Chiriguanos.	20.000	Otras áreas
41	Construcción plaza - Pozo del Mortero.	10.000	Otras áreas
DEPARTAMENTO LAISHÍ			
42	Refacción y ampliación polideportivo municipal Misión Laishí.	20.000	Otras áreas
43	Construcción Vaciadero Municipal - Herradura.	17.000	Otras áreas
44	Refacción y Ampliación Estadio Club Herradura.	10.000	Otras áreas
TOTAL		302.155	

OBRAS DE SALUD - EN EJECUCIÓN

N°	OBRA	SUPERFICIE EN M ²	AREA
DEPARTAMENTO FORMOSA			
1	Construcción Oficinas Ministerio de Salud - B° San Miguel –Formosa.	2.800	Salud
2	Construcción Centro de Salud - B° Nueva Formosa – Formosa, capital.	1.520	Salud
3	Construcción Centro de Salud - Puente San Hilario – Formosa.	720	Salud
4	Construcción Centro de Salud - B° 8 de Octubre.	840	Salud
5	Construcción Sector Internaciones Hospital Central – Formosa, capital.	1.650	Salud
DEPARTAMENTO PIRANÉ			
6	Construcción Hospital Gran Guardia – Formosa.	2.240	Salud
7	Construcción Centro de Salud - Potrero Norte.	480	Salud
DEPARTAMENTO LAISHÍ			
8	Construcción Centro de Salud Laguna Gobernador – Formosa.	156	Salud
9	Construcción Centro de Salud Colonia San Antonio - Misión Laishí.	156	Salud

DEPARTAMENTO PILCOMAYO			
10	Construcción Centro de Salud La Primavera - Laguna NaiNeck – Formosa.	620	Salud
11	Construcción Centro de Salud Palma Sola.	156	Salud
DEPARTAMENTO BERMEJO			
12	Construcción Hospital Los Chiriguanos.	2.100	Salud
13	Construcción Hospital Laguna Yema.	2.240	Salud
DEPARTAMENTO PATIÑO			
14	Construcción Hospital San Martín N° 2.	2.840	Salud
15	Construcción Hospital Subteniente Perú.	2.240	Salud
DEPARTAMENTO RAMON LISTA			
16	Construcción Centro de Salud Colonia El Favorito.	380	Salud
TOTAL		21.138	

DEPARTAMENTO POR ADMINISTRACIÓN

1. EDIFICIO DE LA SUBSECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS

Reemplazo de artefactos eléctricos; cableados en distintas oficinas con colocación de pisos canal, etc. Se instaló un equipo acondicionador de aire. Reparación de aberturas y colocación de herrajes y cerraduras.

2. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” EN LOCALIDAD DE HERRADURA

E.P.E.P. N° 33 “J.F. Kennedy” – Escuela N° 19 Nivel Adultos- Jardín De Infantes N° 41 “San José”

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

3. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” BARRIO 2 DE ABRIL

Escuela N° 380 “Docente Argentino” - Jardín De Infantes N° 1 “Rosarito Vera”

4. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” – BARRIO LIBORSI.

E.P.E.S. N° 57

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

5. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO PARQUE URBANO

Escuela N° 496 “Pizurno”- Jardín de Infantes Nucleados N° 7

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

6. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO COLLUCCIO

Escuela N° 399 Prefectura Naval Argentina- E.J.I. N° 4 “ Susana Zorrilla De Codda

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

7. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE ESTANISLAO DEL CAMPO

Escuela N° 213 Dr. Eduardo González Lelong – E.P.E.E. N° 25- E.J.I. N° 19 Frutillitas

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

8. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE ESTANISLAO DEL CAMPO- COLONIA J.B. ALBERDI

Escuela N° 167 “José I. F. Maradona- E.J.I. N° 19 Los Marineritos

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías. Reparación de sistema de bombeo con provisión de motor elevador.

9. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO EMILIO THOMAS Escuela N° 435

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

10. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO EVA PERÓN

Escuela N° 379 - Jardín de Infantes Osito Cariñoso

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

11. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO JUAN DOMINGO PERÓN

Escuela N° 147 “Estado de Israel” - Jardín De Infantes N° 12

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

12. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE MISIÓN LAISHÍ

ESCUELA N° 210 TAMBOR DE TACUARÍ- AREA ESCUELA ESPECIAL

Área Escuela de Adultos- Área Jardín de Infantes

- Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, reparación y fabricación armarios en salones reposición y colocación de alambre tejido, en polideportivo: reposición y colocación de artefactos sanitarios en vestuarios.
- Reparación de sistema de bombeo.

13. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE PALO SANTO

Escuela N° 35 - Jardín Nucleado N° 26

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

14. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE POTRERO NORTE

E.P.E.S.N° 35

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

15. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO SAN FRANCISCO

E.P.E.S. N° 10 – DR. CARLOS PELLEGRINI:

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

16. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO SAN JUAN BAUTISTA

E.P.E.P. N° 407 “CARLOS F. CORDOBA”- E.J.I. N° 9 “GLADIS E. SANCHEZ”

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías.

17. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO SAN PEDRO

ESCUELA DE NIVEL MEDIO ARTURO JAURETCHÉ- JARDÍN DE INFANTES N° 8 NUESTRA SRA. DE LOURDES “LAS ABEJITAS”- ESCUELA N° 446

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

18. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO SIMÓN BOLÍVAR

ESCUELA N° 518: -J.I.N. N° 7

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

19. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - LOCALIDAD DE VILLA 213

EPES N° 15 FRANCISCO N. LAPRIDA

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

20. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO VIAL

ESCUELA N° 374 ALFONSINA STORNI - JARDÍN DE INFANTES N° 8

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

21. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO VILLA DEL ROSARIO

E.P.E.S N° 5- JARDÍN DE INFANTES N° 9- ESCUELA N° 365

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

22. OPERATIVO “POR NUESTRA GENTE TODO” - BARRIO VILLA HERMOSA

ESCUELA N° 82 LUIS GASPAR RUIZ- JARDÍN DE INFANTES N° 4

Trabajos de refacción general de todo el edificio, reposición de artefactos sanitarios y eléctricos, limpieza de canaletas, desagües pluviales, cambios de cerraduras, reparación de carpinterías, limpieza general de cañerías, reparación de juegos infantiles.

23. PREDIO DE LA SOCIEDAD RURAL – EXPOSICION AGROINDUSTRIAL 2.016

- Se realizaron trabajos de reacondicionamiento de galpón de exposición.
- También se acondicionaron dos de los accesos principales se realizaron trabajos de instalación eléctrica con iluminaciones especiales.

24. JARDÍN DE INFANTES N° 20 DEL BARRIO ANTENOR GAUNA

- Se reparó el sistema de cañería de agua corriente.
- Limpieza de canaletas y desagües pluviales

25. JARDÍN DE INFANTES N° 12 DEL BARRIO SAN ANTONIO

Reparación del sistema de cañería de agua corriente. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras. Ejecución de rejas de seguridad. Reparación de tablero primario con cambio de cables desde medidor hasta tablero principal.

26. JARDÍN DE INFANTES N° 12 DEL BARRIO LUJÁN

Reparación del sistema de cañería de agua corriente cambio de artefactos. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras. Ejecución de rejas de seguridad. reparación de ventiladores y sistema eléctrico.

27. JARDÍN DE INFANTES N° 12 DEL BARRIO FACUNDO QUIROGA

Reparación del sistema de cañería de agua corriente cambio de artefactos. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras. Ejecución de rejas de seguridad. Reparación de ventiladores y sistema eléctrico.

28. C.D.I DEL BARRIO EVA PERÓN

Se reparó el sistema de bombeo, ejecutándose la totalidad de la cañería de provisión hacia el tanque de reserva. Reparación de los grupos sanitarios.

29. INSTITUTO PROV. DEL SEGURO (I.P.S.): CENTRO EVACUADOS INUNDACIÓN 2.016

- Reparación de la instalación sanitaria, desobstrucción y limpieza del sistema cloacal. limpieza de canaletas y mejoramiento de cuneta exterior.
- Mantenimiento diario del predio.

30. PREDIO EX TEXTIL FORMOSA: CENTRO EVACUADOS INUNDACION 2.016

Reparación de la instalación sanitaria, desobstrucción y limpieza del sistema cloacal. Limpieza de canaletas y mejoramiento de desagües pluviales. Mantenimiento general diario del predio.

31. PREDIO FERIA DE LA COSTANERA

Con motivo de la realización del evento "FRUTAR" se prepararon los stands del Ministerio de Economía, se colocaron las columnas especiales para los soportes de caños donde cuelgan las láminas de las obras ejecutadas y a ejecutar con su respectiva instalación eléctrica y alumbrado.

32. OFICINA DE ADMINISTRACIÓN DEL MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Reparación de la cubierta de techos, como así la limpieza y reparación de las canaletas.

33. LA FIESTA DE LA PIRAÑA 2.016 EN LA LOCALIDAD DE HERRADURA-FORMOSA

- Reparación de asadores, mesas de hormigón y bancos de hormigón.
- Reposición de mesas y bancos de hormigón como así también ejecutados a nuevos.
- Reparación del pontón flotante de 3 mts x 6 mts c/u, ubicándolos en el lugar de embarque; previo a ello se realizó el pintado.
- Ejecución de 60 mts de pasarelas con barandas de ambos lados, montado sobre postes de maderas duras (urunday) y perfilierías de metal totalmente pintadas.
- Reparación de pasarelas y escalinatas de acceso principal al pontón de embarque.
- Ejecución de piso de hormigón, acceso a quincho donde.
- Reparación del grupo sanitario central.
- Cambio de piso, zócalos, artefactos, accesorios, tela mosquera y rejas en los ventiladores; reparación del techo y pintado del mismo.
- Reparación de la instalación eléctrica tanto interior como exterior en el grupo sanitario, bufet y quinchos.
- Montaje de tanque elevado en el bufet con las cañerías respectivas y la reparación de los baños.
- Ejecución de mesadas de cocina de hormigón revestido en el bufet, además de la reparación del techo.
- Ejecución de parrillas y bancos de hormigón y su colocación en el camping municipal y la reparación del grupo sanitario con cambios de artefactos y accesorios.

34. FIESTA NACIONAL DEL POMELO 2.016 EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA BLANCA

- Reparación de asadores, mesas de hormigón y bancos de hormigón.
- Reposición de mesas y bancos de hormigón como así también ejecutados a nuevos.
- Reparación de sistema de seguridad de escenario.
- Reparación de los grupos sanitarios del predio.
- Reparación de pisos en sector de escenario principal
- Reparación de sistema de bombeo.
- Armado de carpa institucional sector exposición.
- Reparación de sistema sanitario albergue municipal.
- Reparación de portón de acceso vehicular albergue municipal.
- Reparación de sistema sanitario casa de la solidaridad de la localidad.

35. ESCUELA N° 17 – BARRIO EL PUCÚ

Reparación del sistema de cañería de agua corriente cambio de artefactos. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras. Ejecución de rejas de seguridad. Reparación de ventiladores y sistema eléctrico .provisión de vidrios para aberturas.

36. ESCUELA N° 501 "DOCENTE OMAR GUTIERREZ"

Reparación del sistema de cañería de agua corriente cambio de artefactos. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras. Ejecución de rejas de seguridad. Reparación de sistema eléctrico.

37. ESCUELA N° 519 - BARRIO ILLIA

Reparación del sistema de cañería de agua corriente cambio de artefactos. Limpieza y reparación de canaletas y cerraduras.

Reparación de rejas de seguridad. Reparación de sistema eléctrico. Cambio con provisión de motor elevador de agua. Limpieza de tanque cisterna.

DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA DE ESCUELAS Y ENTIDADES PÚBLICAS

FECHA

02/01/16 hasta el 22/01/16
25/01/16 hasta el 28/01/16
29/01/16
01/02/16
03/02/16 hasta el 11/02/16
12/02/16 hasta el 17/02/16
18/02/16 hasta el 19/02/16
20/02/16 hasta el 21/02/16
22/02/16 hasta el 23/02/16

24/02/16 hasta el 29/02/16
29/02/16 (por la tarde)
01/03/16 hasta el 07/03/16
08/03/16 hasta el 10/03/16
11/03/16 hasta el 17/03/16
18/03/16 hasta el 21/03/16
21/03/16
22/03/16 hasta el 23/03/16
28/03/16
29/03/16 hasta el 30/03/16
31/03/16 hasta el 01/04/16
04/04/16
05/04/16 (por la mañana)
05/04/16 (por la tarde)
06/04/16 hasta el 07/04/16
08/04/16
11/04/16
12/04/16 hasta el 15/04/16
18/04/16 hasta el 22/04/16
25/04/16 hasta el 29/04/16
03/05/16 hasta el 06/05/16
09/05/16 hasta el 13/05/16
16/05/16 hasta el 17/05/16
18/05/16 hasta el 19/05/16
20/05/16
23/05/16 hasta el 24/05/16
25/05/16 hasta el 27/05/16
30/05/16
31/05/16 (por la mañana)
31/05/16 (por la tarde)
01/06/16
01/06/16
02/06/16
03/06/16 hasta el 06/06/16
07/06/16 hasta el 14/06/16
14/06/16
15/06/16 hasta el 17/06/16
21/06/16
22/06/16 hasta el 27/06/16
28/06/16 hasta el 30/06/16
01/07/16 hasta el 15/07/16
18/07/16
19/07/16 hasta el 29/07/16

LUGAR

Desmalezamiento en la Fábrica Textil, por emergencia hídrica, se alberga a inundados.
Limpieza en la Escuela EPES N° 31 Juan F. Quiroga, Jardín N° 5.
Limpieza en taller protegido N°1 B° Emilio Tomás. Superficie Total de 1.133 m2.
Limpieza en la Escuela EPES N° 435.
Desmalezado y limpieza en el Centro de Deporte N° 1 de la Escuela Normal.
Limpieza y mantenimiento en Fábrica Textil.
Desmalezado y limpieza en Escuela EPES N° 30 "Estados Americanos".
Desmalezado y limpieza en Escuela EPES N° 136 "Fray Justo Santa María de Oro".
Desmalezado y limpieza en Escuela N° 496 B° Parque Urbano y EPES 491 "José Estanislao Ocampo", B° 12 de Octubre.
Desmalezado y limpieza Escuela N° 57 - Luján.
Limpieza de la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.
Desmalezado y limpieza en cancha "Aborígen Club".
Desmalezado y limpieza para la "Expo-Rural".
Limpieza en predio de la Ex Textil (mantenimiento).
Limpieza en jardín N° 12 - B° San Antonio.
Limpieza y mantenimiento cancha "Aborígen Club".
Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 5 Juan José Paso.
Limpieza en Colegio Arturo Jaureche.
Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 396 - B° Itatí Salvador Cayetano.
Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 378 Benedicto Fachini.
Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° EJIN N°20 "Sra. de Fátima" - B° Simón Bolívar.
Desmalezamiento de Escuela N° 125 Antenor Gauna.
Limpieza en EPES N° 491 "José Estanislao Ocampo", B° 12 de Octubre.
Desmalezamiento de predio Escuela de Suboficiales de la Policía Provincial.
Feriado día de Formosa.
Desmalezamiento Escuela Normal.
Desmalezamiento de Escuela Jaureche B° San Pedro. (OPNGT)
Desmalezamiento de Escuela N° 374 "Storni" - B° Vial. (OPNGT)
Limpieza y mantenimiento de la Ex -Textil.
Desmalezamiento y limpieza EPES N° 85 - Luis G. Ruiz - B° Villa Hermosa.
Desmalezamiento y limpieza Expo - Rural Formosa.
Desmalezamiento y limpieza de rampas en el Polideportivo Cincuentenario.
Desmalezamiento y limpieza Escuela N° 496 - "Pizurno" - B° Parque Urbano.
Desmalezamiento y limpieza Escuela N° 5 - "Esteban L. Maradona".
Limpieza en EPES N° 491 "José Estanislao Ocampo" - B° 12 de Octubre.
Desmalezamiento y limpieza en Herradura Escuela N° 33 - Programa OPNGT.
Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 396 - B° Itatí Salvador Cayetano.
Desmalezamiento y limpieza en Jardín N° 20 - "Antenor Gauna".
Desmalezamiento y limpieza en Colegio N° 30 - "Estados Americanos".
Desmalezamiento y limpieza en Colegio de Herradura y sala de primeros auxilios.
Desmalezamiento y limpieza en Tatané - Escuela primaria y sala - Programa OPNGT.
Desmalezamiento y limpieza Herradura Programa OPNGT.
Desmalezamiento y limpieza en B° 12 de Octubre. Cancha Rugby Club Aborígen.
Desmalezamiento y limpieza Colegio Normal.
Desmalezamiento y limpieza Jardín N° 12 - B° Luján.
Desmalezamiento y limpieza en EPES N° 331 "Amalia Valentina Parola" - B° La Orquídea.
Desmalezamiento y limpieza EPES N°135 - B° Eva Perón.
Desmalezamiento y limpieza predio Polideportivo Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.
Desmalezamiento y limpieza capilla y veredas comunitarias - B° La Orquídea.
Desmalezamiento y limpieza en Laguna Blanca - "Fiesta Provincial del Pomelo".
Desmalezamiento y limpieza en la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.
Desmalezamiento y limpieza en predio de la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.

01/08/16	Desmalezamiento y limpieza en Jardín N° 12 - B° San Antonio.
02/08/16 hasta el 05/08/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 379 - B° Eva Perón – OPNGT.
08/08/16 hasta el 12/08/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 518 - “Vicente Joga” - B° Simón Bolívar.
15/08/16 hasta el 19/08/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 365 - B° Villa del Rosario - OPNGT.
22/08/16 hasta el 26/08/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela de Misión Laishí - OPNGT.
29/08/16 hasta el 02/09/16	Desmalezamiento y limpieza predio de la Ex - Textil.
05/09/16 hasta el 09/09/16	Desmalezamiento y limpieza en EPES N° 115 - Francisco Laprida - Villa 213.
12/09/16 hasta el 16/09/16	Desmalezamiento y limpieza - Centro de Empleados Públicos.
19/09/16 hasta el 21/09/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela de la Localidad de Herradura.
22/09/16 hasta el 23/09/16	Desmalezamiento y limpieza en la Localidad de Villa 213.
26/09/16	Desmalezamiento y limpieza jardín N° 20 - B° Antenor Gauna.
27/09/16 hasta el 29/09/16	Desmalezamiento y limpieza de Escuelas de las localidades de Palo Santo y Potrero Norte – OPNGT.
02/10/16	Desmalezamiento y limpieza de la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.
03/10/16 hasta el 07/10/16	Desmalezamiento y limpieza Colegio N° 57 - B° Coluccio. OPNGT.
11/10/16	Desmalezamiento y limpieza PAMI - B° Namqom.
13/10/16 hasta el 14/10/16	Desmalezamiento y limpieza predio Polideportivo.
17/10/16	Desmalezamiento y limpieza en Escuela N° 496 - Parque Urbano y EPES N° 491 “José Estanislao Ocampo” - B° 12 de Octubre.
18/10/16 hasta el 21/10/16	Desmalezamiento y limpieza Escuela Carlos Pellegrini – Programa OPNGT.
24/10/16 hasta el 25/10/16	Desmalezamiento y limpieza Jardín N°12 - B° San Antonio.
26/10/16 hasta el 28/10/16	Desmalezamiento y limpieza Escuela Arturo Jaureche - B° Emilio Tomas – Programa OPNGT.
01/11/16 hasta el 04/11/16	Desmalezamiento y limpieza Escuela N° 399 - “Prefectura Naval Argentina”. Programa OPNGT.
07/11/16 hasta el 09/11/16	Limpieza y mantenimiento de la Ex – Textil.
10/11/16 hasta el 11/11/16	Desmalezamiento y limpieza de la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos.
14/11/16 hasta el 15/11/16	Desmalezamiento y limpieza de la Capilla San Antonio.
16/11/16 hasta el 17/11/16	Desmalezamiento y limpieza Escuela Especial N° 5.
18/11/16	Limpieza y mantenimiento de máquinas desmalezadoras.
21/11/16 hasta el 25/11/16	Desmalezamiento y limpieza Escuelas de la localidad de Estanislao del Campo – Programa OPNGT.
28/11/16	Feriado
29/11/16 hasta el 02/12/16	Desmalezamiento y limpieza de la Ex - Textil.
05/12/16 hasta el 07/12/16	Desmalezamiento y limpieza “Club 8 de Diciembre y Federación Médica”.
08/12/16 hasta el 09/12/16	Feriado.
12/12/16	Limpieza y mantenimiento de Ex – Textil, para la devolución de las instalaciones.
13/12/16 hasta el 15/12/16	Desmalezamiento y limpieza Cancha de Rugby Aborigen.
19/12/16	Desmalezamiento y limpieza Cancha de 6 de Enero.
20/12/16 hasta el 23/12/16	Desmalezamiento y limpieza del Centro de deporte N°1 - “La Normal”-.

DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA

OBRAS ELÉCTRICAS EN LOS DEPARTAMENTOS RAMÓN LISTA Y BERMEJO – ACCIONES

Durante el año 2.016 se terminaron de interconectar las comunidades que aun no contaban con el vital servicio, como ser El Breal y el Destacamento de D.P.V., Las Torres, en el Departamento de Ramón Lista.

En el sector del Departamento Bermejo, se interconectaron al S.I.P., las comunidades de El Churcal, Pozo Ramón, Isla García, Tres Yuchanes.

Salvo algunas comunidades que tienen un nuevo asentamiento, el resto cuenta con servicio durante las 24 horas.

En el Departamento Bermejo, sobre Ruta Nacional N° 86, se iniciaron los trabajos de construcción de las líneas de 33 KV. entre Lamadrid y Guadalcazar y se continuará con líneas de 13,2 KV. hasta El Solitario, permitiendo la interconexión de comunidades como: Fortín Nuevo Pilcomayo, La Media Luna, San Cayetano, Guadalcazar, Río Muerto, El Solitario.

Además se prevé el abastecimiento energético para las comunidades de El Descanso, La Esperanza y Pozo Molina.

GENERACIÓN AISLADA

Localidades abastecidas con generación aislada:

- ✓ El Solitario
- ✓ Río Muerto
- ✓ El Cañón

- ✓ Guadalucazar
- ✓ El Quemado Nuevo
- ✓ Fortín Nuevo Pilcomayo
- ✓ Sumayén
- ✓ El Rosario
- ✓ Fortín La Soledad
- ✓ Misión Pozo Yacaré
- ✓ San Martín 1

ACCIONES

- ✓ Mantenimiento y provisión de combustible a grupos electrógenos diesel de las comunidades de los departamentos Bermejo, Matacos y Ramón Lista.
- ✓ Provisión de energía eléctrica a través de grupos electrógenos y redes de distribución.
- ✓ Mantenimiento de grupos electrógenos con provisión de lubricantes, filtros y repuestos en forma mensual.
- ✓ El servicio de energía eléctrica en las comunidades es TOTALMENTE GRATUITO para los usuarios.

PROGRAMA POR NUESTRA GENTE TODO – ACCIONES

Durante el desarrollo del programa, la D.I.E. ejecuta la reparación integral de los establecimientos educativos en lo que se refiere a instalaciones eléctricas, iluminación, tableros, cableados, iluminación perimetral, etc.

En las localidades del interior, además de los trabajos mencionados, se realiza la reparación del alumbrado público, como así también la iluminación de centros recreativos y canchas de fútbol.

MÓDULOS HABITACIONALES – FORMOSA – CAPITAL

La D.I.E. continúa ejecutando líneas de media tensión, sub-estaciones transformadoras, líneas de baja tensión y alumbrado público para proveer de energía a módulos habitacionales del barrio Lote 111; inclusive las instalaciones internas de cada uno de los módulos, las cuales consisten en la colocación de llave de corte general, cableado, tomacorrientes y lámparas de bajo consumo.

OBRAS EJECUTADAS

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	OBRA	ESTADO
Formosa	Mojón de Fierro	Alimentación a Estación Transformadora L.M.T. 13,2 Kv. - La Emilia – Formosa.	Terminada
Formosa	Capital	Remodelación Sistema Lumínico Cancha de Aborigen Rugby Club – Formosa.	Terminada
Ramón Lista	3 Palmas, B° La Pampa, La Chirola, B° Villanueva, Palmarcito 1, El Tabique, El Estanque, Pozo Cercado, Escuela N° 412, Las Palmitas	Construcción L.M.T., Y R.B.T. A Comunidades del Depto. R. Lista - Zona Centro.	Terminada
Formosa	Capital	Construcción LMT, RBT, seta y A°P° en el Lote Rural N° 111 - 3° etapa – Formosa.	Terminada
Formosa	Capital	Reparación Integral de Instalaciones Internas de Escuelas de Formosa – Capital.	Terminada
Los Matacos	Ingeniero Juárez	Reparación del A°P° y plaza – Ingeniero Juárez – Formosa.	Terminada
Formosa	Capital	Servicios de adecuación, reposición y reparación del A°P° en los Accesos Norte, Sur, Circunvalación, Av. Los Pindó, Cruz Del Norte y Avda. P. Gómez (Entre 25 de Mayo y Av. G. Lelong) y Ruta N° 11- tramo B° Nanqom.	Terminada

Pilcomayo	Laguna Blanca	Construcción Iluminación del Predio Municipal Evita - Laguna Blanca - Formosa.	Terminada
Pilcomayo	Colonia La Primavera	Construcción L.M.T., R.B.T. y seta para suministro de Energía Eléctrica a pobladores varios - Etapa 2 - En la Colonia La Primavera - Jurisdicción de Laguna Blanca – Formosa.	Terminada
Ramón Lista	3 Palmas - B° La Pampa - La Chirola - B° Villanueva - Palmarcito 1 - El Tabique - El Estanque - Pozo Cercado - Escuela N° 412 - Las Palmitas	Construcción L.M.T., R.B.T., A°P° A Comunidades del Departamento Ramón Lista - Zona Centro - Formosa.	Terminada
Patiño	Ibarreta	Construcción L.M.T. 13,2kv. y seta para Zona Sur y Predio Ferial Ibarreta - Formosa.	Terminada
Patiño	Colonia 3 Reyes	Alimentación Eléctrica a la Colonia 3 Reyes - Departamento Patiño.	Terminada
Bermejo	Escuela del Rosario N° 432 - El Breal - Escuela N° 477 - Pozo la Chiva -Santa Teresa – Palmarcito- Tucumancito	Construcción R.B.T. y seta a Comunidades del Departamento Bermejo Norte - Formosa.	En ejecución. Falta Aprobación Adicional \$ 576.000,00
Bermejo	Bermejo Norte	Construcción L.M.T. a Comunidades del Departamento Bermejo Norte - Formosa.	Terminada
Patiño	General Belgrano	Construcción L.M.T., seta a productores sobre Ruta Provincial N° 23 – Jurisdicción de General Belgrano – Formosa.	Terminada
Matacos	Ingeniero Juárez	Construcción, iluminación y reparación de distintas canchas de Fútbol – Ingeniero Juárez - Formosa.	Terminada
Formosa	Capital	Instalaciones eléctricas domiciliarias y acometidas en el Lote Rural N° 111 y en el B° 7 de Mayo - 3° etapa – Formosa, capital.	Terminada
Formosa	Capital	Construcción nuevas salidas de 13,2 kv. desde el centro de distribución N° 9 - 33/13,2 kv. 20 MVA en Mz N° 150 - B° República Argentina - Ciudad de Formosa.	Terminada
Patiño	Cabo primero Fortín Lugones - Chico Dawadan	Construcción LMT seta, RBT y A°P° en el tramo: Fortín C. 1° Lugones - Chico Dawadan - Departamento Patiño - 1° etapa - Formosa.	Terminada
Patiño	Cabo primero Fortín Lugones- Chico Dawadan	Construcción LMT, seta, RBT y A°P° en el tramo: Fortín C. 1° Lugones - Chico Dawadan - Departamento Patiño - 2° etapa - Formosa.	Terminada
Pilcomayo	Clorinda	Construcción LMT., seta a productores sobre Ruta Nacional N° 11 - Jurisdicción de Clorinda - Formosa.	Terminada
Formosa	Capital	Construcción RBT. y A°P° en el Lote Rural N° 111 - 4° etapa – Formosa.	Terminada
Patiño	Formosa	Construcción de línea de media tensión 13,2 kv. Las Lomitas - Fortín Soledad, tramo 3 - 1° etapa - Provincia de Formosa.	En ejecución
Patiño	Las Lomitas - Fortín Soledad	Construcción de línea de media tensión 13,2 kv. Las Lomitas - Fortín Soledad, tramo 3 - 2° etapa - Provincia de Formosa.	En ejecución
Formosa	Las Lomitas - Fortín Soledad	Construcción RBT. y A°P° en el Lote Rural N° 111 - 4 etapa- Formosa.	En ejecución
Patiño - Bermejo	Las Lomitas - Fortín Soledad	Construcción línea de media tensión 13,2 kv.-Las Lomitas - Fortín Soledad- tramo 2-1° etapa.	En ejecución

Patiño - Bermejo	Las Lomitas - Fortín Soledad	Construcción línea de media tensión 13,2 kv.-Las Lomitas-Fortín Soledad- tramo 2- 2º etapa.	En ejecución
Bermejo	Lamadrid – Fortín Nuevo Pilcomayo	Interconexión eléctrica de comunidades sobre Ruta Nacional N° 86- LMT 33 kv.- etapa 1-tramo: General Lamadrid- Fortín Nuevo Pilcomayo - Construcción de bases de hormigón simple	En ejecución
Bermejo	San Cayetano - Guadalcázar	Interconexión eléctrica de comunidades sobre Ruta Nacional N° 86- LMT 33 kv.-etapa III -tramo: San Cayetano- Guadalcázar - Construcción de bases de hormigón simple.	En ejecución
Bermejo	Fortín Nuevo Pilcomayo - Guadalcázar	Interconexión eléctrica de comunidades sobre Ruta Nacional N° 86- LMT 33 kv.-etapa II-tramo: Fortín Nuevo Pilcomayo- San Cayetano- Construcción de bases de hormigón simple.	En ejecución

DIRECCIÓN DE PUERTOS

En atención a los vencimientos de las distintas inscripciones en los registros de los organismos de control y contralor del ámbito portuario, se procedió a la re inscripción de la terminal portuaria de cargas en los distintos organismos, cumpliendo así con los rigurosos estándares internacionales que demandan las organizaciones de control.

Así mismo en puerto Pilcomayo tras unos meses de inactividad para el tráfico del transporte de cargas por la imposibilidad en el tránsito de los mismos por una decisión de la autoridad de control de la seguridad vial sobre la ruta nacional número once, el cual fue re establecido tras un informe de la Dirección de Vialidad Nacional en el cual se manifestaba que la ruta se encontraba en óptimas condiciones al igual que sus banquetas para el normal uso por parte de camiones de transporte de carga de gran porte.

De igual manera se procedió en el puerto de Colonia Cano, con el agravante que en el mismo el agua del Río Paraguay ganó la explanada de la terminal suspendiendo la utilización del servicio de balsa habilitada para realizar el traslado de los vehículos en el paso fronterizo Colonia Cano (Argentina) Pilar (Paraguay). También se tuvo que trasladar la operatoria de ingreso y egreso de personas y mercaderías a una zona acondicionada al momento de construcción del terraplén de la Ruta Provincial número tres, a solicitud de este organismo y dado el comportamiento de las aguas en las últimas inundaciones en la zona portuaria. Una vez retirada las aguas de la superficie del puerto se procedió a la re funcionalidad de dicha terminal a fin de garantizar una mejor y más segura operatoria por parte de los prestadores de servicio fluvial en el puerto de Colonia Cano; consecuentemente se mejoró las instalaciones edilicias comprendiendo la intervención en su totalidad de las oficinas de la Dirección Nacional de Migraciones, Dirección General de Aduanas (AFIP-DGA), Prefectura Naval Argentina, Sala de Prestadores de Transporte Fluvial, Sanitarios, Elevación de las base de antenas de telecomunicaciones y sistemas informáticos de los organismo nacionales y ampliación del espacio común de espera de los usuarios de La terminal portuaria. Es necesario destacar que toda la inversión destinada para el mejoramiento y acondicionamiento para este paso fronterizo, emplazado en el puerto de Colonia Cano ha sido con únicas erogaciones del tesoro provincial.

En tal sentido y dada la crecida extraordinaria del río Paraguay el cual es de notorio y público conocimiento se debió anexas a la pasarela del puerto de pasajeros de la ciudad de Formosa con el fin de garantizar el paso seguro de los usuarios de dicho espacio flotante, una vez retirada las aguas, personal de mantenimiento de la esta dirección se dedicó a la recuperación del espacio abnegado por las aguas hasta dejarlo en perfecto estado de operatividad, se reemplazaron materiales de amarre para garantizar la perfecta flotabilidad de la estructura flotante y por sobre toda las cosas la seguridad de los usuarios del puerto de Pasajeros. Asia fines del año 2.016 tuvimos una situación que nos obligó a interrumpir en forma temporal el paso fronterizo en coordinación con la autoridades de contralor y seguridad emplazadas en el pontón “E8” propiedad del estado provincial, debido a trabajos de reflotamiento de una pieza que sirve de apoyo a la pasarela que conecta la explanada del puerto con el pontón “E8”, el cual se pudo posibilitar gracias a la pronta intervención de la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos, la cual tras un trabajo de inspección por parte de profesional idóneo, se tomó la decisión de contratar una empresa dedicada al rescate y salvamento registrado ante los organismos de seguridad naval, altamente capacitado en tareas de reflotamiento de elementos flotantes en toda la región; situación que se pudo desarrollar con total normalidad y en el plazo estipulado sin resultar inconveniente alguno en el puerto de pasajero, lugar donde funciona el paso fronterizo Formosa (Argentina) Alberdi (Paraguay). Es necesario destacar que todas las intervenciones realizadas en los distintos puertos a cargo de la dirección y en consecuencia de la provincia de Formosa, las erogaciones son desembolsadas con fondos propios.

También es importante mencionar que en el mes de agosto del año 2.016, se conformó el Consejo Federal Portuario en el ámbito del Ministerio de Transporte de la Nación, el cual está conformado por las doce provincias portuarias del país, más un representante de las terminales portuarias privadas y un representante del Consejo Portuario Argentino (organización no gubernamental sin fines de lucros), el objetivo del consejo el cual es presidido por el Subsecretario de Puertos y Vías Navegables de la Nación, trabajar en forma conjunta tratando de agilizar y viabilizar en mejor medidas problemáticas en común de los puertos de nuestro territorio nacional, en todas las sesiones la provincia de Formosa ha tenido marcada presencia e intervención en las problemáticas y eventuales soluciones prácticas a las inquietudes planteadas.

SUBSECRETARÍA DE COORDINACIÓN LEGAL Y TÉCNICA

La Subsecretaría de Coordinación Legal y Técnica es el área que se ocupa de evaluar los aspectos legales, técnicos, de gestión y atender el despacho de los actos administrativos de todo acto que se someta a consideración del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos.

Debido a la intensa actividad del Ministerio, la SCLyT interviene asesorando técnica y legalmente en todas las materias de su competencia, tales como, planificación, ejecución y desarrollo de la inversión pública en materia de obras de infraestructura y servicios públicos, cumplimiento de la política habitacional de la provincia, supervisión, fomento, desarrollo técnico y económico de los sistemas multimodales de transporte, manejo de recursos hídricos y de energía eléctrica, saneamiento ambiental, así como también en la intervención de los servicios públicos concesionados.

En este sentido, es función de la SCLyT dar intervención a los organismos que resulten competentes en razón de la materia, en los proyectos de actos administrativos de alcance general y particular, como asimismo, en las iniciativas, anteproyectos y proyectos de convenios que se celebran entre la Nación, el gobierno de la Provincia de Formosa y los municipios del interior provincial.

Asimismo, coordinar el servicio jurídico, intervenir en todos los proyectos de leyes, decretos, decisiones administrativas o resoluciones que introduzcan o modifiquen normas vinculadas con la jurisdicción y supervisar el accionar de los servicios jurídicos pertenecientes a los organismos descentralizados y desconcentrados de la jurisdicción ministerial.

La SCLyT participa en la aprobación de los pliegos de bases y condiciones para llamados a concursos y/o licitaciones, como así también entender en los procesos licitatorios que se efectúen con motivo de las acciones vinculadas al área de su competencia.

La Subsecretaría de Coordinación Legal y Técnica, cuenta, para el mejor cumplimiento de sus fines, con una estructura compuesta por la Dirección de Coordinación Legal y Técnica y la Dirección de Transporte de la Provincia de Formosa.

DIRECCIÓN LEGAL Y TÉCNICA

COMPETENCIAS

Asistir y asesorar en los aspectos legales y técnicos de los proyectos de actos administrativos, de alcance general y particular y, en general, de todo acto que se someta a consideración del Ministerio sin perjuicio de la intervención, en el ámbito de su competencia, de los organismos de asesoramiento y contralor de otras jurisdicciones.

La misión primaria y general es prestar asesoramiento legal y técnico sobre los distintos expedientes ingresados a la Subsecretaría, ya sean estos provenientes de los diversos organismos del Estado o los iniciados por particulares o administrados, los cuales son sometidos a decisión administrativa, proponiendo según el caso las alternativas con ajuste a las normas jurídicas aplicables, o bien colaborando con los organismos de las áreas del Ministerio que no cuenten con servicio específico propio. Desde esta perspectiva entiende en:

ASUNTOS TÉCNICOS

- ✓ Analizar los proyectos de actos administrativos de la administración de las distintas reparticiones del Ministerio, como de los organismos descentralizados y autárquicos que la componen, elaborando anteproyectos con ajuste a las normas vigentes y asesorando sobre su elaboración a los organismos que lo soliciten. Recibir y tramitar la correspondencia y documentación ingresados al despacho Ministerial través de la Mesa de Entradas.
- ✓ Recibir, registrar, tramitar, despachar Expedientes, entender en decisiones administrativas y los de resolución individual o conjunta del propio Organismo o distintos a él.
- ✓ Comunicar a los distintos organismos del Ministerio las instrucciones y/o directivas impartidas por el Sr. Ministro sobre las materias de competencia del mismo a través de memorándum u otro mecanismo
- ✓ Fortalecer la capacidad institucional en la asunción de una cultura jurídica coherente con la misión, visión y objetivos que lleva a cabo el Ministerio.
- ✓ Arbitrar los mecanismos institucionales para el logro de los fines del Ministerio.

ASUNTOS LEGALES

Se han recibido, tramitado y analizados en sus aspectos jurídicos y de gestión los proyectos de Resoluciones, de decretos y de decisiones administrativas que debieron ser sometidos a la consideración del Sr. Ministro; así mismo los recursos que, interpuestos

por los administrados, son sometidos a consideración legal de esta Asesoría Jurídica a través de Dictamen.

Se brindó Asesoramiento en forma previa y jurídica en materias de:

LICITACIONES

En el control para la aprobación de los pliegos de bases y condiciones para llamados a concurso y/o licitaciones, como así también en los procesos licitatorios que se efectuaron con motivo de las acciones vinculadas al área de su competencia.

Se procedió a analizar y verificar el cumplimiento de los requisitos ineludibles que deben reunir las actuaciones sometidas a este Ministerio para la Aprobación de documentaciones técnicas para llamados a licitación privada, pública, compras directas, contrataciones, de manera de velar por la correcta regulación y administración legal.

OTROS

- ✓ Verificación en la elaboración de convenios, proyectos de resoluciones y proyectos de ley en base a las propuestas e instrucciones recibidas al respecto.
- ✓ Controlar las actividades relacionadas con expedientes y trámites en los que sea necesario emitir opinión legal.
- ✓ Asegurar el cumplimiento de dictamen previo de todo asunto de rigor legal.
- ✓ Visar la correcta preparación y registro de los diversos instrumentos legales emanados del Sr. Ministro.
- ✓ Controlar el normal desarrollo de actividades y cumplimiento de funciones de las distintas dependencias ministeriales.
- ✓ Propiciar la colaboración e interacción entre las diversas Áreas dependientes de ésta Dirección General, procurando una mejora cualitativa permanente en relación a sus misiones y funciones respectivas.
- ✓ Ejecución de tareas inherentes a la tramitación de Afectaciones, ya sea de personal afectado a este Ministerio o alguna de sus dependencias y/o entes descentralizados, así como caso contrario, agentes pertenecientes a este Ministerio o alguna de sus dependencias y/o entes descentralizados que estén con afectación de servicios a otros organismos de la Administración Pública.
- ✓ Elaboración de proyectos de Resoluciones vinculados a Afectaciones, Prórrogas de Afectaciones, Absorciones, Limitación de Afectaciones, Resoluciones Conjuntas de lo mencionado anteriormente.
- ✓ Elaboración de Dictámenes referentes a Jubilaciones Ordinarias, Especiales, recategorización, Baja por Fallecimiento, Pago de haberes, etc.
- ✓ Elaboración de Proyectos de Resolución referente a Jornalizaciones, Contrataciones, Designaciones.

PRODUCCIÓN

Finalmente en el periodo administrativo correspondiente al año 2.016 se han elaborado:

- ✓ PROVIDENCIAS: 2.990 (dos mil novecientos noventa)
- ✓ DICTÁMENES: 300 (trescientos)
- ✓ RESOLUCIONES: 3.050 (tres mil cincuenta)

Por último, para el cumplimiento de los fines y las funciones de la Dirección Legal y Técnica se cuenta con:

- ✓ Un área Legal compuesta por Profesionales de la Abogacía.
- ✓ Jefatura del Área Despacho.

DIRECCIÓN DE TRANSPORTE Y COMUNICACIONES

Desde este organismo hemos logrado dar un paso cuantitativo y cualitativo en materia de transporte dentro de la provincia gracias a la pavimentación de más de 2.300 km de rutas, las miles de obras de infraestructura pública y por medio de las políticas inclusivas implementadas y desarrolladas por nuestro gobernador el Dr. Gildo Insfrán en todo el territorio provincial, la Dirección de Transporte de la Provincia, dependiente del Ministerio de Planificación, Inversión Obras y Servicios Público, ha permitido que muchas localidades del interior a las que antes era imposible llegar, hoy por primera vez en su historia cuentan con un servicio de transporte público, permitiendo así, lograr una mejor integración, más inclusión, más desarrollo, con equidad y mayor igualdad de oportunidades para todos los formoseños vivan donde vivan.

Hoy ese sueño, de muchos formoseños el de contar con un medio de transporte, se hace realidad.

Que por ello se ha puesto a disposición de todos los pobladores del centro oeste provincial un nuevo servicio de transporte público de pasajeros. De esta forma se dio cumplimiento a un viejo sueño de las comunidades comprendidas entre las localidades de Las Lomitas y Río Muerto uniendo así las Rutas Nacionales N° 81 y N°86 pasando por medio de una de las mayores obras hidroviales como es el increíble puente de la flamante Ruta Provincial N°28 del Bañado la Estrella, lo que permitirá contar con un servicio público de movilidad a las comunidades de Las Lomitas, Carandillo, Campo del Cielo, La Estrella, Posta Cambio Zalazar, El Remanzo, La

Libertad, La Madrid, Fortín Nuevo Pilcomayo, Guadalcázar y Río Muerto.

En cuanto al número de unidades que prestan servicio dentro de la provincia se han tramitado durante estos últimos cuatro años las habilitaciones de la Modalidad “Puerta a Puerta” o de Minibuses dedicados al transporte público de pasajeros dentro de la jurisdicción provincial, otorgándose la correspondiente habilitación una vez cumplido con los requerimientos legales a un total de 110 minibuses y 65 remises y taxis en el año 2.016; Que, en este ítem es importante resaltar la importante incorporación de unidades 0 km efectuadas por las diferentes empresas prestatarias de dichos servicios, logrando bajar la antigüedad promedio de las unidades de 12 años a 8 años, con un parque móvil que se renueva constantemente.

Asimismo, desde comienzo de la gestión hemos estado en permanente contacto y trabajado en forma conjunta en forma diaria, con diferentes organismos del Estado Nacional y Provincial para darle respuesta y soluciones en situaciones cotidianas, como por ejemplo, encontrar una solución y hacer cumplir con las normativas vigentes en cuanto a los pases libres de personas con discapacidad, interviniendo diariamente antes las diferentes empresas para su cumplimiento. Por ello una de las principales tareas y casi anónima fue la de hallar solución ante las negativas de las empresas al otorgamiento del mismo.

En materia de capacitación, se han llevado a cabo en la provincia diferentes cursos en los cuales se trataron temas referidos a la Seguridad Vial, en este sentido se lanzaron campañas tanto de prevención como de concientización a la población haciendo hincapié en todas aquellas cuestiones que hacen al tema en cuestión. Asimismo el cuerpo de asesores junto con el Director de esta institución ha participado en todas las reuniones llevadas a cabo por el Consejo Provincial de Seguridad Vial.

Por otra parte, concurrimos a los 20 encuentros de los ciclos de capacitación y desarrollo profesional para abogados del estado, organizado por la Secretaría legal y técnica a través de la Escuela del Cuerpo de Asesores del Estado de Formosa ECAEF.

Por su parte el personal administrativo ha realizado varios cursos destinados al perfeccionamiento en cuanto a la atención al público.

Que, la Dirección ha solicitado ante la Unidad Provincial de Sistemas de Información (UPSTI), la implementación de los sistemas SIAFYC y el SIGED, como así también la creación de aplicaciones para la realización de trámites en línea, facilitando a la ciudadanía la gestión desde sus hogares, la tramitación de los mismos.

En pos de la seguridad vial se han realizado controles conjuntamente con Gendarmería Nacional en los cuales se han detectados irregularidades en vehículos que transportaban pasajeros sin la correspondiente habilitación, revisiones técnicas, falta de seguro, como también se labraron actas correspondientes por falta menores como ser falta de matafuegos, libros de quejas, lista de pasajeros entre otras, aplicándoles las sanciones correspondientes.

Que, asimismo la dirección de transporte ha participado casi su totalidad de los encuentros Federales del Transporte, convocados por el Comité Federal del Transporte (COFETRA), donde se plasmaran en las diferentes actas las problemáticas de cada una de las jurisdicciones y el abordaje a sus soluciones ante las autoridades nacionales.

SUBSECRETARÍA DE PLANIFICACIÓN DE LA INVERSIÓN PÚBLICA

DIRECCIÓN DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS

Las acciones que se llevaron a cabo durante el año 2.016, en función de los ejes de trabajo de la Dirección de Planes, Programas y Proyectos, son las siguientes:

INFORMACIÓN PARA EL PLANEAMIENTO. COORDINACIÓN Y FORMULACIÓN. ASISTENCIA OPERATIVA

1. “Obras y Acciones de Gobierno”

Como todos los años, la Dirección de Planes, Programas y Proyectos (D.P.P.P.), tiene a cargo la edición, compaginación, y gráfica del material que se publica el 1° de Marzo de cada periodo anual de gestión, fecha en la que el Gobernador de la Provincia emite el mensaje ante la Honorable Cámara de Diputados. Dicho material consta de tres partes: el libro de Obras y Acciones de Gobierno propiamente dicho; el CD que acompaña el material impreso, donde se halla contenida toda la información digitalizada utilizando un software confeccionado especialmente para el caso; y por último la gráfica del Discurso.

El trabajo correspondiente a la elaboración del libro y su posterior publicación, se realiza durante un periodo intensivo comprendido entre los meses de diciembre y fines de Febrero.

2. “Guía para la Elaboración del Informe de Gestión Anual”

Dada la necesidad de coordinar los informes de gestión anual de toda la Administración Pública, tanto centralizada como descentralizada, a los efectos de la elaboración del libro de “Obras y Acciones de Gobierno”, en el año 2.016 se confeccionó una “Guía” que sirve de base para la elaboración de tales informes, con el objeto de contribuir a dicho trabajo, brindando una herramienta que también nos permita sistematizar la información y darle cierta homogeneidad a las presentaciones.

Este documento, que será entregado en el periodo de gestión del año 2.017, comprende aspectos prácticos y teóricos relacionados a la elaboración de informes de gestión, como así también aquellos relativos a la confección del libro propiamente dicho, para lo cual se han generado pautas y requerimientos específicos de nuestra Administración Pública, sumando los aportes de los informes que llegan todos los años a la oficina de la D.P.P.P.

Fundamentalmente, el resultado final del libro debe reflejar la coherencia y cohesión con que se llevan adelante todas las Obras y Acciones del Gobierno de la Provincia de Formosa en cada una de sus áreas, de manera sistemática y congruente, las cuales tienen como eje fundamental y principal al ser humano y se concatenan con un objetivo claro y preciso que apunta al desarrollo total e inclusivo de nuestro territorio y su población, tal como ha sido definido en el marco de la Planificación Estratégica minuciosamente pensada para Formosa.

3. "GIRSU"

Luego del trabajo realizado en la localidad de Laguna Blanca durante los últimos 4 (cuatro) años en relación a la "Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos", con un fuerte trabajo de sensibilización en la comunidad, talleres participativos, actividades académicas con varias instituciones y la construcción de la "Planta de Clasificación y Separación de Residuos Sólidos Urbanos", se confeccionó en el año 2.016 un documento final destinado a la Municipalidad, denominado "Guía de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos", a fin de brindarle una herramienta a los destinatarios de esta política pública implementada hace ya un tiempo en relación al manejo de los residuos.

La finalidad de esta acción es el traspaso total de las gestiones relativas a esta temática, contando con las capacidades generadas en los gestores municipales, quienes llevarán delante de aquí en más, todas las acciones relativas a esta gestión, independientemente del acompañamiento que la Subsecretaría de Planificación haga.

Finalmente, cabe destacar que la mencionada Planta Clasificación y Separación de Residuos Sólidos Urbanos, se ha puesto en marcha en este período de gestión, contando con un total de 12 (doce) operarios, divididos en dos turnos.

PROYECTOS

1. Líneas de Financiamiento

En este aspecto, los proyectos que se han trabajado en conjunto con las Municipalidades y Comisiones de Fomento de la Provincia, correspondientes a programas que se venían ejecutando en coordinación con la Secretaría de Asuntos Municipales de Nación, se encuentran en etapa de rendición.

Como consecuencia de lo mencionado, se asesoró a los distintos Municipios realizando un seguimiento de los mismos, con el objeto de completar sus carpetas de rendiciones ante los organismos nacionales y con ello dar cumplimiento a la norma.

A continuación se detallan las rendiciones presentadas entre los años 2.015/2.016:

PROGRAMA BLOQUERA					
Nº	MUNICIPIO	PROGRAMA	MONTO	CIRCUITO	RENDICIÓN
1	Buena Vista	Bloquera	\$ 66.900,00	Pagado	Rendido
2	Colonia Pastoril	Bloquera	\$ 193.883,47	Pagado	Rendido
3	El Espinillo	Bloquera	\$ 52.000,00	Pagado	Rendido
4	Fortín Lugones	Bloquera	\$ 299.954,51	Pagado	Rendido
5	Herradura	Bloquera	\$ 271.580,00	Pagado	Rendido
6	Laguna Nainceck	Bloquera	\$ 249.996,41	Pagado	Rendido
7	Misión Laishí	Bloquera	\$ 82.018,20	Pagado	Rendido
8	Riacho He Hé	Bloquera	\$ 284.290,47	Pagado	Rendido
9	Tres Lagunas	Bloquera	\$ 299.954,51	Pagado	Rendido
PROGRAMA MI PUEBLO					
Nº	MUNICIPIO	PROGRAMA	MONTO	CIRCUITO	RENDICIÓN
1	Herradura	Mi Pueblo	\$ 704.157,00	Pagado	Rendido
2	San Martín II	Mi Pueblo	\$ 148.469,00	Pagado	Rendido
3	Tres Lagunas	Mi Pueblo	\$ 102.640,00	Pagado	Rendido
PROGRAMA PAC					
Nº	MUNICIPIO	PROGRAMA	MONTO	CIRCUITO	RENDICIÓN
1	Colonia Pastoril	PAC	\$ 72.838,00	Pagado	Rendido
2	El Espinillo	PAC	\$ 125.100,00	Pagado	Rendido
3	Fortín Lugones	PAC	\$ 68.496,44	Pagado	Rendido

4	General Belgrano	PAC	\$ 71.859,52	Pagado	Rendido
5	Herradura	PAC	\$ 135.406,00	Pagado	Rendido
6	Laguna Blanca	PAC	\$ 71.704,65	Pagado	Rendido

2. Sistema de identificación y ponderación de proyectos estratégicos (SIPPE)

El SIPPE es un sistema que articula el proceso de planificación territorial de distintos niveles y sectores de gobierno. A través de una plataforma unificada, permite analizar la consistencia de los modelos territoriales y las carteras de proyectos estratégicos como asimismo la ponderación de su impacto en el territorio. De esta manera, facilita la actualización permanente y el seguimiento de las iniciativas, transparentando el proceso de inversión pública y aportando información para la toma de decisiones.

La modalidad de identificación y evaluación del SIPPE tiene origen en la metodología desarrollada de manera conjunta por la Subsecretaría de Planificación Territorial de Nación y los equipos de planificación de las provincias y la Ciudad de Buenos Aires en el marco del Plan Estratégico Territorial Argentino.

Su diseño, de fuerte impronta federal, asegura su adaptabilidad a la diversidad de tipos de obras y de realidades territoriales del país.

En tal sentido, la carga de proyectos realizada en coordinación con las áreas pertinentes del Gobierno de la Provincia de Formosa, fue la siguiente:

✓ SANEAMIENTO

1. Sistema de provisión y distribución de agua potable - Ciudad de Formosa - B° Santa Isabel - Nueva Pompeya.
2. Optimización sistema de distribución - Laguna Naineck.
3. Sistema de provisión y distribución de agua potable - Lakha Wichi – Pozo del Tigre.
4. Provisión de agua potable - Mojón de Fierro.
5. Sistema de provisión de agua potable - Palma Sola y Lucero Cué.
6. Optimización sistema de distribución y saneamiento básico - Cabo Primero Fortín Lugones.
7. Optimización y ampliación sistema de provisión de agua potable - San Hilario.
8. Rehabilitación unidades de proceso - Subteniente Perín.
9. Optimización de sistema de provisión y distribución de agua potable - Ingeniero Juárez.
10. Red de colectoras y planta depuradora - Riacho He Hé.
11. Acueducto del Desarrollo Formoseño - Formosa – Ingeniero Juárez.
12. Acueducto norte. Clorinda – Güemes.
13. Red de colectoras y planta depuradora - Pirané.
14. Red de colectoras y planta depuradora - Las Lomitas.
15. Red de colectoras y planta depuradora - Ingeniero Juárez.
16. Red de colectoras y planta depuradora - Ibarreta.
17. Red de colectoras y planta depuradora - Herradura.
18. Red de colectoras y planta depuradora - Comandante Fontana.
19. Red de colectoras y planta depuradora - Palo Santo.
20. Ampliación y optimización de unidades de potabilización - Herradura
21. Nueva planta potabilizadora, acueducto y centro de distribución - Villafañe – Laishí.
22. Optimización de redes de distribución - Espinillo – San Martín Dos.
23. Ampliación de redes de distribución - Riacho He Hé – Fontana – Laishí – Pastoril y Palo Santo.
24. Optimización de sistemas de distribución - Pozo La Chiva – Loma Monte Lindo – Potrero de los Caballos y El Yataí.
25. Redes de colectoras 1 - Ciudad de Formosa - B° Eva Perón - Simón Bolívar- 8 de Octubre - Antenor Gauna.
26. Redes de colectoras 2 - Clorinda.
27. Redes de colectoras 3 - Laguna Blanca.
28. Redes de colectoras 4 - El Colorado.

✓ COMUNICACIONES

29. Fibra Óptica Ing. Juárez - Gral. Mosconi – Ing. Juárez – Gral. Mosconi.
30. Conectividad FTTH – Ciudad de Formosa.

COOPERACIÓN TÉCNICA

1. Cooperación Interinstitucional

Desde la D.P.P.P. se colaboró y participó activamente en la Segunda Jornada – Región NEA del Programa Federal de Formación en políticas Públicas del Ministerio de Modernización de la Nación, a cargo de la Subsecretaría de Recursos Humanos de la Provincia de Formosa.

En tal sentido, las acciones llevadas a cabo para el evento, fueron las siguientes:

- ✓ Participación del equipo de la D.P.P.P en la Jornada previa que se llevó a cabo en la Ciudad de Corrientes, los días 8 y 9 de Septiembre.
- ✓ Colaboración en la logística y organización del evento de las Segundas Jornadas en la Ciudad de Formosa Capital, junto con la Subsecretaría de Recursos Humanos, la Subsecretaría de Gestión Pública y la Secretaría Legal y Técnica de la Provincia de Formosa.
- ✓ Elaboración de propuestas de contenido técnico para el desarrollo de las jornadas, como asimismo de documentos relativos a la cooperación internacional de la D.P.P.P. para ser socializados en la jornada.
- ✓ Asistencia y participación a la Jornada propiamente dicha, los días 20 y 21 de Octubre, en la Ciudad de Formosa Capital, colaborando con la presentación de documentos que fueron socializados con los distintos agentes capacitados y la entrega de material relativo a las Obras y Acciones del Gobierno de la Provincia de Formosa a las distintas delegaciones de las provincias del NEA y funcionarios del Gobierno Nacional.

2. Cooperación Internacional

- ✓ Asistencia y gestión para la firma de convenio entre la Universidad Ravensburg-Weingarten (Alemania) y la Subsecretaría de Desarrollo y Fortalecimiento Comunitario de la Provincia de Formosa, consistente en una pasantía realizada por la estudiante de la Carrera de Licenciatura en Trabajo Social, Hanna Gerlinger, en una institución pública dedicada a trabajos de ésta índole. Se concretó la pasantía no remunerada de la mencionada estudiante, durante un plazo de seis meses, a cuyo efecto colaboró con las personas afectadas por la inundación en la Ciudad de Formosa, realizando trabajos y diversas asistencias en los centros de evacuados habilitados en el marco de la emergencia hídrica. En tal sentido, la pasante tuvo acompañamiento y supervisión de los profesionales que trabajan en la Subsecretaría de Desarrollo y Fortalecimiento Comunitario como también un seguimiento de la D.P.P.P., logrando finalizar sus prácticas con éxito.
- ✓ Becas Internacionales: se continúa con la difusión y promoción de becas internacionales que se reciben a través de la Cancillería Argentina y de las Agencias de Cooperación internacional, en especial JICA (Agencia de Cooperación Internacional Japonesa) con quienes se trabaja permanente. Asimismo, de manera articulada, se socializa la información de convocatorias a becas internacionales con la Dirección de Relaciones Institucionales y Cooperación Internacional de la UNaF, a fin de darle mayor promoción y difusión a las mismas.

ACCIONES COMPLEMENTARIAS

1. Participación en Cursos

- ✓ Curso de PCM organizado por el Ministerio de Turismo de la Provincia de Formosa junto a JICA relativo al “Manejo del Ciclo del Proyecto” (primera etapa).
- ✓ Curso sobre “Gestión de Proyectos de Desarrollo” dictados a través de la plataforma virtual del BID (Banco Interamericano de Desarrollo) en su modalidad MOOC (Massive Open Online Course), siguiendo el principio de educación abierta y masiva, realizado por el equipo de la Dirección.
- ✓ Seminario sobre “Aspectos Relevantes del Nuevo Código Civil y Comercial”, modalidad “on line”, dictado a través de la plataforma virtual de la Secretaría Legal y Técnica de la Provincia de Formosa, destinado a los abogados del Gobierno Provincial con miras a la capacitación y actualización permanente.

2. Participación en eventos

Se participó en la “Expo Rural 2.016” y en la “Feria de la Madera” (FEDEMA) organizados en conjunto con el Gobierno de la Provincia de Formosa, a través del Stand Institucional de la Subsecretaría de Planificación, a fin de exponer los trabajos que realiza el área.

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO LOCAL

Las competencias y responsabilidades de la Dirección de Planificación del Desarrollo Local apuntan hacia la planificación de la infraestructura necesaria para potenciar el desarrollo sustentable urbano y territorial, a partir de recursos locales, fomentando la construcción del capital social necesario para el aprovechamiento sustentable de la infraestructura, el trabajo integrado y complementario entre las distintas localidades del territorio provincial. La administración, gestión y acciones requieren de los más variados procesos y aplicación de herramientas para cumplir con esas responsabilidades, por ello se trata de ir adoptando cada vez los más modernos y actualizados modelos de gestión del desarrollo.

Objetivos de gestión anuales:

1. Fortalecer a partir de la capacitación a los equipos técnico-políticos municipales.
2. Diseñar juntos a los equipos técnico-políticos municipales una agenda de desarrollo articulada y armonizada con el modelo de provincia y la visión de "Formosa 2.015".
3. Aumentar la capacidad de gestión instalada en gobiernos locales de la provincia.

ACTIVIDADES REALIZADAS

- ✓ Durante el año 2.016 se trabajó en la elaboración de varios documentos que sirven de bibliografía o información de base para la planificación del desarrollo local como también otras temáticas sectoriales. Los documentos fueron:
 - Sistematización del avance de objetivos y metas del Plan Formosa 2.015.
 - La educación y el modelo formoseño.
 - El agua es riqueza para la humanidad, acceder a ella es justicia social.
 - El PAIPPA, emblema del Modelo Formoseño.
 - La evaluación educativa en la gestión del desarrollo.
- ✓ Por otro lado también se participó en eventos de formativos, prestando asesoramiento y diseñando actividades capacitación a diferentes áreas del gobierno provincial:
 - Ministerio de Turismo. "El desarrollo Local y el Turismo". Se abordaron diferentes temáticas referidas a la planificación estratégica y a las condiciones del territorio formoseño para el aprovechamiento turístico. Septiembre 2.016. Asistentes 30.
 - Instituto Pedagógico "Justicia Social". Seminario del Modelo formoseño: "Desarrollo con Inclusión: modelos de desarrollo, visión de Formosa 2.015, componentes de un proceso de desarrollo, la estrategia productiva, la estrategia de la economía social". Mayo 2.016. Asistentes 80.
 - Instituto Pedagógico "Justicia Social". Seminario del Modelo formoseño: "Planificación sistémica Formosa 2015: objetivos, metas y logros de la planificación en Formosa". Abril 2.016. Asistentes 150.
 - Instituto de Formación Docente y Técnica de San Francisco de Laishí. "La experiencia del 1er Plan de Desarrollo Local de Laishí. Avances y logros de la implementación del plan. Septiembre de 2.016. Asistentes 50.

Total de actividades formativas para fortalecer y promover la creación de capital social: 4 (cuatro)

Total de personas capacitadas: 310 (trescientos diez)

- ✓ La Dirección de Planificación del Desarrollo Local participó en las siguientes actividades de capacitación profesional en carácter de asistente:

CURSO/TEMA	MODALIDAD	DURACIÓN	CANTIDAD DE AGENTES CAPACITADOS
Curso de Capacitación " GESTIÓN POR RESULTADOS " dictado por María Inés Alfaro de la Jefatura de Gabinete de Ministros de Formosa.	Presencial	Agosto a Noviembre de 2.016	3 (tres)

“SoPI” Herramientas de Teledetección Cuantitativa organizado por CONAE Comisión Nacional Aeroespacial.	Virtual	Mayo de 2015	1 (uno)
“SoPI” Herramientas de Teledetección Cualitativa organizado por CONAE Comisión Nacional Aeroespacial.	Presencial	Octubre de 2015	1 (uno)
Total de agentes capacitados			5 (uno)
Total de actividades de capacitación			3 (tres)

- ✓ Acciones y actividades de apoyo a otras instituciones: en este aspecto se consideró de suma importancia la generación de interacciones con otras áreas de competencia local, intra e intersectoriales, y particularmente con los organismos ligados al quehacer de los municipios.
- PEDL para la “Exposición anual de la Sociedad Rural de Formosa” en la localidad de Formosa, capital. Edición 2.016.
- PEDL para la “Fedema” en la localidad de Formosa, capital. Edición 2.016.
- Localidad de las Las Lomitas: Actividad articulada con Subsecretaría de Gestión Pública. Taller de Capacitación y Gestión de “Una Agenda de Desarrollo para municipios”. Los temas abordados fueron: Agenda de Desarrollo: A. Diagnostico participativo. B. Importancia de la participación/articulación. C. Desarrollo según el Modelo Formoseño. Aliados y vinculación con actores locales. D. La articulación. Gestión de redes. Estrategia de desarrollo alternativa. E. Elaboración de Matriz para identificar problemas prioritarios. Temas de interés prioritario o estratégico para gestionar mejores servicios a la población. Julio 2016. Asistentes 15.
- Localidad de General Güemes: Actividad articulada con Subsecretaría de Gestión Pública. Taller de Capacitación y Gestión de “Una Agenda de Desarrollo para municipios”. Los temas abordados fueron: Agenda de Desarrollo: A. Diagnostico participativo. B. Importancia de la participación/articulación. C. Desarrollo según el Modelo Formoseño. Aliados y vinculación con actores locales. D. La articulación. Gestión de redes. Estrategia de desarrollo alternativa. E. Elaboración de Matriz para identificar problemas prioritarios. Temas de interés prioritario o estratégico para gestionar mejores servicios a la población. Agosto 2.016. Asistentes 30.
- La Rinconada: Informe de diagnóstico demográfico-social-cartográfico para información de base en obras de servicios públicos básicos.

DIRECCIÓN DE CONTROL, SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

Esta dirección tiene como objetivo evaluar las acciones de gobierno para establecer el impacto que los mismos generan en la sociedad y la economía, generando informes en conjunto con los demás órganos de gobierno, contribuyendo así con la promoción de la cultura de la rendición de cuentas y el mejoramiento de la gestión pública.

El objetivo de la función de seguimiento es la de informar sobre el avance y el logro de los resultados de la gestión pública, ya sea de la administración de una institución o de un proyecto, todo ello con el fin de crear el “valor público” en la sociedad, como respuesta efectiva de un gobierno frente a las necesidades sociales observables y susceptibles de medición.

La evaluación mediante un proceso sistemático de recolección y de análisis de información relevante, emite juicios sobre las causas y las razones de los resultados conforme a los objetivos propuestos, y a su vez expone los cambios que se han producido entre los beneficiarios y la sociedad como resultado de la implementación de la política, el programa o proyecto.

- ✓ I JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE ESTRATEGIAS DE DESARROLLO LOCAL “PROYECTANDO FUTURO” Instituto de Formación Docente y Técnica de San Francisco de Laishí. “La experiencia del 1er Plan de Desarrollo Local de Laishí. Avances y logros de la implementación del plan. 16 de Septiembre de 2.016.
- ✓ Asambleas realizadas por el Consejo Federal de Planificación a través de los cuales se han trabajado diferentes ejes de trabajo a mencionar:
- Conformación del Consejo Regional de Planificación y Ordenamiento Territorial.
- Infraestructura de Datos Espaciales como estrategias de Gestión.

- Actualización del Sistema SIPPE proceso a través del cual se articula en una plataforma el proceso de planificación territorial de los distintos niveles y sectores de gobierno

INSTITUTO PROVINCIAL DE LA VIVIENDA (IPV)

COORDINACIÓN TÉCNICA

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

LICITACIONES PRIVADAS

- ✓ Terminación de 33 viviendas – Grupo 1a.1. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Terminación de 33 viviendas – Grupo 1a.1 (etapa 2). B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Tratamiento con polímero para estabilizado granular (Mz. 82 a 93, 39 a 42, 46, 47, 54 y 55) – Reconformación de cunetas, alcantarillado y conexiones a red de agua. Lote rural 149. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Reparación y completamiento de 28 viviendas modalidad aborígen en localidades varias y edificio comunitario (CIC) por consecuencias de tornado. Jurisdicción Pozo de Maza, Departamento Bermejo - Provincia de Formosa.
- ✓ Reposición de elementos en cubierta de techos, revoques y pintura para 17 unidades habitacionales. B° Obrero (Mz. 57, 74 a 76 y 82 a 85), Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Reconstrucción de 25 viviendas modalidad aborígen, afectadas por fenómeno climático. En las localidades de El Churcal, Vaca Perdida, La Madrugada, La Rinconada, B° La Paz y B° San José, Departamento Bermejo – Provincia de Formosa.
- ✓ Reconstrucción por tornado de 7 viviendas (4 Lucio V. Mansilla y 3 Villa Escolar) y reacondicionamiento en cubierta de techos de 14 viviendas (8 Lucio V. Mansilla y 6 Villa Escolar). Departamento Laishí – Provincia de Formosa.
- ✓ Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular en Mz. 78 a 93, 32, 38, 46 y 54. Lote R. 149 - B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Profundización y desbarre de 940 metros de canal perimetral externo – sector sur (sobre Av. Arturo Frondizi entre calles 16 y 5). B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Profundización y desbarre de canal perimetral externo – sector sur oeste. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Profundización y desbarre de 1.744 metros de canal perimetral externo – sector sur. Barrio Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Limpieza y optimización de desagües pluviales y calles. B° Sagrado Corazón de María (aporte B° Nueva Formosa), Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución de estabilizado granular con polímero en manzanas varias de los lotes rurales 132 y 149. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Desmalezado de parterres, nivelación y perfilado de calles y mantenimiento de conductos pluvio cloacales a cielo abierto. Lote R. 149 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Desbarre y profundización de canalización aguas frías – lado sur (progres. 1.696 m a 2.296 m). Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Desbarre y profundización de canalización aguas frías – lado sur (progres. 336 m a 1.696 m). Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Desbarre y profundización de canalización aguas frías – lado norte (progres. 1.696 m a 2.296 m) y obras complementarias en sector adyacente. Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Desbarre y profundización de canalización aguas frías – lado norte (progres. 336 m a 1.696 m). Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Demolición, desmonte y nivelación en pasajes internos — cuneteo para desagües pluviales – construcción de módulos sanitarios y casilla de emergencia. B° Obrero – Capital - Provincia de Formosa.

- ✓ Construcción de 3 (tres) viviendas de 1 dormitorio. Laguna Blanca – Departamento Pilcomayo.
- ✓ Refacción de sala de usos múltiples (SUM) del centro comunitario. B° Obrero – Capital, Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de alcantarilla y trabajos complementarios en Av. los pumas y calle 24.
- ✓ Desmalezado de parterres, nivelación y perfilado de calles y mantenimiento de conductos pluvio cloacales – Lote R. 149 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Conformación de calles, cuneteo y estabilizado granular en Av. los pumas (de Av. Los Paraísos a calle 11). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa.
- ✓ Redes de agua potable, eléctrica y vehicular (Mz. 83 y 84). B° 8 de Marzo, Capital- Provincia de Formosa.
- ✓ Apertura de calles internas, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 42 viviendas urbanas. Pozo del Tigre, Departamento Patiño - Provincia de Formosa.
- ✓ Ampliación edificio IPV – etapa 2 - Oficinas Departamento Certificaciones y Control de Gestión – Dirección de obras, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ampliación edificio IPV – etapa 1 – Galería comunicación con exterior, cerco perimetral, oficina choferes, veredas perimetral - Área Dirección Estudios y Proyectos. Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ampliación de 24 viviendas (20 en B° República Argentina – 4 en B° Colonia Monteagudo).
- ✓ Mejoras varias en viviendas sobre pasajes de B° Obrero (Mz. 57, 70, 73 a 76 y 82 a 85). Capital - Provincia de Formosa.

Contratación Directa (Licitaciones Privadas)

- ✓ Rectificación traza de desagües pluviales y obras complementarias. B° Colonia Monteagudo - Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Red de media tensión y transformadores - etapa 1. B° Colonia Monteagudo - Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Optimización de desagües pluviales y conformación de calles con estabilizado granular para 44 soluciones habitacionales (Mz. 131, 134 y 137). B° República Argentina, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Conexiones a red de agua potable – redes de media tensión y transformador – red de baja tensión (Mz. 90, 91, 96, 97, 98, 106, 111, 112 y 114). B° 8 de Marzo, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Optimización de desagües pluviales y conformación de calles con estabilizado granular (Mz. 90, 91, 96, 97, 98, 106, 111, 112 y 114). B° 8 de Marzo, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución redes complementarias de agua potable y cloacas – Mz. 65, 125 y 143. B° República Argentina, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución de redes de baja tensión, alumbrado público, media tensión y transformadores – redes de agua potable y cloacas para 44 soluciones habitacionales – grupo 8. B° República Argentina, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución redes de baja tensión, alumbrado público y transformadores para 64 soluciones habitacionales (Mz. 65, 125 y 143. B° República Argentina, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución de red de agua potable, desagüe pluvial y alcantarillado - etapa 1. B° Colonia Monteagudo, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Ejecución de red de baja tensión - etapa 1. B° Colonia Monteagudo, Capital – Provincia de Formosa.
- ✓ Mantenimiento edificio y espacio operativo del instituto provincial de la vivienda. Ciudad de Formosa – Provincia de Formosa.
- ✓ Red de nexo de agua potable – B° Colonia Monteagudo, Capital – Provincia de Formosa.

Contratación Directa (Programa PROMHIB)

- ✓ Construcción de 42 soluciones habitacionales e infraestructura – grupo 5. B° Colonia Monteagudo, Capital – Provincia de Formosa.

LICITACIONES PÚBLICAS

Programa Federal de Construcción de Viviendas Techo Digno

- ✓ Apertura de calles, enripiado y red pluvial – sector 1: Grupos 1, 2, 3, 9, 10, 11 Y 15. Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.

- ✓ Apertura de calles, enripiado y red pluvial – sector 2: Grupos 4 A 8 Y 12 A 14. Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Apertura de calles, enripiado y red pluvial – sector 3: Grupos 16, 17, 20, 21 Y 31. Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Apertura de calles, enripiado y red pluvial – sector 4: Grupos 18, 19, 22, 23, 24 Y 26 A 30. Lote R. 131 - B° Nueva Formosa", Capital - Provincia De Formosa
- ✓ Pavimentación Av. Los Pumas – Tramo I: ambas manos de Av. 24 a calle 13. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Pavimentación Av. Los Pumas – Tramo II: ambas manos de calle 11 a Av. Los Paraísos, incluyendo canal central revestido. B° Nueva Formosa, Capital - Provincia De Formosa.
- ✓ Red de energía eléctrica y alumbrado público – sector 1 (Grupos 1, 2, 3, 9, 10, 11 Y 15). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red de energía eléctrica y alumbrado público – sector 2 (Grupos 4 A 8, 12, 13, 14, 16, 17, 20 Y 21). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red de energía eléctrica y alumbrado público – sector 3 (Grupos 18, 19, 22 A 31). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de agua potable y red peatonal – sector 1 (Grupos 1, 2, 3, 9, 10, 11 Y 15). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de agua potable y red peatonal – sector 2 (Grupos 4 A 8, 12, 13, 14, 16, 17, 20 Y 21). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de agua potable y red peatonal – sector 3 (Grupos 18, 19, 22 A 31). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de cloacas – sector 1 (Grupos 1, 2, 3, 9, 10, 11 Y 15). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de Cloacas – sector 2 (Grupos 4 A 8, 12, 13, 14, 16, 17, 20 Y 21. Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Red frentista de cloacas – sector 3 (Grupos 18, 19, 22 A 31). Lote R. 131 – B° Nueva Formosa, Capital - Provincia de Formosa.

1.310 Viviendas B° Nueva Formosa – Lote R. 131

- ✓ Construcción de 48 viviendas (46 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 1. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 2. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 3. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 50 viviendas (46 comunes y 4 p/discapitados) – grupo 4. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 5. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 6. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 7. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 36 viviendas (34 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 8. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 50 viviendas (48 comunes y 2 p/discapitados) – grupo 9. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 48 viviendas (46 viviendas comunes y 2 viviendas p/discapitados) – grupo 10. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.

- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 11. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 12. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 13. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 36 viviendas (34 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 14. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 44 viviendas (42 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 15. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 50 viviendas (46 comunes y 4 p/discapacitados) – grupo 16. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 46 viviendas (44 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 17. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 44 viviendas (42 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 18. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 19. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 20. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 36 viviendas (34 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 21. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 50 viviendas (48 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 22. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 44 viviendas (42 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 23. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 24. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 25. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 26. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 44 viviendas (42 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 27. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 28. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 44 viviendas (42 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 29. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 30. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.
- ✓ Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 p/discapacitados) – grupo 31. B° Nueva Formosa – Lote R. 131, Capital - Provincia de Formosa.

DIRECCIÓN DE OBRAS

OBRAS DE INFRAESTRUCTURA TERMINADAS

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	PROGRAMA	PROYECTO	NÚMERO
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo y estabilizado granular - Mz 1, 2, 9, 10, 33, 34, 39, 40, 41, 42, 47, 55 y 62 a 69 . Lote Rural 149.	1

Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Reacondicionamiento de calles, limpieza de cunetas y enripiado en 26 hectáreas. Lote R. 132 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo y estabilizado granular- Mz. 11, 70 a 76, 17 a 19, 78 a 82, 32, 89 y 46-Lote R. 149 - B° nueva Formosa.	1
Pirané	Villafañe	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, desagües pluviales, alcantarillado y enripiado para 53 viviendas y sector adyacente.	1
Pilagás	Espinillo	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 184 viviendas y sector adyacente.	1
Pilcomayo	Laguna Blanca	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 100 viviendas urbanas - Laguna Blanca.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Reacondicionamiento de calles, limpieza de cunetas y ejecución de estabilizado granular. Lote R. 132 -B° Nueva Formosa.	1
Pirané	El Colorado	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 40 viviendas urbanas y sector adyacente.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Ejecución de red de baja tensión- etapa 1 – B° Colonia Monteagudo.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Ejecución redes de baja tensión, alumbrado público y transformadores para 64 soluciones habitacionales (Mz. 65, 125 y 143). B° República Argentina.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Profundización y desbarre de canal perimetral externo- sector sur oeste - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Desbarre y profundización de canalización aguas frías - lado norte (progres. 1.696 m a 2.296 m) y obras complementarias en sector adyacente.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular en Mz. 78 a 93, 32, 38, 46 y 54-Lote R. 149 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Ejecución de redes de baja tensión, alumbrado público, media tensión y transformadores - redes de agua potable y cloacas para 44 soluciones habitacionales - grupo 8 - B° República Argentina.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Optimización de desagües pluviales y conformación de calles con estabilizado granular para 44 soluciones habitacionales (Mz 131, 134 y 137) - B° República Argentina.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Ejecución redes complementarias de agua potable y cloacas - Mz. 65, 125 y 143 - B° República Argentina.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Desmalezado de parterres, nivelación y perfilado de calles y mantenimiento de conductos pluvio cloacales a cielo abierto. Lote R. 149 – B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Red nexo de agua potable. B° Colonia Monteagudo.	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Desbarre y profundización de canalización aguas frías-lado norte (progres.336 m a 1696 m).	1

Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Limpieza y optimización de desagües pluviales y calles. B° Sagrado Corazón de María (aporte B° Nueva Formosa)	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Desbarre y profundización de canalización aguas frías-lado sur (progres.1696 m a 2296 m).	1
Formosa	Formosa	Pavimento y obras de infraestructura	Tratamiento con polímero para estabilizado granular (mz82 a 93. 39 a 42, 46, 47, 54 y 55) - reconfiguración de alcantarillado y conexiones a red de agua – Lote R. 149 – B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Programa Federal de Construcción Viv. "Techo Digno" -Mejoramiento del Hábitat Urbano. Obras de infraestructura y obras com.	Sistema de recolección y tratamiento de los desagües cloacales – B° nueva Formosa - Redes Colectoras - cuenca 1 - etapa 3.	
Formosa	Formosa	Programa Federal de Construcción Viv. "Techo Digno" -Mejoramiento del Hábitat Urbano. Obras de infraestructura y obras com.	Sistema de recolección y tratamiento de los desagües cloacales. B° Nueva Formosa - Redes Colectoras- cuenca 1 - etapa 2.	1
Formosa	Formosa	Programa Federal de Construcción Viv. "Techo Digno" -Mejoramiento del Hábitat Urbano. Obras de infraestructura y obras com.	Completamiento red maestra de agua potable - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Programa Federal de Construcción Viv. "Techo Digno" -Mejoramiento del Hábitat Urbano. Obras de infraestructura y obras com.	Completamiento de red de media tensión y transformadores – B° Nueva Formosa- sector a.	1
Formosa	Formosa	Programa crédito argentino del bicentenario p/vivienda única - PRO.CRE.AR	Loteo de conformación y espacios públicos- ubicación Lote R. 98- primera etapa.	1
Formosa	Formosa	Programa crédito argentino del bicentenario p/vivienda única - PRO.CRE.AR	Desagüe pluvial y conformación de calles- ubicación Lote R. 98.	1
Formosa	Formosa	Programa crédito argentino del bicentenario p/vivienda única - PRO.CRE.AR	Enripiado- Ubicación Lote R. 98.	1
Formosa	Formosa	Demanda Libre	Ampliación edificio IPV - etapa 1 - galería comunicacional con exterior, cerco perimetral, oficina choferes, veredas perimetrales, área dirección estudios y proyectos.	1
TOTAL				29

OBRAS DE VIVIENDAS TERMINADAS

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	PROGRAMA	PROYECTO	CANTIDAD	COMPLETA MIENTOS
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "Techo Digno" -1228 viv. -B° Nueva Formosa.	Construcción 42 viviendas comunes y 2 viviendas p/ discapacitados e infraestructura – sector 1 b.1 - B° Nueva Formosa.	42	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "Techo Digno" -1228 viv. -B° Nueva Formosa.	Construcción 40 viviendas comunes e infraestructura – sector 10 a.2 - B° Nueva Formosa.	40	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "Techo Digno" -1228 viv. -B° Nueva Formosa.	Construcción 46 viviendas comunes y 2 viv. p/ discapacitados e infraestructura – sector 10 - B° Nueva Formosa.	46	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "Techo Digno" -1228 viv. -B° Nueva Formosa.	Construcción 32 viviendas comunes y 2 viv. p/ discapacitados e infraestructura – sector 12 - B° Nueva Formosa.	32	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "Techo Digno" -1228 viv. - B° Nueva Formosa.	Construcción 44 viviendas comunes y 2 viv. p/ discapacitados e infraestructura – Sector 12 b.2 - B° Nueva Formosa.	44	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.1.	10	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.2.	10	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen- Gr.3.	10	
Ramón Lista	María cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - María Cristina- Gr.2.	10	
Pilcomayo	Clorinda	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 14 viviendas e infraestructura - B° Toba.	14	

Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.6 -	10	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen - Gr.3.	12	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen - Gr.4.	12	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen - Gr.5.	12	
Pirané	El Colorado	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr. 1.	10	
Pirané	El Colorado	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr. 2.	10	
Pirané	El Colorado	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.3.	10	
Ramón Lista	María Cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción 10 viviendas modalidad aborigen - Gr. 2.	10	
Ramón Lista	María Cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.3.	10	

Patiño	San Martín I	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen.	10	
Patiño	Pozo del Tigre	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno"	40 viviendas y obras complementarias – Gr. 2.	40	
Patiño	Pozo del Tigre	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno"	40 viviendas y obras complementarias – Gr. 3.	40	
Patiño	Pozo del Tigre	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno"	40 viviendas y obras complementarias – Gr. 5.	40	
Pilcomayo	Laguna Blanca	Demanda Libre	Construcción de 3 viviendas de un dormitorio - Refacción de sala usos múltiples (SUM) del centro comunitario - B° Obrero.	3	
Bermejo	El Churcal, Vaca Perdida, La Madrugada, La Rinconada	Demanda Libre	Reconstrucción de 25 viviendas modalidad aborigen, afectadas por fenómeno climático en las localidades - El Churcal, Vaca Perdida, La Madrugada, La Rinconada, B° La Paz y B° San José.		25
Bermejo	Pozo Maza	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	40 viviendas: G1:10 viv. La Madrugada - G2: 5 viv. Sombrero Negro - G3: 5 viv. La Bolsa - G4: 10 viv. El Centro - G5: 10 viv. La Tuzca y Zalazar.	40	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	50 viviendas - G2.	50	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	30 viviendas - G4 - Barrio Wichi.	30	
Pirané	El Colorado	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	20 viviendas - G2.	20	
Pirané	Laishí	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	20 viviendas - G1 - Colonia San Antonio.	20	
Patiño	Bartolomé de las Casas	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen - Gr. 1.	12	

Patiño	Bartolomé de las Casas	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen – Gr. 2.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen en centro (ejido urbano) - Gr.º 4.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viv. modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas modalidad aborigen en centro (ejido urbano) Bº Toba- Gr.º 5.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen en centro (ejido urbano) Bº Toba - Gr.º 6.	10	
Patiño	Cabo 1º Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 8 viviendas modalidad aborigen en Colonia Chico Dawan - Gr. 1.	8	
Patiño	Cabo 1º Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 8 viviendas modalidad aborigen en Colonia Chico Dawan - Gr. 2.	8	
Patiño	Cabo 1º Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 9 viviendas modalidad aborigen – Colonia Chico Dawan- Gr. 3.	9	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 658 viviendas urbanas - 7º etapa	188 viviendas - infraestructura Bº Obrero - G3 - 26 viviendas.	36	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infraestructura - Gr. 8. Bº 8 de Marzo.	8	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infraestructura -Gr. 10. Bº 8 de Marzo.	8	
TOTAL				782	25

OBRAS DE INFRAESTRUCTURA EN EJECUCIÓN

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	PROGRAMA	PROYECTO	CANTIDAD DE VIVIENDAS
Pirané	Pirané	Demanda Libre	Reacondicionamiento y terminación 24 viviendas - (ex grupo 120 viviendas)	1
Patiño	Ibarreta	Demanda Libre	Construcción edificio sede asociación de pasivos de Ibarreta (API)	1
Formosa	Formosa	Demanda Libre	Ampliación edificio IPV- etapa 2 - oficinas departamento certificaciones y control de gestión- Dirección de obras- Capital.	1
Formosa	Formosa	Demanda Libre	Remodelación dirección de desarrollo de comunitario y departamento personal, registro permanente, control de barrios, informática, mantenimiento y estado de cuentas (planta baja edificio IPV).	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Construcción de línea de baja tensión y a. publico en urbanización Lote R. N° 74.	1
Patiño	Comandante Fontana	Obras de Infraestructura	Conformación de calles, cuneteo, desagües pluviales y enripiado p/40 viv y sector adyacente.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Conexiones a red de agua potable - redes de media tensión y transformador- red de baja tensión (Mz. 90, 91, 96, 97, 98, 106, 111, 112 y 114) – B° 8 de Marzo.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Optimización de desagües pluviales y conformación de calles con estabilizado granular en Mz. 90,91, 96, 97, 98, 106, 111,112 y 114- B° 8 de Marzo.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Apertura de calles y canales de drenajes pluviales - sector d – Lote R. 131 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Apertura de calles y canales de drenajes pluviales - sector c – Lote R. 131- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Apertura de calles y canales de drenajes pluviales - sector a – Lote R.131 – B° Nueva Formosa.	1
Pilagás	El Espinillo	Obras de Infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 184 viviendas y sector adyacente.	1
Pilcomayo	Laguna Blanca	Obras de Infraestructura	Reconformación de calles, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 100 viviendas urbanas.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Apertura de calles y canales de drenajes pluviales-sector b- lote rural 131- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable-sector 2- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de cloacas - sector 1- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de cloacas - sector 2- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable-sector 1 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable - sector 1- l. rural 131 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable - sector 2- l. rural 131 - B° Nueva Formosa.	1

Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Conformación de calles, cuneteo y estabilizado granular en Av. Los Pumas (de Av. Los Paraísos a calle 11) Lote R. 131 B° La Nueva Formosa y redes de agua potable, eléctrica y vehicular (Mz 83 y 84- B° 8 de Marzo.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Conformación de parterres, profundización de cunetas, alcantarillado, arborización, provisión e instalación de cestos p/residuos y luminarias en sector de plazas y plazoletas- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable-sector 4 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de agua potable-sector 3 - B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de cloacas - sector 4- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de cloacas - sector 3- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de baja tensión-sector 1- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de baja tensión-sector 2- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de baja tensión-sector 3- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución red complementaria de baja tensión-sector 4- B° Nueva Formosa.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Ejecución de red de agua potable, desagües pluviales y alcantarillado- etapa 1- B° Colonia Monteagudo.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Rectificación traza de desagües pluviales y obras complementarias en B° Colonia Monteagudo.	1
Patiño	Pozo del Tigre	Obras de Infraestructura	Apertura de calles internas y acceso, cuneteo, alcantarillado y estabilizado granular para 42 viviendas urbanas.	1
Formosa	Formosa	Obras de Infraestructura	Red de media tensión y transformadores - etapa 1- B° Colonia Monteagudo.	1
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - acondicionamiento o predio viviendas emergencia hídrica	Acondicionamiento del predio para la construcción de soluciones habitacionales en los B° Colonia Monteagudo y B° 8 de Marzo.	1
TOTAL				35

OBRAS DE VIVIENDAS EN EJECUCIÓN

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	PROGRAMA	LOCALIDAD Y/O PROYECTO	CANTIDAD	SOLUCIONES HABITACIONALES
Bermejo	La Rinconada	Demanda Libre	Construcción 6 viv. de servicios en la rinconada.	6	
Pilcomayo	Buena Vista	Demanda Libre	18 viviendas rurales.	18	
Formosa	Formosa	Demanda Libre	Construcción de 15 viv. de 2 y 3 dormitorios en Mz. 3,4,5,7,11 y 12 - en B° Namqom.	15	
Formosa	Formosa	Demanda Libre	Proyecto y ejecución de 10 módulos habitacionales – B° Colonia Monteagudo.		10
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	100 Soluciones Habitacionales - Gr 3 - B° Simón Bolívar		100
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	56 Soluciones Habitacionales - Gr 7 – B° Simón Bolívar		56
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	56 Soluciones Habitacionales - Gr 8 - B° Simón Bolívar		56
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	79 Soluciones Habitacionales - Gr 12 - B° Itatí 1 y 2		79
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	67 Soluciones Habitacionales - Gr 13 - B° Liborsi		67
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	67 Soluciones Habitacionales - Gr 14 - B° Liborsi		67
Formosa	Formosa	Programa federal de mejoramiento de vivienda - 1025 soluciones habitacionales	60 Soluciones Habitacionales - Gr 15 - B° 12 de Octubre		60

Patiño	Pozo del Tigre	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - Pozo del Tigre	34 viviendas p/común. aborígenes- Gr. 6 - B° Lote 5 y B° Lote 21.	34	
Patiño	Pozo del Tigre	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno"	40 viviendas y obras complementarias - Gr 4.	40	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 31 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 1 a.1 - B° Nueva Formosa	31	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 46 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 3 b.2 - B° Nueva Formosa	46	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 38 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 5 a.1 - B° Nueva Formosa.	38	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 42 viviendas comunes e infraestructura – sector 5 a.2 - B° Nueva Formosa.	42	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 40 viviendas comunes e infraestructura – sector 8 a.1 - B° Nueva Formosa.	40	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 38 viviendas comunes y 2 viv. p/ discap. e infra. – sector 8 a.2 - B° Nueva Formosa.	38	

Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 24 viviendas comunes e infraestructura – sector 10 a.1 - B° Nueva Formosa.	24	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 38 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 11 a - B° Nueva Formosa	38	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 38 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 11 b.1 - B° Nueva Formosa	38	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 40 viviendas comunes e infraestructura – sector 11 b.2 - B° Nueva Formosa	40	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 38 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 12 a - B° Nueva Formosa	38	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 46 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infraestructura – sector 6 - B° Nueva Formosa	46	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 32 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 7 a - B° Nueva Formosa	32	

Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 32 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 7 b - B° Nueva Formosa	32	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de vivienda "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 42 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 8 - B° Nueva Formosa	42	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 30 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 9 a - B° Nueva Formosa	30	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 32 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 9 b - B° Nueva Formosa	32	
Formosa	Formosa	Programa federal plurianual de construcción de viv. "techo digno" -1228 viv. B° Nueva Formosa	Construcción 42 viviendas comunes y 2 viv. p/discap. e infra. – sector 11 - B° Nueva Formosa	42	
Formosa	Formosa	Programa federal mejoramiento de viviendas "mejor vivir II" 264 soluciones	100 soluciones habitacionales - Gr 4 - B° Simón Bolívar.		100
Pilcomayo	Clorinda	Programa federal mejoramiento de viviendas "mejor vivir II" 310 soluciones	100 soluciones habitacionales - Gr 9.		100
Pilcomayo	Clorinda	Programa federal mejoramiento de viviendas "mejor vivir II" 310 soluciones	100 soluciones habitacionales - Gr 10.		100

Pirané	Villa Km 213	Programa federal mejoramiento de viviendas "mejor vivir II" 310 soluciones	30 soluciones habitacionales - Gr 4.		30
Pilagás	Misión Tacaagle	Programa federal mejoramiento de viviendas "mejor vivir II" 310 soluciones	30 soluciones habitacionales - Gr 1.		30
Pilcomayo	Laguna Blanca	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas mod. aborigen - Colonia. La primavera - Gr. 4.	12	
Pilcomayo	Laguna Blanca	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas mod. aborigen - Colonia. La Primavera - Gr. 5.	12	
Patiño	Comandante Fontana	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas mod. aborigen - Colonia Bartolomé de las Casas - Gr.3.	12	
Patiño	Comandante Fontana	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 12 viviendas mod. aborigen - Colonia Bartolomé de las Casas - Gr.4.	12	

Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborígen	Construcción de 12 viviendas mod. aborígen en centro (ejido urbano) B° Toba- Gr.º 1.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborígen	Construcción de 12 viviendas mod. aborígen en centro (ejido urbano) B° Toba- Gr.º 2.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborígen	Construcción de 12 viviendas mod. aborígen en centro (ejido urbano) B° Toba- Gr.º 3.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborígen	Construcción de 12 viviendas mod. aborígen en centro (ejido urbano) B° Toba- Gr.º 4.	12	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborígen	Construcción de 12 viviendas mod. aborígen en centro (ejido urbano)- B° Toba- Gr.º 5.	12	

Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 10 viviendas mod. aborigen en centro (ejido urbano) - B° Toba- Gr.º 6.	10	
Patiño	Cabo 1° Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 8 viviendas modalidad aborigen - Colonia Chico Dawan- Gr. 1.	8	
Patiño	Cabo 1° Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 8 viviendas modalidad aborigen - Colonia Chico Dawan - Gr. 2.	8	
Patiño	Cabo 1° Lugones	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - 400 viviendas modalidad aborigen	Construcción de 9 viviendas modalidad aborigen - Colonia Chico Dawan - Gr. 3.	9	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - mejoramiento del hábitat urbano - obras de infraestructura y obras com.	Sistema de recolección y tratamiento de los desagües cloacales – B° Nueva Formosa - Pta. Depuradora.		

Ramón Lista	El Chorro	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viv. modalidad aborigen (ex 600)	Construcción 12 viviendas modalidad aborigen - Gr.5.	12	
Ramón Lista	María Cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viv. modalidad aborigen (ex 600)	Construcción 10 viviendas modalidad aborigen - Gr. 2.	10	
Ramón Lista	María Cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viv. modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen - Gr.3.	10	
Patiño	Las Lomitas	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 11 viviendas modalidad aborigen - Cacique Coquero (5 unidades) y km 30 (6 unidades).	11	

Laishí	Misión Laishí	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda etapa 300 viv. modalidad aborigen (ex 600)	Construcción 10 viviendas modalidad aborigen en el naranjito.	10	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 34 soluciones habitacionales e infra - Gr. 1 - B° 8 de Marzo.	34	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 30 soluciones habitacionales e infra - Gr. 2 - B° 8 de Marzo.	30	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 51 soluciones habitacionales e infra - Gr. 5 - B° 8 de Marzo.	51	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 6 soluciones habitacionales e infra - Gr. 11 - B° 8 de Marzo.	6	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 42 soluciones habitacionales e infra - Gr. 1 - B° Monteagudo.	42	

Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 39 soluciones habitacionales e infra - Gr. 3 - B° 8 de Marzo.	39	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infra - Gr. 9 - B° 8 de Marzo.	8	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 6 soluciones habitacionales e infra - Gr. 13 - B° 8 de Marzo.	6	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 42 soluciones habitacionales e infra - Gr. 2 - B° Monteagudo.	42	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 22 soluciones habitacionales e infra - Gr. 3 - B° Monteagudo.	22	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 20 soluciones habitacionales e infra - Gr. 4 - B° Monteagudo.	20	

Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 25 soluciones habitacionales e infra - Gr. 6 - B° Monteagudo.	25	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 32 soluciones habitacionales e infra - Gr. 7 - B° República Argentina.	32	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 32 soluciones habitacionales e infra - Gr. 4 - B° República Argentina.	32	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 49 soluciones habitacionales e infra - Gr. 4 - B° 8 de Marzo.	49	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 32 soluciones habitacionales e infra - Gr. 6 - B° República Argentina.	32	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 32 soluciones habitacionales e infra - Gr. 2 - B° República Argentina.	32	

Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 6 soluciones habitacionales e infra - Gr. 10 - B° República Argentina.	6	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 44 soluciones habitacionales e infra - Gr. 8 - B° República Argentina.	44	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 22 soluciones habitacionales e infra - Gr. 5 - B° República Argentina.	22	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 16 soluciones habitacionales e infra - Gr. 9 - B° República Argentina.	16	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 32 soluciones habitacionales e infra - Gr. 3 - B° República Argentina.	32	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infra - Gr. 14 - B° 8 de Marzo.	8	

Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infra -gr. 15 - B° 8 de Marzo – Capital	8	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 18 soluciones habitacionales e infra - Gr. 6 - B° 8 de Marzo.	18	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 8 soluciones habitacionales e infra - Gr. 7 - B° 8 de Marzo.	8	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 36 soluciones habitacionales e infra - Gr. 12 - B° 8 de Marzo.	36	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 42 soluciones habitacionales e infra - Gr. 5 - B° Monteagudo.	42	
Formosa	Formosa	Programa de mejoramiento habitacional e infraestructura básica II - PROMHIB II - 800 viviendas emergencia hídrica	Construcción de 42 soluciones habitacionales e infra - Gr. 1 - B° República Argentina.	42	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 48 viviendas (46 viv. com y 2 p/discp) e infraestructura- Gr.1- B° Nueva Formosa - Proyecto 500 vivienda e infraestructura - 3° etapa techo digno.	48	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 36 viviendas (34 viv com y 2p/disc) e infraestructura- Gr.2 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno.	36	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 40 viviendas (38 viv y 2p/disc) e infraestructura - Gr 3 B° Nueva Formosa- Proyecto 500 vivienda e infraestructura - 3° etapa techo digno.	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 40 viviendas (38 viv com y 2p/disc) e infraestructura - Gr. 4 - B° Nueva Formosa – Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno.	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 28 viviendas (26 viv com y 2 p/disc) e infraestructura - Gr. 19 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	28	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 28 viviendas (26 viv. comunes y 2 p/disc) e infraestructura - Gr. 20 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	28	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 35 viviendas (33 viv. y 2 p/disc) e infraestructura – Gr. 21 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	35	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 40 viviendas (38 viv com y 2p/ discp) e infraestructura - Gr 22 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	40	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 51 viviendas (49 viv. com y 2p/disc) e infraestructura - Gr.23 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	51	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 40 viviendas (38 viv. com y 2p/disc) e infraestructura Gr. 24 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 50 viviendas (48 com y 2 p/disc) e infraestructura -Gr. 25 - B° Nueva Formosa- Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	50	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 34 viviendas (32 viv com y 2p/ disc) e infraestructura Gr. 39 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	34	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 30 viviendas (28 viv com y 2p/ discap) e infraestructura - Gr.40 - B° Nueva Formosa - Proyecto 500 viviendas e infraestructura - 3° etapa techo digno	30	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 5- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 vivienda - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura – Gr. 6- B° Nueva Formosa- Capital - Proyecto 1071 vivienda - 3° etapa techo digno	40	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura – Gr. 7- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura-Gr. 8- B° Nueva Formosa- Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura-Gr. 10 - B° Nueva Formosa- Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura-Gr.11- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura-Gr. 12- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura-Gr. 13- B° Nueva Formosa- Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 31 viviendas (29 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura – Gr. 14- B° Nueva Formosa- Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	31	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 15- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr.16 – B° Nueva Formosa- Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 50 viviendas (48 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 17- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas- 3° etapa techo digno	50	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 18- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 30 viviendas (28 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 26- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	30	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 27- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 28- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 29- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 30- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 31- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 32- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 33- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr.34- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- grupo 35- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 36- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 37- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción de 40 viviendas (38 comunes y 2 para discapacitados) e infraestructura- Gr. 38- B° Nueva Formosa - Proyecto 1071 viviendas - 3° etapa techo digno	40	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 30 viviendas (28 comunes y 2 p/discp) e infraestructura L.R. 149 - B° Nueva Formosa - Proyecto 170 viviendas e infraestructura	30	

Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 36 viviendas (34 comunes y 2 p/ discap) e infraestructura L.R. 149 - B° Nueva Formosa Proyecto 170 viviendas e infraestructura	36	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 42 viviendas (39 viv comunes y 3 p/ discap)e infraestructura L.R 149 - B° Nueva Formosa - Proyecto 170 viviendas e infraestructura	42	
Pilcomayo	Clorinda	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 1741 viviendas Formosa	Construcción 44 viviendas (40 comunes y 4 p/discp) e infraestructura - B° 1° de Mayo - Proyecto 170 viviendas e infraestructura - techo digno	44	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 95 viviendas e infraestructura	Construcción de 20 viviendas e infraestructura- L.R 42- Mz 69 y 70 B° Obrero.	20	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 95 viviendas e infraestructura	Construcción de 20 viviendas e infraestructura- L.R. 42- Mz 85 – B° Obrero	20	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 95 viviendas e infraestructura	Construcción de 24 viviendas e infraestructura- L.R. 42-Mz 78 – B° Obrero	24	
Pilcomayo	Laguna Blanca	Programa federal de construcción viviendas "techo digno" - 95 viviendas e infraestructura	Construcción 31 viviendas e infraestructura.	31	
Pilcomayo	Siete Palmas	Programa federal de construcción de viviendas techo digno (proyecto 40 viviendas)	Construcción 20 viviendas (19 viv comunes y 1 p/disc) e infraestructura -Gr.2 - Proyecto 40 viviendas e infraestructura	20	

Pilcomayo	Siete Palmas	Programa federal de construcción de viviendas de techo digno (proyecto 40 viviendas)	Construcción 20 viviendas (19 comunes y 1 p/discap) e i infraestructura – Gr. 1- Proyecto 40 viviendas e infraestructura	20	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad - Gr.1	10	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad - Gr.2.	10	
Ramón Lista	María Cristina	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 vivienda modalidad aborigen - Gr.2.	10	
Ramón Lista	El Chorro	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 8 vivienda modalidad aborigen - Gr.2.	8	

Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 vivienda modalidad - Gr.4.	10	
Ramón Lista	El Potrillo	Programa federal de vivienda y mejoramiento del hábitat de "pueblos originarios y rurales" - segunda parte: 104 viviendas modalidad aborigen (ex 600)	Construcción de 10 viviendas modalidad aborigen. Gr.5.	10	
Formosa	Formosa	Programa federal de construcción de viviendas techo digno	Completamiento de red de media tensión y transformadores – B° Nueva Formosa- Sector b.		
Bermejo	Pozo Maza	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	40 viviendas G1:10 viv. La Madrugada - G2: 5 viv. Sombrero Negro - G3: 5 viv. La Bolsa - G4: 10 viv. El Centro - G5: 10 viv. La Tuzca y Zalazar -	40	
Matacos	Ingeniero Juárez	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	50 viviendas- G2.	50	
Pirané	El Colorado	Programa federal plurianual de construcción de vivienda II etapa - 916 viviendas aborigen - 8° etapa	20 viviendas - G2.	20	
TOTAL				3748	855

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y PROGRAMAS ESPECIALES

OBRAS EN EJECUCIÓN

OBRA	PROGRAMA	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	BARRIO	AVANCE DE OBRA (%)
Obras Específicas de Infraestructuras y Equipamiento Urbano, Obras de Mitigación, Obras Especiales e Infraestructura Privada y Apertura de Pasajes- B° Obrero-Segunda Etapa "B"- Ciudad de Formosa- Provincia de Formosa- Lic. Pública Nacional N°09/2013	PRO.ME.BA	Formosa	Formosa	Obrero Manzanas: 57,73,74,75 y 85	85,4
Acueducto Colonia Sudamérica, Construcción de NAC, Provisión de Tanques para las Colonias San Lorenzo, Sol de Mayo, Marca M, 25 de Mayo, Laguna Pe y Santa Elena.	PROSOFA III	Siete Palmas	Pilcomayo	-	Obra contratada con Acta de Inicio de Obra
Ampliación de la Red de Agua Villa Gral. Manuel Belgrano, Provisión de Tanques de Almacenamiento de Agua para las Colonias Fermín Báez, 20 de Junio, San Pablo, San Isidro, Santo Domingo y El Recreo; Alumbrado Público en Acceso a las Colonias Fermín Báez, Adquisición de Camión Cisterna para distribución de agua Potable en las Colonias.	PROSOFA III	Formosa	Patiño	-	Obra contratada con Acta de Inicio de Obra

OBRAS LICITADAS

OBRA	PROGRAMA	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	BARRIO	OBSERV.
Reordenamiento Urbano y Obras de Infraestructura Pública y Privada-B° Laguna Siam-	PRO.ME.BA III	Formosa	Formosa	Laguna Siam	Para firma del Contrato

OBRAS A LICITAR

OBRA	PROGRAMA	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	BARRIO	OBSERV.
Infraestructura Básica y Fortalecimiento Comunitario en el Barrio 1° de Mayo de la Ciudad de Clorinda, Provincia de Formosa	HABITAT	Clorinda	Pilcomayo	1° de Mayo	Con Convenio firmado En proceso Licitatorio
Infraestructura Básica y Fortalecimiento Comunitario en los Barrios Los Inmigrantes, Stella Maris y Las Orquídeas.	HABITAT	Formosa	Formosa	Los Inmigrantes, Stella Maris y Las Orquídeas	Con Convenio firmado En proceso Licitatorio

COORDINACIÓN SOCIAL**DIRECCIÓN DE ADJUDICACIONES****DEPARTAMENTO DE REGISTRO PERMANENTE Y ADJUDICACIÓN**ATENCIÓN AL PÚBLICO - AÑO 2016

✓ Capital e interior	3.720
✓ Inscripciones/reempadronados (Capital).....	1.195
✓ Turnos otorgados para reempadronamiento.....	2.273
TOTAL GENERAL	4.915

Entregas de Viviendas realizadas

- ✓ Formosa - Capital - (407 viviendas) - B° Nueva Formosa – Programa Federal “Techo Digno”.
- ✓ Formosa - Capital – (22 viviendas) – B° República Argentina – Plan “Más cerca, más municipios, mejor país, más patria – PROMHIB II” - Emergencia Hídrica.
- ✓ Pozo del Tigre - (42 viviendas) – B° El Hornero.
- Programa Federal “Techo Digno”.

TOTAL GENERAL 471 (unidades habitacionales)

Expedientes realizados

EXPEDIENTES TRAMITADOS EN OFICINA5.314

Adjudicaciones, Cambios de Titularidad, Inclusión, Exclusión, Escritura, Cancelación y Otros.

DEPARTAMENTO CONTROL DE BARRIOS Y REGULARIZACIONES

- ✓ Atención al público: 375 personas, por consultas varias y sobre estados de expedientes.
- ✓ Atención por ventanilla: 805 Personas.
- ✓ Trámite de expedientes: Se tramitaron un total de 568 expedientes.
- ✓ Se trabajo en la sede del B° Nueva Formosa atención al público y visitas social para el pago de cuotas de recupero. (183 visitas).

SITUACIONES DE LAS VIVIENDAS ADJUDICADAS CON ANTERIORIDAD	
Permutas	9
Transferencias	0
Regularizaciones	266
Pedido de informes – Reclamos – Citaciones - Oficios	87
Otros	1

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN SOCIALViviendas Modalidad Aborígen

- ✓ Operatoria: Programa Federal de construcción de Viviendas y Mejoramiento del hábitat de pueblos originarios y rurales (corresponde al proyecto 1.000 viviendas para aborígenes).

DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	COMUNIDAD	VIVIENDAS	OBSERVACIONES
PATIÑO	Comandante Fontana	Bartolomé de las Casas	4	Viviendas Terminadas
	Estanislao del Campo	Juan Bautista Alberdi	10	Viviendas Terminadas
	Pozo del Mortero	Ticha	10	Viviendas Terminadas
	Juan G. Bazán	Tres Pozos	10	Viviendas Terminadas
	Juan G. Bazán	Tres Pozos	10	Viviendas Terminadas
	Las Lomitas	Ayo La Bomba	5	Viviendas Terminadas
		Muñiz	8	Viviendas Terminadas
		Muñiz	8	Viviendas Terminadas
		Muñiz	9	Viviendas Terminadas
Pilcomayo	Laguna Blanca	La Primavera	12	Viviendas Terminadas
	Laguna Blanca	La Primavera	12	Viviendas Terminadas
Formosa	Formosa	Barrio Namqom	10	Viviendas Terminadas
Pirané	El Colorado	Barrio 12 de Octubre	10	Viviendas Terminadas
Laishi	Misión Laishí	El Dorado	2	Viviendas Terminadas
		El Naranjito	2	Viviendas Terminadas
		Laguna Gobernador	2	Viviendas Terminadas
Ramon Lista	María Cristina	Villanueva	2	Viviendas Terminadas
		Tucumancito	6	Viviendas Terminadas
		Tres Palma li	4	Viviendas Terminadas
	El Potrillo	La Bateria	2	Viviendas Terminadas
	El Potrillo	Km 17	5	Viviendas Terminadas
	El Potrillo	La Pampa I	2	Viviendas Terminadas
	El Potrillo	La Pampa li	5	Viviendas Terminadas
TOTAL			150	

*La Dirección de Investigación Social cuenta con actas de recepción de obras, donde se constata la culminación de las mismas, las que se encuentran iniciando el proceso de adjudicación.

Desarrollo de Comunidades

ACTIVIDAD	NÚMERO DE INTERVENCIONES
Trámite de baja como integrante del beneficio del programa Mejor Vivir para ser reempadronado (conformación de nuevos grupos familiar)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 25 solicitantes con expedientes para bajas (B° Villa Lourdes- Simón Bolívar - Eva Perón- Vial- Juan Domingo Perón). ✓ Atención a 120 personas (asesoramiento sobre el reempadronamiento).
Programa Mejor Vivir	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Se atendió a 30 personas: Reclamo de iniciación de obras y/o terminación y personas que solicitaron información sobre requisitos exigidos para el programa.
Por Nuestra Gente Todo	<ul style="list-style-type: none"> ✓ De atendió a 43 personas en el B° San Juan Bautista: 38 personas solicitaron requisitos para reempadronarse 19/11/2.016, 4 personas consultaron fecha de sorteo y una consulta de expediente.
Capital	<ul style="list-style-type: none"> ✓ reelevamiento, carga y proyecto del B° Las Tortolitas (B° San Juan Bautista L. N° 95). ✓ 200 visitas de pagos fraccionados del B° Nueva Formosa. ✓ 20 visitas a damnificados de emergencia hídrica para reubicar en viviendas. ✓ La supervisión de 72 calles correspondientes al tratamiento y perfilamiento del B° Nueva Formosa de los L. 132 y 149. ✓ 44 reelevamientos del B° 8 de Marzo de las Mz 102 y 110: 40 recepción de documentaciones para adjudicación definitiva y regularización. ✓ Control de constancia de ocupación del B° República Argentina de emergencia hídrica (Mz 127,131 y 134) quedando pendiente la entrega de las mismas.

DIRECCIÓN DE CATASTRO - RECUPERO

CATASTRO Y TITULARIZACIÓN

Escrituras

- ✓ FORMOSA CAPITAL: Con relación al programa de titularización se iniciaron 219 trámites de Cancelación para posterior escrituración.

Regularización catastral y dominial

- ✓ Formosa capital: Incorporación al dominio del IPV de nuevos terrenos para ser afectados a grupos habitacionales, procediéndose en los casos necesarios a la ejecución de las mensuras para determinar los parcelamiento correspondientes a cada vivienda y ser insertados en el programa de titularización a favor de los futuros adjudicatarios.
- ✓ Formosa capital: Se regularizaron los planos de mensuras de los B° 2 de Abril y parte del B° Venezuela.
- ✓ Formosa capital: Limpieza y aperturas de calles del L. Rural 131- parte 149 y 150 B° La Nueva Formosa.

Mensuras

- ✓ Formosa capital: Unificación y redistribución parcelaria en el B° República Argentina y Colonia Monteagudo para viviendas de emergencia hídricas.

En trámite de aprobación mensuras de los terrenos para futuros grupos habitacionales de 1300 viviendas correspondientes a la Nueva Formosa.

- ✓ Localidad de Comandante Fontana: Se procedió a mensurar dos manzanas.
- ✓ Localidad de Pirané: Se procedió a mensurar terrenos cedidos al instituto.
- ✓ Localidad de Palo Santo: Se procedió a mensurar dos manzanas.

Trabajos Varios

- ✓ Localidad de Misión Laishí: Se incorporo al banco de tierras del instituto dos manzanas.
- ✓ Localidad de Villa 213: Dos (02) manzanas.
- ✓ Localidad de Ibarreta: Dos (02) manzanas.
- ✓ Localidad de Ingeniero Juárez: Dos (02) manzanas.
- ✓ Localidad de Tres Lagunas: Dos (02) manzanas.
- ✓ Formosa capital: Replanteo de cuatrocientos veinte (420) viviendas entregadas.
- ✓ Localidad Pozo del Tigre: Replanteo de cuarenta y dos (42) viviendas entregadas.
- ✓ Localidad Pirané: Replanteo de veintiocho (28) viviendas entregadas.
- ✓ Localidad Clorinda- Nainck- Buena Vista- Belgrano- San Martín Dos- Estanislao del Campo- Ibarreta- Palo Santo- Fontana- Pirané – Villa 213: Inspección y verificación de aptitud de los terrenos del instituto .

RECUPERO

Recupero de las Deudas Anteriores: A través de un Plan de Regularización de Deudas, "PLAN DE FACILIDADES DE PAGO Y DE CONSOLIDACION DE DEUDAS".
El Total Facturado, por cuota de amortización y ahorro previo, es de 49.779.299,06 Pesos.
El Total de Recupero, por cuota de amortización y ahorro previo, es de 26.499.119,48 Pesos.
El Recupero ha disminuido en el 2.016, alcanzando el 53,20% de la facturación.
Comparando con los datos del año anterior hubo una disminución del 8,20%, el motivo fue la incorporación al sistema de facturación y recupero un total de 961 (novecientos sesenta y uno) viviendas del B° Nueva Formosa.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD (DPV)

OBRAS CONCLUIDAS (C)

Nº ORDEN	DENOMINACIÓN	TIPO DE OBRA	ESTADO	MONTO CONTRACTUAL
1	Construcción de terraplén de defensa sector Fachini - Zambrini - Regimiento de Monte 29 - Laura Vicuña - Departamento Formosa.	Defensa Inundaciones	C	\$ 15.548.786,66
2	Bacheo con mezcla bituminosa, sellado de fisuras - Ruta Provincial Nº 2 - tramo: empalme Ruta Nacional Nº 11 (Cañada 12) - Riacho He-Hé - Departamentos: Formosa – Pilcomayo.	Tareas de Mantenimiento	C	\$ 8.883.590,70
3	Recrecimiento defensa contra inundaciones: El Silencio - La Brea - El Quebracho - Pescado Negro - sección I: prog. 0,000 - prog. 10.500- departamentos Ramón Lista – Bermejo.	Defensa Inundaciones	C	\$ 8.604.980,71
4	Montaje de estación de bombeo y operación del sistema zona El Aybal - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 7.863.790,12
5	Construcción de campamento fijo Las Torres - etapa I - Departamento Ramón Lista.	Obra Arquitectura	C	\$ 5.399.058,58
6	Mantenimiento de la Ruta Provincial Nº 9 - tramo: El Alazán (progresiva 46.000,00) - intersección Ruta Provincial Nº 3 (progresiva 95.180,00) - Departamentos Pirané – Laishí.	Obras Básicas	C	\$ 5.376.948,07
7	Limpieza y reacondicionamiento de canal revestido - Laguna Yema - Las Lomitas - sección I: progresiva 0,00 - progresiva 40.000,00- Departamentos Bermejo y Patiño.	Obra Hídrica	C	\$ 5.370.564,32
8	Movimiento de suelo para alteo de terraplén y desagües pluviales en calles internas y acceso localidad Banco Payaguá - Departamento Laishí.	Obras Básicas	C	\$ 5.367.219,14
9	Rehabilitación camino vecinal nº 748 - tramo: intersección Ruta Provincial Nº 6 - colonia Loma Hermosa - Departamento Pilcomayo.	Obras Básicas	C	\$ 5.363.584,97
10	Construcción de camino vecinal Nº 132 - tramo: camino vecinal Nº 103 (Los Cieneguitos) y camino vecinal Nº 111 (La Rinconada) - Departamento Bermejo.	Construcción De Caminos	C	\$ 5.361.494,17
11	Rehabilitación camino vecinal Nº 586 - tramo: empalme camino vecinal Nº 584 - Paraje Martínez - Departamento Patiño.	Obras Básicas	C	\$ 5.359.548,75
12	Obras complementarias de adecuación hidráulica de obra de regulación " La Salada" - Departamento Patiño.	Obra Hídrica	C	\$ 5.349.345,54
13	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales calles San Martín entre Avenida Néstor Kirchner y Avenida Julio Henry - localidad Villa Escolar - Departamento Laishí.	Estabilizado Granular	C	\$ 5.252.280,55
14	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales calle San Martín entre Avenida Julio Henry y Avenida Costanera - localidad Villa Escolar - Departamento Laishí.	Estabilizado Granular	C	\$ 5.276.509,71
15	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales - calle Costanera entre Avenida Sarmiento y calle San Martín - localidad Villa Escolar - Departamento Laishí.	Estabilizado Granular	C	\$ 5.095.172,05
16	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales calle Ing. Julio Henry entre calle San Martín y Avenida Sarmiento - localidad Villa Escolar - Departamento Laishí.	Pavimento de Hº Aº	C	\$ 5.166.410,27

17	Construcción de camino de vinculación teniendo fraga - General Mosconi - sección I: progresiva 0,00 - progresiva 27.050,00 - Departamento Mátacos.	Obras Básicas	C	\$ 5.249.475,11
18	Construcción de camino de vinculación teniendo Fraga - General Mosconi - sección II: progresiva 27.050,00 - progresiva 44.150,00 -Departamento Ramón Lista.	Obras Básicas	C	\$ 5.249.475,11
19	Construcción de camino de vinculación teniendo fraga - General Mosconi - sección III: progresiva. 44.150,00 - progresiva 60.900,00 - Departamento Ramón Lista.	Obras Básicas	C	\$ 5.196.533,41
20	Acondicionamiento defensa contra inundaciones - sector Norte - Localidad de Herradura - Departamento Laishí.	Defensa Inundaciones	C	\$ 5.243.400,53
21	Programa de conservación de rutas provinciales y caminos vecinales Ruta Provincial N° 39 - caminos vecinales N° 137 y N° 139 - Departamento Bermejo y Mátacos.	Tareas de Conservación	C	\$ 5.163.576,58
22	Rehabilitación camino vecinal N° 871 - tramo: Intersección camino vecinal N° 840 - Ruta Provincial N° 9 - Departamento Pirané.	Obras Básicas	C	\$ 5.100.447,25
23	Rehabilitación camino vecinal N° 912 - tramo: La Alabrada - Palmar Largo - Departamento Ramón Lista.	Obras Básicas	C	\$ 5.085.431,11
24	Acondicionamiento del canal y camino de servicio - localidad Ingeniero Juárez - localidad Los Chiriguano - Departamento Mátacos y Bermejo.	Obras Básicas	C	\$ 4.819.818,48
25	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales en acceso a la localidad de Fortín Lugones -progresiva 0,00 - progresiva 205,00 - localidad Fortín Lugones - Departamento Patiño.	Pavimento de H° A°	C	\$ 4.520.140,25
26	Acceso pavimentado a la localidad de Misión Tacaaglé - tramo: empalme Ruta Nacional N° 86 (progresiva 0,00) a progresiva 2.357,00 - sección: progresiva 450,00 a progresiva 800,00 - Departamento Pilagás.	Pavimento de H° A°	C	\$ 4.499.990,06
27	Acceso pavimentado a la localidad de Misión Tacaaglé - tramo: empalme Ruta Nacional N° 86 (progresiva 0,00) a progresiva 2.357,00 - sección: progresiva 800,00 a progresiva 1.150,00 - Departamento Pilagás.	Pavimento de H° A°	C	\$ 4.499.952,44
28	Rehabilitación camino vecinal N° 852 - tramo: intersección Ruta Provincial N° 9 - intersección Ruta Provincial N° 21 - Departamento Pirané.	Obras Básicas	C	\$ 4.499.770,67
29	Profundización y limpieza de canal El Aybal - sección II: progresiva 2.500,00 a progresiva 4.350,00 - Departamento Bermejo.	obra hídrica	C	\$ 4.499.038,29
30	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida Belgrano entre calles San Martín y Rivadavia - localidad Las Lomitas - Departamento Patiño.	Pavimento Rígido	C	\$ 4.497.344,11
31	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales - camino vecinal n° 709 - sección I: progresiva 0,00 (intersección Ruta Nacional N° 86) - progresiva 4000,00 - Colonia La Primavera - Departamento Pilcomayo.	Obra Básica	C	\$ 4.495.830,34

32	Construcción de nuevas correderas fluviales - Río Pilcomayo sub-tramo Elvas - Tres Pases - sección I: progresiva 0,00 - progresiva 7.950,00 - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.495.144,05
33	Construcción de nuevas correderas fluviales - Río Pilcomayo sub-tramo Elvas - Tres Pases - sección II: progresiva 7950,00 - progresiva 12.770,00 - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.495.144,05
34	Construcción de nuevas correderas fluviales - Río Pilcomayo sub-tramo: Pescado Negro - Elvas - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.490.735,72
35	Construcción de nuevas correderas fluviales - Río Pilcomayo sub-tramo: Tres Pases - Lecherón - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.492.514,00
36	Rehabilitación de caminos vecinales - camino vecinal N° 510 - tramo: Ruta Provincial N° 27 - El Divisadero; camino vecinal N° 515 - tramo: Media Luna - Ruta Provincial N° 9 - Departamento Patiño.	Obras Básicas	C	\$ 4.490.818,36
37	Rehabilitación Ruta Provincial N° 6 - tramo: intersección Ruta Nacional N° 11 - intersección Ruta Provincial N° 7 - Departamento Pilcomayo.	Obras Básicas	C	\$ 4.483.692,83
38	Rehabilitación de estaciones de bombeo de la ciudad de Formosa - estaciones de bombeo: Laguna Siam, 9 de Julio, San José Obrero, San Agustín I - Departamento Formosa.	Obra Hídrica	C	\$ 4.477.383,89
39	Rehabilitación Ruta Provincial N° 14 - tramo: empalme Ruta Provincial N° 2 - empalme Ruta Provincial N° 3 - (Colonia Montelindo) - sección I: Ruta Provincial N° 2 - progresiva 30.000 - Departamentos Pirané - Pilcomayo.	Obras Básicas	C	\$ 4.475.847,48
40	Rehabilitación caminos vecinales - camino vecinal N° 624 - tramo: intersección Ruta Nacional N° 86 - intersección Ruta Nacional N° 86 - camino vecinal N° 632 tramo: intersección Ruta Nacional N° 86 - Colonia Loro Cué - desbosque, destronque y limpieza de zona de camino; movimiento de suelo para alteo de terraplén - Departamento Pilagás.	Obras Básicas	C	\$ 4.473.067,46
41	Profundización y limpieza de canal El Aybal - sección I: progresiva 0,00 a progresiva 2.500,00 - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.432.364,73
42	Construcción de pasarelas metálicas con estribos de hormigón armado sobre Riachos El Porteño y El Salado - Departamento Pilagá y Laishí.	Pasarelas Metálicas	C	\$ 4.430.216,21
43	Construcción de camino de acceso a colonia Racedo Escobar - Departamento Pirané.	Obras Básicas	C	\$ 4.417.999,36
44	Limpieza y optimización de la conducción Arroyo Teuquito - embalse Laguna Yema - progresiva 18.500,00 a progresiva 24.800,00 - Departamento Bermejo.	Obra Hídrica	C	\$ 4.411.308,65
45	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida General San Martín: prog. 0,00 a prog. 374,00 lado izquierdo - localidad Comandante Luis J. Fontana - Departamento Patiño.	Pavimento Rígido	C	\$ 4.308.396,96
46	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida General San Martín: prog. 374,00 a prog. 629,50 lado izquierdo - localidad Comandante Luis J. Fontana - Departamento Patiño.	Pavimento Rígido	C	\$ 3.475.609,79
47	Adecuación hidráulica río del norte sección III: progresiva 26.000 - progresiva 33.000 - Departamento Patiño.	Obras Básicas	C	\$ 4.043.726,30

48	Adecuación hidráulica Río del Norte sección IV: progresiva 33.000 - progresiva 38.300 - Departamento Patiño.	Obras Básicas	C	\$ 4.010.978,51
49	Conservación de camino vecinal N° 525 - tramo: colonia Cacique Coquero - Ruta Provincial N° 28 - Departamento Patiño.	Conservación	C	\$ 3.984.628,68
50	Desagües pluviales y obras complementarias Avenida 2 de Abril - localidad Estanislao del Campo - Departamento Patiño.	Obra Hídrica	C	\$ 3.875.283,24
51	Acondicionamiento edificio de estaciones de bombeo - Zambrini, San Juan, Laguna Siam y 9 de Julio - Ciudad de Formosa.	Estaciones de Bombeo	C	\$ 3.291.343,03
52	Apertura y acondicionamiento Avenida Insfrán - alteo y perfilado de la ruta provincial N° 32 - localidad Las Lomitas - Departamento Patiño.	Obras Básicas	C	\$ 2.473.959,10
53	Av. San Martín - Riacho He-Hé - lado izquierdo.	Pavimento Rígido	C	\$ 2.390.827,26
54	Extracción de sedimentos en los cuencos de las doce estaciones de bombeo, desmalezamiento y limpieza de los sectores circundantes - Ciudad de Formosa.	Mantenimiento Estaciones de Bombeo	C	\$ 1.060.000,00
55	Ruta Provincial N° 23 - Provincia de Formosa - tipo de obra: básicas, enripiado y pavimento flexible - tramo: intersección Ruta Nacional N° 81 - Bañaderos - sección: Bañaderos - Palo Santo (intersección Ruta Nacional N° 81).	Obras de Arte Mayor, Obras Básicas y Pavimento Flexible	C	\$ 607.043.377,74

OBRAS EN EJECUCIÓN (EE)

Nº ORDEN	DENOMINACIÓN	TIPO DE OBRA	ESTADO	MONTO CONTRACTUAL
1	Construcción de puente de madera dura aserrada sobre Riacho Salado (luz 30,00 m) y puente aliviador de madera dura aserrada (luz 10,00 m) y ejecución Obras complementarias - camino vecinal N° 551 - Departamento Patiño.	Construcción puente	EE	\$ 28.669.462,50
2	Ensanche y recrecimiento defensa contra inundaciones: El Silencio - La Brea - El Quebracho - Pescado Negro - Sección II: progresiva 10.500 - progresiva 33.000 - Departamentos: Ramón Lista - Bermejo.	Defensa inundaciones	EE	\$ 31.637.109,60
3	Construcción de defensa contra inundaciones - Pescado Negro - El Churcal - La Rinconada - progresiva 8.465,00 a 31.045,00 - Departamento Bermejo.	Defensa inundaciones	EE	\$ 40.197.628,38
4	Construcción de calzada de hormigón calle interna Miguel Tocarchuk y Presidente Néstor Kirchner - localidad Villa Dos Trece - Departamento Pirané.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 2.900.183,27
5	Acondicionamiento camino vecinal N° 420 - tramo Tres Palmitas - Ruta Provincial N° 39 - Departamento Maticos.	Obras básicas	EE	\$ 3.498.655,41
6	Construcción de pavimento de hormigón en acceso a plataforma de radar - aeródromo Las Lomitas - localidad Las Lomitas - Departamento Patiño.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 3.973.671,51
7	Pavimentación de plataforma de radar de aeródromo Las Lomitas - Departamento Patiño.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 4.628.539,19
8	Remodelación y ampliación edilicia distrito sur - Dirección Provincial de Vialidad - Etapa I- localidad El Colorado - Departamento Pirané.	Obra arquitectura	EE	\$ 5.393.229,95
9	Rehabilitación puente histórico de madera dura aserrada y acondicionamiento parque San Francisco - localidad Misión Laishí - Departamento Laishí.	Puente de madera dura aserrada	EE	\$ 5.343.276,72
10	Construcción de pavimento rígido en acceso a la localidad Misión Tacaaglé - tramo: progresiva 0,00 a progresiva 2.357,00 - Sección: progresiva 0,00 - progresiva 200,00 - Departamento Pilagás.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 3.985.194,33

11	Construcción de canales para desagües pluviales - localidad Posta Cambio Zalazar - Departamento Patiño.	Obra hídrica	EE	\$ 4.499.057,67
12	Reacondicionamiento caminos vecinales - Camino Vecinal N° 401 - tramo: Intersección Camino Vecinal n° 402 - intersección Camino Vecinal N° 419 - Camino Vecinal N° 932 - tramo: Intersección Camino Vecinal N° 419 - intersección Camino Vecinal n° 931 - Departamentos Matacos - Ramón Lista.	Obras básicas	EE	\$ 4.708.582,93
13	Reacondicionamiento caminos vecinales - Camino Vecinal N° 930 - tramo: Intersección Camino Vecinal n° 910 - Tres Pozos - Camino Vecinal N° 931 - tramo: Divisadero - intersección Camino Vecinal N° 926 - Departamento Ramón Lista.	Obras básicas	EE	\$ 4.261.605,06
14	Programa de Conservación de Rutas Provinciales - Rutas Provinciales Nros. 28 sur, 33 y 24 sur - Departamento Patiño.	Tareas de conservación	EE	\$ 4.498.220,17
15	Mantenimiento Ruta Provincial N° 26 - tramo: intersección Ruta nacional N° 81 - Ruta nacional n° 86 - Sección I: Intersección Ruta nacional n° 81 (Pozo del Tigre) - progresiva 43.000 (Palma Mota) - Departamento Patiño.	Tareas de conservación	EE	\$ 4.478.107,92
16	Mantenimiento Ruta Provincial N° 26 - tramo: Intersección Ruta Nacional N° 81 - Ruta Nacional N° 86 - Sección II: - progresiva 43.000 (Palma Mota) - intersección Ruta nacional n° 86 (Cabo 1° Lugones) Departamento Patiño.	Tareas de conservación	EE	\$ 5.383.956,98
17	Construcción de campamento fijo Las Torres - Etapa II - Departamento Ramón Lista.	Obras arquitectura	EE	\$ 5.367.729,01
18	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales Avenida del Labrador - progresiva 0,00 - progresiva 480,50 - lado izquierdo - Localidad Laguna Naick - Departamento Pilcomayo.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 5.353.767,08
19	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales Avenida del Labrador - progresiva 480,50 - progresiva 874,29.- lado izquierdo localidad Laguna NaiNeck- Departamento Pilcomayo.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 5.351.190,55
20	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales en acceso a la localidad de Fortín Lugones - progresiva 205,00 - progresiva 440,00 - localidad Fortín Lugones - Departamento Patiño.	Pavimento de hormigón armado	EE	\$ 5.084.955,54
21	Rehabilitación Camino Vecinal N° 822 - tramo: Intersección Ruta Provincial N° 3 - El Magaik - Departamento Pirané.	Rehabilitación de camino	EE	\$ 4.492.662,36
22	Mantenimiento Ruta Provincial N° 3 - tramo: Empalme Ruta Nacional N° 81 - Empalme Ruta Nacional N° 86 - Sección I: Empalme Ruta nacional N° 81 - Riacho Monte Lindo Grande - Departamento Pirané.	Mantenimiento de Rutas	EE	\$ 5.347.271,03
23	Rehabilitación Camino Vecinal N° 821 - tramo: Intersección Camino Vecinal N° 809 - intersección Ruta Provincial n° 21 - Departamento Pirané.	Obras básicas	EE	\$ 5.109.677,31
24	Adecuación hidráulica Río del Norte Sección II: Progresiva 15.050,00 - progresiva 26.000,00 - Departamento Patiño.	Obras básicas	EE	\$ 4.050.596,23
25	Caminos vecinales N° 419 y N° 910 - limpieza de zona de camino y abovedamiento- Departamento Ramón Lista y Matacos.	conservación de caminos	EE	\$ 4.407.750,40
26	Programa de conservación de Rutas Provinciales y caminos vecinales - Ruta Provincial N° 37 - Caminos Vecinales N° 111 y N° 108 - Departamento Bermejo.	Conservación de caminos	EE	\$ 5.355.605,57

27	Alteo de terraplén y optimización de drenaje Ruta Provincial N° 9 - tramo: General Mansilla - Villa escolar - Departamento Laishí.	Mantenimiento de Rutas	EE	\$ 3.172.790,85
28	Limpieza y optimización de la conducción Arroyo Teuquito - Embalse Laguna Yema - progresiva 24.800 mts. a 29.700 mts. - Departamento Bermejo.	Obra hídrica	EE	\$ 4.499.537,76
29	Limpieza de canales y desagües pluviales sector sur de la Ciudad de Formosa - Etapa I - Departamento Formosa.	Obra hídrica	EE	\$ 4.499.473,88
30	Limpieza de canales y desagües pluviales sector sur de la Ciudad de Formosa - Etapa II - Departamento Formosa.	Obra hídrica	EE	\$ 4.497.090,00
31	Construcción estabilizado granular acceso a Colonia Aborigen - localidad Misión Tacaaglé - Departamento Pilagás.	Estabilizado granular	EE	\$ 4.718.234,74
32	Montaje de estación de bombeo: Avenida 28 de Junio y Avenida de los Pioneros - localidad: Formosa.	Montaje estación de bombeo	EE	\$ 3.577.692,59
33	Mantenimiento Ruta Provincial N° 1 - tramo: intersección Ruta Nacional N° 11 - Colonia Presidente Irigoyen - Departamento Laishí.	Conservación de caminos	EE	\$ 5.082.564,27
34	Acondicionamiento playón aeródromo - localidad Clorinda - Departamento Pilcomayo.	Obras básicas	EE	\$ 4.309.656,50
35	Construcción de Pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida Belgrano entre Avenida San Martín y calle Mariano Moreno- localidad Las Lomitas - Departamento Patiño.	Pavimento rígido	EE	\$ 5.302.702,55
36	Rehabilitación Ruta Provincial N° 14 - tramo: empalme Ruta Provincial N° 2 - empalme Ruta Provincial N° 3 (Colonia Monte Lindo) Sección II: progresiva 30.000 - Ruta Provincial N° 3 - Departamentos Pirané- Pilcomayo.	Obra básica	EE	\$ 4.090.840,65
37	Rehabilitación de Camino Vecinal N° 572 - tramo: La Salada - San Martín N° 1 - Departamento Patiño.	Obra básica	EE	\$ 4.480.942,01
38	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida Belgrano entre calles Mariano Moreno y Entre Ríos - Departamento Patiño - localidad Las Lomitas - Departamento Patiño.	Pavimento rígido	EE	\$ 4.164.993,96
39	Mantenimiento Ruta Provincial N° 28 - tramo: intersección Ruta Nacional N° 81 (Las Lomitas) - intersección Ruta Nacional N° 86 (Posta Cambio Zalazar) - sección I: intersección Ruta Nacional N° 81 (Las Lomitas) - acceso Campo del Cielo - Departamento Patiño.	Obras básicas	EE	\$ 3.427.310,42
40	Programa de conservación de Rutas Provinciales - Rutas Provinciales nros. 29 y 21 - Departamentos Patiño y Pirané.	Obras básicas	EE	\$ 4.497.826,20
41	Programa de conservación de Rutas Provinciales - Rutas Provinciales N° 27, N° 21 y N° 25 - Departamento Patiño.	Obras básicas	EE	\$ 5.373.582,40
42	Construcción de estabilizado granular y desagües pluviales Camino Vecinal n° 709 - sección II: progresiva 4000,00 a progresiva 8000,00 - Colonia La Primavera - Departamento Pilcomayo.	Obras básicas	EE	\$ 4.657.474,63
43	Proyecto y Construcción de autovía y multitrocha - Ruta Nacional N° 11 - Provincia de Formosa - tramo: límite con la Provincia del Chaco - km. 1103,16 - empalme con la Ruta Nacional N° 81 - km. 1.184,38 - sección I: km. 1.140,00 - km. 1.160,55.	Obras de arte mayor, Obras básicas y Pavimento flexible	EE	\$ 510.945.374,58
44	Proyecto y Construcción de autovía y multitrocha - Ruta Nacional N° 11 - Provincia de Formosa - tramo: límite con la Provincia del Chaco - km. 1103,16 - empalme con la Ruta Nacional N° 81 - km. 1.184,38 - sección II: km. 1.160,55 - km. 1.170,20.	Obras de arte mayor, Obras básicas y Pavimento flexible	EE	\$ 510.945.374,58

45	Obra: Ruta Provincial N° 20 - tramo: intersección Ruta Provincial N°3 (laguna gallo) - intersección Ruta nacional N° 95 - sección III: intersección Ruta Provincial N° 23 - acceso a colonia el recreo.	Obras básicas, puente y Pavimento flexible	EE	\$ 321.876.898,68
46	Obra: Ruta Provincial N° 20 - tramo: intersección Ruta Provincial N°3 (Laguna Gallo) - intersección Ruta nacional N° 95 - sección IV: intersección Ruta nacional N° 95 - acceso a colonia El Recreo.	Obras básicas y Pavimento flexible	EE	\$ 488.585.274,10
47	Recrecimiento de defensa contra inundaciones: localidad de Herradura - Departamento Formosa.	Obra hídrica	EE	\$ 24.371.347,31
48	Reparación de baches y sellado de fisuras Ruta Provincial N° 3 - sección: intersección Ruta Nacional N° 81 - acceso a Pilagás III - Departamento Pirané.	Mantenimiento de Rutas	EE	\$ 5.001.214,80

OBRAS A EJECUTAR (OAE)

Nº ORDEN	DENOMINACIÓN	TIPO DE OBRA	ESTADO	MONTO CONTRACTUAL
1	Construcción del puente Caí sobre Riacho Portefío - localidad Clorinda - Departamento Pilcomayo.	Puente de Hormigón Armado	OAE	\$ 47.710.384,15
2	Acondicionamiento de accesos y playón de predio para Fiesta del Pomelo - localidad Laguna Blanca - Departamento Pilcomayo.	Reconstrucción de Accesos	OAE	\$ 9.479.713,37
3	Rehabilitación caminos vecinales: camino vecinal N° 825 - tramo: intersección camino vecinal N° 826 - colonia Monte Quemado - camino vecinal N° 826 - tramo: intersección Ruta Provincia N° 3 - intersección Ruta Provincial N° 21 - Departamento Pirané.	Obras Básicas	OAE	\$ 4.441.483,27
4	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida General San Martín progresiva 629,50 a progresiva 771,10 - localidad Comandante Luis J. Fontana - departamento Patiño.	Pavimento de Hormigón Armado	OAE	\$ 3.954.309,94
5	Construcción de canalizaciones para disposición final del sistema de desagües pluviales de la localidad de Laguna Blanca - departamento Pilcomayo.	Obra Hídrica	OAE	\$ 4.580.473,61
6	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - avenida entre ríos entre calles 9 de Julio y Matienzo - localidad: Las Lomitas - departamento Patiño.	Pavimento Rígido	OAE	\$ 3.705.173,23
7	Construcción de pavimento rígido y desagües pluviales - Avenida Entre Ríos entre calles 9 de Julio y Matienzo - localidad: Las Lomitas - departamento Patiño.	Pavimento Rígido	OAE	\$ 3.807.909,80
8	Mantenimiento Ruta Provincial N° 28 - tramo: intersección Ruta Nacional N° 81 - intersección Ruta Nacional N° 86 - departamento Patiño.	Mantenimiento de Rutas	OAE	\$ 5.330.991,05
9	Construcción alcantarillas y limpieza de canales en camino acceso planta de tratamiento de residuos - localidad Laguna Blanca - departamento Pilcomayo.	Tareas de Mantenimiento	OAE	\$ 4.611.023,97
10	Sistema integral escurrimiento pluviales localidad El Colorado, colonia El Alba, desagüadero y Pampa Villa Nueva - Departamento Pirané.	Obra Hídrica	OAE	\$ 5.751.160,34
11	Mantenimiento Ruta Provincial N° 9 - intersección Ruta Nacional N° 11 - Ruta Provincial N° 3 - departamentos Laishí y Pirané.	Mantenimiento de Rutas	OAE	\$ 5.841.226,54
12	Construcción camino vecinal N° 400 - tramo: Teniente Fraga - General Mosconi - obra: adecuación hidráulica - departamento Ramón Lista.	Obra Hídrica	OAE	\$ 4.624.374,69
13	Construcción de camino vecinal N° 400 - sección IV: progresiva 61.000,00 - 69.700,00 - obra: complementación adecuación hidráulica - departamento Ramón Lista.	Obra Hídrica	OAE	\$ 4.849.227,13

14	Mantenimiento Ruta Provincial Nº 3 - tramo: empalme Ruta Nacional Nº 81- empalme Ruta Nacional Nº 86 - sección II - riacho Monte Lindo Grande - Estero Pingo Chico - departamentos Pirané y Pilagás.	Mantenimiento de Rutas	OAE	\$ 3.514.666,84
15	Acondicionamiento reservorios y canales de conducción - Las Lomitas - Pozo del Tigre - departamento Patiño.	Obra Hídrica	OAE	\$ 3.276.020,57
16	Limpieza y optimización de conducción arroyo Teuquito - embalse Laguna Yema - departamento Bermejo.	Obra Hídrica	OAE	\$ 3.978.378,60
17	Construcción sistema iluminación - Avenida Ejército del Libertador - localidad: Misión Tacaaglé - departamento Pilagás.	Sistema de Iluminación	OAE	\$ 4.186.420,00
18	Reparación de baches y sellado de fisuras Ruta Provincial Nº 3 - acceso a Pilagás III - intersección Ruta Nacional Nº 86 - departamentos Pirané y Pilagás.	Mantenimiento de Rutas	OAE	\$ 5.287.792,60

PROYECTOS EJECUTIVOS CONCLUÍDOS (C)

Nº ORDEN	DENOMINACIÓN	TIPO DE OBRA	ESTADO	MONTO CONTRACTUAL
1	Estudio y proyecto ejecutivo del puente sobre riacho Teuquito sobre variante traza Ruta Provincial Nº 9 - proyecto ejecutivo de obras básicas y pavimentación de acceso a las instalaciones de administración de parques nacionales sobre la Ruta Provincial Nº 9 (aproximadamente 2 km.)	Proyecto Vial	C	\$ 1.499.000,00
2	Estudios y proyectos del puente alto nivel sobre la Avenida Kirchner en Ruta Nacional nº 11.	Proyecto Vial	C	\$ 1.928.000,00
3	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial Nº 23 - Tramo: General Belgrano - San Carlos - Longitud aproximada: 40 km.	Proyecto Vial	C	\$ 1.498.000,00
4	Obras básicas y pavimentación de la avenida Antártida Argentina e intercambiador Ruta Nacional Nº 86 con la Ruta Provincial Nº 23 - (2.000 metros de pavimento urbano.)	Proyecto Vial	C	\$ 280.000,00
5	Estudio de tránsito, estudio de impacto ambiental y evaluación económica de la Ruta Provincial Nº 23 - Tramo: General Belgrano - San Carlos - Departamento Patiño.	Proyecto Vial	C	\$ 1.495.000,00
6	Estudio de tránsito, estudio de impacto ambiental y evaluación económica del proyecto de pavimentación de diagonal Avenida Antártida argentina e intercambiador Ruta Provincial Nº 86 con Ruta Provincial Nº 23 y 2.000 metros de pavimento urbano.	Proyecto Vial	C	\$ 260.000,00
7	Proyecto ejecutivo de los puentes: puente Caí - localidad Clorinda - longitud aproximada: 65 metros - puente sobre riacho El Porteño en Colonia Isla Azul - longitud aproximada: 30 metros.	Proyecto Vial	C	\$ 1.800.000,00
8	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Avenida Belgrano - tramo: puente Caí - intersección Ruta Nacional Nº 11 (1,5 km.) y calles urbanas de Clorinda (4 cuadras).	Proyecto Vial	C	\$ 360.000,00
9	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial Nº 39 - tramo: Ingeniero Juárez - intersección Ruta Provincial Nº 9.	Proyecto Vial	C	\$ 4.990.000,00
10	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de 10 cuadras de travesía urbana de doble calzada con cantero central y variante de dos kilómetros de Ruta Provincial Nº 39.	Proyecto Vial	C	\$ 600.000,00
11	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial Nº 37 - tramo: Laguna Yema - intersección Ruta Provincial Nº 9.	Proyecto Vial	C	\$ 4.999.000,00
12	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial Nº 9 - tramo: intersección Ruta Provincial Nº 39 - intersección Ruta Provincial Nº 37.	Proyecto Vial	C	\$ 6.600.000,00
13	Trazado variante Ruta Provincial Nº 9 - fuera de Parques Nacionales (adicional proyecto ejecutivo de las obras básicas R.P.Nº 9 - tramo intersección R.P.Nº 37 y R.P.Nº 39).	Proyecto Vial	C	\$ 1.320.000,00

14	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial N° 39 - tramo: Ingeniero Juárez - Pozo de Maza.	Proyecto Vial	C	\$ 5.175.000,00
15	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial N° 37 - tramo: Laguna Yema - punto fijo 60.	Proyecto Vial	C	\$ 5.310.000,00
16	Camino Vecinal N° 108 - punto fijo 60 a El Quemado.	Proyecto Vial	C	\$ 995.000,00
17	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial N° 14 - tramo: empalme Ruta Provincial N° 2 - empalme Ruta Provincial N° 3.	Proyecto Vial	C	\$ 6.490.000,00
18	Proyecto ejecutivo de la obra reservorio de agua cruda de la localidad de Laguna Blanca - departamento Pilcomayo.	Proyecto Vial	C	\$ 394.000,00
19	Proyecto ejecutivo de pavimentación urbana de cuarenta cuerdas en la localidad de Las Lomitas - departamento Patiño.	Proyecto Vial	C	\$ 1.557.400,00
20	Pavimentación Avenida Modesto Meza (adicional proyecto pavimentación Las Lomitas).	Proyecto Vial	C	\$ 311.400,00
21	Proyecto de optimización de la infraestructura de las obras hidráulicas sistema laguna La Salada.	Proyecto Hidráulico	C	\$ 1.549.000,00
22	Proyecto ejecutivo de las obras del sistema del drenaje pluvial y optimización de los escurrimientos superficiales de la localidad de Estanislao del Campo.	Proyecto Hidráulico	C	\$ 817.000,00
23	Proyecto ejecutivo de las obras del sistema del drenaje pluvial y optimización de los escurrimientos superficiales de la localidad de Las Lomitas.	Proyecto Hidráulico	C	\$ 1.950.000,00
24	Proyecto ejecutivo de las obras del sistema del drenaje pluvial y optimización de los escurrimientos superficiales de la localidad de Palo Santo.	Proyecto Hidráulico	C	\$ 1.950.000,00
25	Proyecto de rehabilitación de la Ruta Provincial N° 2 - tramo: empalme Ruta Nacional N° 11 - Riacho He-Hé (longitud 70,30 km.).	Proyecto Vial	C	\$ 3.290.000,00
26	Proyecto de rehabilitación de la Ruta Provincial N° 2 - tramo: empalme Ruta Nacional N° 11 - Riacho He-Hé (longitud 70,30 km.) tramo: Riacho He-Hé - Laguna Blanca - pavimentación de calles en la localidad de Colonia Pastoril.	Proyecto Vial	C	\$ 658.000,00
27	Proyecto ejecutivo de las obras de cierre embalse y vertederos el cañón - Ruta Nacional N° 86 - departamento Bermejo.	Proyecto Hidráulico	c	\$ 1.430.000,00
28	Proyecto ejecutivo de las obras básicas y pavimentación de la Ruta Provincial N° 4 tramo: Ruta Provincial N° 4 - intersección Ruta Nacional N° 86 Laguna NaiNeck - intersección Ruta Nacional N° 86 Buena Vista - sección I : intersección Ruta Nacional N° 86 Laguna Nainneck - Siete Palmas - sección II: Siete Palmas - intersección Ruta Nacional N° 86 - camino vecinal N° 729 Sol de Mayo - tramo: intersección Ruta Provincial N° 4 - Ruta Nacional N° 86.	Proyecto Vial	c	\$ 7.510.000,00

UNIDAD PROVINCIAL COORDINADORA DEL AGUA (UPCA)

SISTEMA HÍDRICO RÍO BERMEJO

Cuenca de aporte hídrico

Seguimiento y monitoreo en tiempo real, de las variables hidrológicas en el área de aporte hídrico de la cuenca alta y baja (Bolívia, Jujuy, Salta, Chaco y Formosa) a través del Sistema de Información Hidrológica, implementado a través de la Comisión Regional del Río Bermejo y las provincias, información con la cual se realizan las predicciones tanto en época de crecidas como de aguas bajas, de los caudales y de los niveles hidrométricos del Río Bermejo, para estipular las pautas para el manejo de las obras hidráulicas existentes y seguridad de poblaciones.

Riacho Teuquito

Canal de aporte Paraje El Aybal

Seguimiento del aporte de agua desde el Río Bermejo, en el período de crecidas del Río Bermejo, a través del sistema de captación y derivación hacia el Riacho Teuquito (canales) y durante el período de aguas bajas (captación por bombeo mediante el sistema de bombas instaladas en pontones flotantes en dicho Paraje).

Adecuación del sistema de bombeo por pontón flotante y adecuación del canal de aporte de aguas hacia el Riacho Teuquito (acciones preparatorias para el nuevo período de crecidas de la cuenca).

Adecuación del tramo del cauce del Riacho Teuquito, desde su intersección con el canal de aporte y el empalme con el sector de cabecera del Embalse de Laguna Yema.

Embalse Laguna Yema

Monitoreo hidrológico mediante registros hidrométricos diarios del nivel del agua embalsada en el Embalse de la obra Aprovechamiento Múltiple Río Teuco – Laguna Yema y su derivación tanto por gravedad como por bombeo hacia el canal de conducción revestido, de la localidad de Las Lomitas.

Canal de conducción Laguna Yema – Pozo del Mortero – Juan Gregorio Bazán – Las Lomitas

Seguimiento de la modalidad de conducción de las aguas a través del canal revestido, liberación de obstáculos presentes en su recorrido que alteran el normal escurrimiento de las aguas y ajustes en derivaciones de agua solicitadas por productores linderos al canal.

Gestión de solicitud de permisos de tomas de aguas por productores agrícola – ganaderos aledaños al canal, para la utilización del agua para usos productivos, en función de los caudales disponibles de aportes.

Calidad de aguas

Monitoreo de los parámetros de calidad de agua en diferentes puntos a lo largo de su recorrido, desde la captación de agua en el Río Bermejo hasta la localidad de Las Lomitas, a fin de establecer las pautas directrices del manejo y uso del agua.

SISTEMA HÍDRICO RÍO PILCOMAYO

Cuenca de aporte

Monitoreo de las variables hidrológicas en tiempo real, del área de aporte hídrico de la cuenca alta y baja (Bolivia, Paraguay, Salta, Formosa), a través del Sistema de Información Hidrológica, implementado con la Comisión Trinacional del Río Pilcomayo (Argentina, Bolivia y Paraguay), información ésta con la cual se realizan las predicciones tanto en época de crecidas como de aguas bajas de los caudales y de los niveles del Río Pilcomayo en el tramo inferior, información básica para estipular las pautas de los aprovechamientos, obras hidráulicas existentes y seguridad de poblaciones.

Tramo Cuenca inferior

✓ Territorio jurisdicción de Salta

Relación con la Provincia de Salta y Nación (Subsecretaría de Recursos Hídricos) sobre el comportamiento y evolución del tramo de río durante el período de crecidas y alternativas de realización de acciones en terreno, en zonas de desbordes y sitios con procesos erosivos críticos de barrancas – Tramo Santa María, Santa Victoria Este, La Paz, Pozo Hondo.

Situación hidrogeomorfológica del tramo del río ante el nuevo período de crecidas de la cuenca y acciones a encarar para evitar procesos erosivos de consideración en dicho tramo.

✓ Territorio jurisdicción de Formosa

- Monitoreo constante de zonas de desbordes del río, en el tramo compartido paraguay – argentino.
- Seguimiento del reparto de caudales en la zona de canales entre Argentina y Paraguay – Proyecto Pantalón.
- Participación en la Comisión Binacional Administradora de la Cuenca Inferior del Río Pilcomayo, ante la presentación por Paraguay del “Proyecto de Embocadura del Río Pilcomayo” – análisis de la alternativa propuesta y seguimiento en su ejecución.
- Evaluación hidráulica del Canal Las Torres, Canal Farías, Correderas fluviales, zona El Patillo, zona Tres Pases, La Rinconada y sector superior del Bañado La Estrella, para asegurar el adecuado ingreso de aguas hacia el territorio de la Provincia, mediante medidas correctoras necesarias.
- Estipulación de medidas correctivas en el meandro localizado en Selva María (asentamiento de la Empresa Petro AP - construcción del pozo para extracción de petróleo) y seguimiento de su evolución.

Bañado la Estrella

Monitoreo en tiempo real de la evolución del escurrimiento de las aguas en el Bañado La Estrella, con seguimiento de las ac-

ciones desarrolladas de canalizaciones hidráulicas internas en el tramo del Bañado desde El Cañón hasta proximidades de Fortín Soledad, a efectos de garantizar el adecuado escurrimiento de las aguas.

Desarrollo de acciones de canalizaciones hidráulicas ejecutadas en el sector de Punta del Agua, uniéndose el sector de bañado con el inicio del Riacho Salado.

Intervención en el monitoreo estacional anual a fin de determinar la presencia de metales pesados en aguas, sedimentos y peces, tareas compartidas entre UPCA – Subsecretaría de Recursos Hídricos de Nación – Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Nación – Ministerio de la Producción y Ambiente.

SISTEMA HIDROVIAL RUTA 28

Control y operación del Sistema de regulación por compuertas, de caudales del Bañado La Estrella hacia el Riacho Salado (Km. 40), como así también del canal derivador lateral hacia Las Lomitas y derivaciones hacia el canal Cacique Coquero y canal Diagonal Riacho Salado – Sistema Riacho Monte Lindo.

Control de presencia de obstrucciones al normal escurrimiento de las aguas en el canal lateral a Las Lomitas y la implementación de las acciones necesarias para permitir el libre escurrimiento de las aguas.

- ✓ Mantenimiento del sistema de compuertas en el sector “Derivador” y sector “Repartidor”.
- ✓ Operación del sistema de Escala de peces.
- ✓ Monitoreo de la evolución del Riacho Guanacaré, en lo referente a procesos erosivos en sus nacientes y aporte de sales al sistema hídrico.

SISTEMA HÍDRICO RÍO DEL NORTE

Seguimiento de la evolución del escurrimiento de las aguas – desde zona de captación en Paraje El Descanso, en margen Norte del Bañado La Estrella, como así también en todo su sistema de conducción superficial hacia las localidades de Posta Cambio Salazar, Fortín Lugones y San Martín N° 1 y estipulación de medidas de corrección necesarias que faciliten en aprovechamiento de las aguas en los Arroyos El Tala y Lagadik.

Laguna La Salada

- ✓ Control y operación de la derivación de caudales en el sistema de partición.
- ✓ Control y operación de la Obra de regulación en La Salada hacia el Riacho Porteño e implementación de medidas correctoras, ejecutadas a través de la Dirección Provincial de Vialidad.

SISTEMA HÍDRICO RIACHO PORTEÑO

Control, mantenimiento y operación en los siguientes diques de regulación:

- ✓ San Isidro.
- ✓ Tacaaglé.
- ✓ San Blas.
- ✓ Derivación al Riacho He-Hé.
- ✓ Paí Curuzú.
- ✓ Primera Punta.
- ✓ Ceibo 13.
- ✓ Colonia Sarmiento.
- ✓ Colonia San Juan.

Estas obras de regulación permiten el adecuado manejo y aprovechamiento de las aguas del Riacho Porteño, a fin de garantizar la cantidad y calidad de sus aguas para abastecimiento a las Plantas de Agua Potable (SPAP) y aprovechamientos productivos (agrícola – ganaderos) en las distintas localidades y parajes asentados a la vera de este importante recurso hídrico provincial.

Calidad de aguas

Monitoreo de los parámetros de calidad de agua en los diferentes puntos del Riacho Porteño, a lo largo de su recorrido, a fin de establecer las pautas directrices del manejo y uso racional del agua, en coordinación UPCA – SPAP.

Sistema de canales derivadores hacia el Riacho Salado (Pozo del Tigre) y Riacho Monte Lindo (Estanislao del Campo – Ibarreta – Laguna Prieschepa)

- ✓ Control de realización de obras de endicamientos y captación de aguas sin autorización oficial y aplicación de medidas correctivas en el marco del Código de Aguas de la Provincia de Formosa.
- ✓ Reparación y mantenimiento de mecanismos de operación de compuertas, en las compuertas de Santa Rosa y Laguna Prieschepe.
- ✓ Determinación de las condiciones hidrológicas de aportes de agua al sistema del Riacho Monte Lindo Grande, construcción de embalses internos y su factibilidad de utilización como aporte de agua cruda a la planta de potabilización de la localidad de Ibarreta.

REGIÓN SUDESTE

Área Arrocería Sur

- Intervención en aspectos directrices de manejo adecuado de aguas superficiales de excesos (por precipitaciones) en las inmediaciones de las localidades de Gral. Mansilla, Villa Escolar y Cabo Adriano Ayala (Km 100 NRB).
- Coordinación con los productores afectados por los excesos hídricos, municipios de la zona, Ministerio de la Producción y Ambiente y Dirección Provincial de Vialidad, para la ejecución de obras hidráulicas de drenajes rurales.

Área El Alba

- Intervención en el tramo Villa 213, Colonia 210, El Colorado y El Alba en los sistemas de canales, ante excesos hídricos derivados de precipitaciones de Verano/Otoño y Primavera.

Área Riacho El Alazán

- Intervención en diferentes tramos del Riacho El Alazán ante excesos hídricos de las precipitaciones de Verano/Otoño.

SISTEMA HÍDRICO RÍO PARAGUAY

Operación del Sistema de Protección Hídrica urbana ante la crecida del Río Paraguay

Tras la crecida el año 2.014, con un registro máximo en el Puerto de Formosa de 9,28 m, en el año 2.015 la cuenca del Río Paraguay experimentó 2 crecidas, la de Invierno, con un valor máximo de 7,90 m en el Puerto de Formosa (5 agosto 2.015) y una crecida de verano con alturas superiores (9,81 m – 6 de Enero de 2.016), siendo necesario la implementación de acciones de emergencia tanto en los terraplenes de defensas que circundan la Ciudad de Formosa, como en los sistemas de drenajes internos por gravedad, a través de los descargadores de fondo y por sistema de bombeo a través de las distintas Estaciones de Bombeo establecidas en puntos estratégicos del drenaje urbano.

Ciudad de Formosa

Control y operación del Sistema de Protección Hídrica contra inundaciones urbanas, de los Descargadores de fondo y Estaciones de Bombeo en los siguientes sitios (UPCA-DPV-Municipalidad de Formosa):

- ✓ Bernardino Rivadavia – Lote 4.
- ✓ San José Obrero – Lote 4.
- ✓ 9 de Julio – Lote 4.
- ✓ Laguna Sian.
- ✓ San Juan Bautista.
- ✓ Liborsi.
- ✓ 28 de Junio.
- ✓ San Juan.
- ✓ Fachini.
- ✓ La Floresta.
- ✓ Belgrano.
- ✓ San Agustín 1.
- ✓ San Agustín 2.
- ✓ Ejército.
- ✓ Zambrini.

Herradura

Operación de los 3 Descargadores de fondo (compuertas) y Estación de Bombeo (UPCA – SPAP – DPV – Municipalidad de Herradura).

Banco Payaguá

Intervención en la implementación del Sistema de defensas de la localidad de Banco Payaguá y el sistema de bombeo – DPV – Banco Payaguá – UPCA.

Misión Laishí

Intervención en la implementación del sistema de defensas de la localidad de Misión Laishí y el sistema de bombeo - Municipalidad de Misión Laishí – UPCA.

Comando de Emergencia

Integración del Comando de Emergencia durante los períodos de crecidas del Río Paraguay.

SISTEMA HÍDRICO ESTERO BELLACO

Intervención en localidades de Palo Santo, Pirané, Gran Guardia, San Hilario, Mariano Boedo, ante las copiosas precipitaciones de Verano/Otoño. Seguimiento de la evolución de crecidas del Estero Gallego. Contacto con productores afectados.

SISTEMA HÍDRICO RIACHO PILAGÁ

Intervención en zonas afectadas ante las copiosas lluvias de Verano/Otoño. Contacto con productores afectados.

PROGRAMA HIDROMETEOROLÓGICO PROVINCIAL

✓ Red Pluviométrica Provincial

Mantenimiento y control – coordinación de operación con la Policía de la Provincia en las 117 Estaciones Pluviométricas componentes de la Red Pluviométrica Provincial.

✓ Red Hidrométrica Provincial

Mantenimiento, control y operación de las 24 Estaciones Hidrométricas y coordinación con los sistemas de mediciones hidrométricas en las cuencas de los ríos Paraguay, Bermejo y Pilcomayo.

✓ Radar Meteorológico

Participación conjuntamente con la Subsecretaría de Recursos Hídricos de Nación y el Servicio Meteorológico Nacional en la instalación del Radar Meteorológico en la localidad de las Lomitas.

REPRESENTACIONES OFICIALES EN ORGANISMOS DE CUENCAS HÍDRICAS

✓ Comisión Binacional Administradora de la Cuenca Inferior del Río Pilcomayo

Participación en el ámbito de la Comisión Binacional, conjuntamente con Cancillería Argentina, Recursos Hídricos de Nación, Provincia de Salta y Provincia de Formosa (Argentina) y la República de Paraguay.

✓ Comisión Trinacional para el Desarrollo Integral de la Cuenca del Río Pilcomayo

Participación en el ámbito de la Comisión Trinacional, conjuntamente con Cancillería Argentina, Recursos Hídricos de Nación, Provincias de Salta, Jujuy y Provincia de Formosa (Argentina), conjuntamente con las representaciones de las Repúblicas de Paraguay y Bolivia.

✓ Comisión Regional del Río Bermejo - COREBE

Participación en el ámbito de la Comisión Regional del Río Bermejo conjuntamente con Nación y las provincias de Santa Fé, Santiago del Estero, Chaco, Salta y Jujuy.

✓ Consejo Hídrico Federal – COHIFE

Participación en el ámbito del Consejo Hídrico Federal, conjuntamente con Nación y las provincias, asumiendo la Vice Presidencia del Organismo Federal, para el período 2.015 – 2.016.

SERVICIO PROVINCIAL DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO (SPAP)

N°	ORGANISMO	OBRA	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	ETAPA	MONTO \$	FINANCIACIÓN
1	SPAP	Red Distribuidora de Agua Barrio Palo Santo.	Ing. Juárez	Matacos	Finalizado	4.469.850,47	Provincia de Formosa
2	SPAP	Reacondicionamiento Canal tramo río Bermejo - Campo Grande.	Paraje Santa Rita	Matacos	Finalizado	4.372.674,20	Provincia de Formosa
3	SPAP	Ampliación Red Distribuidora de Agua Pozo del Oso y Gral. Mosconi.	Gral. Mosconi	Ramón Lista	Finalizado	3.932.930,00	Provincia de Formosa
4	SPAP	Pozos para abastecimiento de agua - Gral. Mosconi y Pozo Algarrobo-El 17.	Gral. Mosconi	Ramón Lista	Finalizado	4.481.440,60	Provincia de Formosa
5	SPAP	Rehabilitación Canales de Alimentación a Reservorios.	Guadalcázar y San Cayetano	Bermejo	Finalizado	4.445.900,64	Provincia de Formosa
6	SPAP	Ampliación Red Distribuidora de Agua.	Estanislao del Campo	Patiño	Finalizado	5.592.262,55	Provincia de Formosa
7	SPAP	Ampliación Red Distribuidora de Agua.	Misión Tacaaglé	Pilagás	Finalizado	4.443.131,56	Provincia de Formosa
8	SPAP	Pozos para abastecimiento de pequeñas comunidades y exploración profunda.	Potrero de los Caballos, Yataí y otras localidades	Laishí	Finalizado	4.489.062,50	Provincia de Formosa
9	SPAP	Colectoras de Desagües Cloacales B° Independiente.	El Colorado	Pirané	Finalizado	4.436.492,83	Provincia de Formosa
10	SPAP	Desagües Pluviales Av. Larralde.	El Colorado	Pirané	Finalizado	4.435.532,56	Provincia de Formosa
11	SPAP	Oficinas de Administración SPAP.	Laguna Blanca	Pilcomayo	Finalizado	4.489.328,26	Provincia de Formosa
12	SPAP	Ampliación Desagües Cloacales Barrio Libertad.	Clorinda	Pilcomayo	Finalizado	14.214.259,56	Provincia de Formosa
13	SPAP	Reacondicionamiento de estaciones elevadoras de líquidos cloacales.	Clorinda	Pilcomayo	Finalizado	3.443.006,93	Provincia de Formosa
14	SPAP	Reacondicionamiento de Estaciones de Bombeo Ytororó y Zanjón Céntrico.	Clorinda	Pilcomayo	Finalizado	9.363.735,39	Provincia de Formosa
15	SPAP	Defensas contra inundaciones Portefío Norte.	Clorinda	Pilcomayo	Finalizado	9.755.306,59	Provincia de Formosa
16	SPAP	Defensas contra inundaciones Recinto Básico.	Clorinda	Pilcomayo	Finalizado	4.458.458,43	Provincia de Formosa
17	SPAP	Restitución de cuencos de descarga de estaciones de bombeo del sistema de protección contra inundaciones.	Clorinda	Pilcomayo	En ejecución	4.239.713,66	Provincia de Formosa
18	SPAP	Nueva Cisterna y Estación de Bombeo de Agua Potable.	El Potrillo	Ramón Lista	En ejecución	4.468.883,81	Provincia de Formosa
19	SPAP	Ampliación Planta de Agua Potable - 150 m3/hora.	Laguna Yema	Bermejo	En ejecución	10.952.594,28	Provincia de Formosa

20	SPAP	Nueva Planta de Agua Potable - 100 m3/hora.	Villa General Güemes	Patiño	En ejecución	15.509.002,77	Provincia de Formosa
21	SPAP	Nueva Planta de Agua Potable - 200 m3/hora.	General Manuel Belgrano	Patiño	En ejecución	18.823.177,50	Provincia de Formosa
22	SPAP	Nueva Planta de Agua Potable - 200 m3/hora.	Fontana	Patiño	En ejecución	10.794.412,46	Provincia de Formosa
23	SPAP	Nueva Planta de Agua Potable - 400 m3/hora.	Las Lomitas	Patiño	En ejecución	14.579.982,85	Provincia de Formosa
24	SPAP	Nueva Planta de Agua Potable - 150 m3/hora.	Mansilla	Laishí	En ejecución	10.307.813,80	Provincia de Formosa
25	SPAP	Ampliación Reserva de Agua Potable de la Planta Potabilizadora y Obra Complem.	Villa Escolar	Laishí	En ejecución	4.173.113,62	Provincia de Formosa
26	SPAP	Ampliación Planta de Agua Potable - 150 m3/hora	Palo Santo	Pirané	En ejecución	15.186.896,75	Provincia de Formosa
27	SPAP	Estación de Bombeo N° 1 y Redes Colectoras de Desagües Cloacales	El Colorado	Pirané	En ejecución	5.518.465,52	Provincia de Formosa
28	SPAP	Rehabilitación planta potabilizadora	Villafañe	Pirané	En ejecución	4.265.587,01	Provincia de Formosa
29	SPAP	Provisión de agua potable	Bañaderos	Pirané	En ejecución	5.391.150,59	Provincia de Formosa
30	SPAP	Ampliación reservorio de agua	Pirané	Pirané	En ejecución	4.461.249,61	Provincia de Formosa
31	SPAP	Reservorio de Agua	Posta Cambio Zalazar	Patiño	En ejecución	9.915.271,13	Provincia de Formosa
32	SPAP	Reservorio de agua	Paraje El Solitario	Bermejo	En ejecución	5.847.435,51	Provincia de Formosa
33	SPAP	Reacondicionamiento canal de alimentación al reservorio y del canal Laguna Yema	Laguna Yema	Bermejo	En ejecución	5.684.442,77	Provincia de Formosa
34	SPAP	Rehabilitación de Tanque Elevado	Clorinda y Pirané	Pilcomayo	En ejecución	3.376.255,05	Provincia de Formosa
35	SPAP	Optimización del sistema de tratamiento y descarga de desagües cloacales	Clorinda	Pilcomayo	En ejecución	4.492.736,48	Provincia de Formosa
TOTAL						248.811.558,24	
SUBTOTAL OBRAS FINALIZADAS						90.823.373,07	
SUBTOTAL OBRAS EN EJECUCIÓN						157.988.185,17	
TOTAL GENERAL OBRAS AÑO 2.016						248.811.558,24	

RESUMEN GENERAL

ITEM	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO
1	Obras finalizadas año 2.016	\$ 90.823.373,07
2	Obras en ejecución 2.016 – 2.017	\$ 157.988.185,17
	TOTAL GENERAL	\$ 248.811.558,24

RESUMEN ANALÍTICO DE OBRAS

TOTAL DE OBRAS AÑO 2.016	\$ 248.811.558,24
INVERSIÓN EN MATERIALES	\$ 181.632.437,52
INVERSIÓN EN MANO DE OBRA	\$ 67.179.120,72
PUESTOS DE TRABAJO: PROMEDIO ANUAL	2.368
POBLACIÓN BENEFICIADA	310.937

UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACIÓN DE PROGRAMAS (UCAP)

SECTOR SALUD

OBRA TERMINADA

✓ Hospital Interdistrital "Evita"

Ciudad De Formosa

Se ubica en la Ciudad de Formosa con una capacidad de 128 camas para internación y una superficie cubierta de 17.181 m2.

Urbanísticamente se constituirá en "Centro de Polo Sanitario", con avenidas de accesos y circunvalación con los otros hospitales, como vías de pronto socorro, a través de una sincronización de luz verde de semáforos.

Esta institución corresponde al segundo nivel de atención de la salud de la población, en su área programática: la Ciudad de Formosa y su área de influencia.

El Hospital "EVITA" se incorporará al sistema de referencia y contra referencia, e interactuara con el HOSPITAL DE ALTA COMPLEJIDAD.

Este proyecto tiene como propósito, contribuir a reforzar el proceso de modernización de los hospitales, a fin de elevar la calidad de la atención y asegurar la cobertura integral de la población.

- El Hospital se constituirá como un establecimiento interdistrital general de agudos polivalente de mediana complejidad, con las principales especialidades clínicas y quirúrgicas de mediano riesgo al nivel de internación y prácticas hasta mediana complejidad inclusive y consultorio externo, incluyendo el componente materno infantil.
- El Hospital se caracteriza como un establecimiento polivalente de agudos para dar respuesta a la demanda actual y esperada de prestaciones correspondientes al segundo nivel de adaptación de salud, de la población de su área pragmática: los distritos de la capital de Formosa y su área de influencia.
- El Hospital se incorpora al sistema de referencia y contra referencia, e interactuara con el hospital de alta complejidad.

El proyecto se basa en la aplicación de una serie de pautas normativas que permitan estructurar un nuevo modelo asistencial, que propicia la mayor utilización de los recursos de internación mediante la incorporación de la "atención progresiva del paciente" y el desarrollo de nuevas modalidades de atención que inducen a una reducción de la internación tradicional.

Estas nuevas modalidades de atención a desarrollar (Hospital de Día y Cuidados Progresivos del Paciente), así como la reducción de la permanencia y el incremento de la ocupación en valores compatibles con una buena atención, permitirán aumentar la oferta de hospitalización y la cobertura de pacientes que requieren internación y consecuentemente una reducción del costo medio de los egreso.

La incorporación de las mencionadas modalidades asistenciales, así como la reducción de los tiempos de espera para los procedimientos diagnósticos y quirúrgicos, como también el mayor desarrollo de la cirugía ambulatoria y la reducción de los tiempos de internación, desplazarán gran parte de los casos actuales de internación hacia las referidas aéreas de operación. El sistema de Hospital de Día que incorpora pacientes que tratamientos breves determinara menos ingresos tradicionales.

El referido proyecto, tiene como propósito contribuir a reformar el proceso de modernización de hospitales, que eleve el nivel de calidad de la atención y asegure la cobertura integral de la población.

El lenguaje arquitectónico de simple identificación institucional, incorpora los siguientes espacios:

Planta Baja

- Sector internación

Total de camas

Internación= 128

UTI/UCO=20

Hospital de día = 14

Quemados=4

Observación Guardia=9

Total= 175 Camas

- Sector cirugía y terapia

Espera diferenciada

Capilla

Administración – kinesio y hall de entrada
Consultorios y hospitales de día
Guardia y laboratorio
Comedor y vestuarios
Circulaciones

Planta Alta

Residencia
Circulación vertical y sanitaria
Conducción y administración.
Contara con el mobiliario y equipo médico e instrumental.

Superficie Total: 17.181 m²

OBRA EN EJECUCIÓN

✓ Hospital “Dr. Pedro E. Insfrán”

Localidad: Laguna Blanca - Departamento: Pilcomayo

Se ubica en la Ciudad de Laguna Blanca con una capacidad de 67 camas para internación y una superficie cubierta de 8256,60 m².

Esta institución corresponde al primer nivel de atención de la salud de la población, en su área programática: la Ciudad de Laguna Blanca y su área de influencia.

Este proyecto tiene como propósito, contribuir a reforzar el proceso de modernización de los hospitales, a fin de elevar la calidad de la atención y asegurar la cobertura integral de la población.

El Hospital se constituirá como un establecimiento general de agudos polivalente de mediana complejidad, con las principales especialidades clínicas y quirúrgicas de mediano riesgo al nivel de internación y practicas hasta mediana complejidad inclusive y consultorio externo.

El referido proyecto, tiene como propósito contribuir a reformar el proceso de modernización de hospitales, que eleve el nivel de calidad de la atención y asegure la cobertura integral de la población.

El lenguaje arquitectónico de simple identificación institucional, incorpora los siguientes espacios:

- Áreas de Internación

Adultos: 32 camas

Obstetricia: 20 camas con sus correspondientes áreas de apoyo

2 salas de partos

Pediatría: 15 camas con sus correspondientes áreas de apoyo

- Centro quirúrgico

4 quirófanos con sus correspondientes áreas de apoyo

- consultas externas programadas

10 consultorios

- Área de emergencia

6 consultorios

1 sector de observación con 7 camas y áreas de apoyo

1 sala de quemados con 3 camas y áreas de apoyo

- Unidad de terapia intensiva

10 camas

- Kinesiología y fisioterapia

7 consultorios

1 gimnasio

- Sector diagnóstico por imágenes

1 área mamografía

1 área ecografías

1 área serigrafías

1 área tomografía, todos con sus correspondientes áreas de apoyo

- Esterilización y farmacia

- Laboratorios y hematología

- Área de abastecimiento y procesamiento

Superficie: 8.256.60m²

Actualmente el establecimiento se encuentra en ejecución con un avance de obra de 64%.

✓ Centro de Medicina Nuclear y Radioterapia Ciclotrón

Ciudad de Formosa - Departamento: Formosa

El Centro de Medicina Nuclear y Radioterapia- Ciclotrón y PET / CT, se está construyendo en el contrafrente del Hospital de Alta Complejidad Pte. Juan D. Perón, sobre la calle Corrientes.

El edificio consta de un volumen subdividido en tres niveles, Planta Baja, Entrepiso Técnico y 1º Piso, más otro espacio independiente como apoyo para Sala de Máquinas y Centro de Potencias.

El edificio principal consta de dos accesos laterales, perpendiculares a la calle Corrientes, uno en cada lateral y una circulación posterior longitudinal, colectora de los distintos servicios del Alta, con acometidas a las circulaciones existentes. Esta colectora se completará con otros servicios en un futuro próximo, por lo que solo será cubierta como espacio cerrado, la circulación que comprende solamente la construcción nueva, hacia ambos laterales, longitudinalmente, solo quedará la circulación con una vereda descubierta con canalización de escurrimiento pluvial abierta.

Frente al sector de Bunkers se localizará el estacionamiento semicubierto y hacia la calle, rampas de acceso vehicular y estacionamiento descubierto, con cerco metálico perimetral.

MEMORIA TÉCNICA

Análisis de Superficies por servicios

- Sector Radioterapia

Salas radioterapia - 256,25 m²

Sala braquiterapia - 68,75 m²

Recuperación - 11,25 m²

Enfermería - 17,00 m²

Deposito - 7,00 m²

Transferencia - 10,00 m²

Sala médicos y físicos - 11,25 m²

Espera camilla - 5,00 m²

Espera - 42,00 m²

Box- 10,00 m²

Consultorios - 39,00 m²

Ct. tomógrafo simulador - 49,50 m²

Recepción e informes - 19,50 m²

Oficina radioterapia jefe médico / director - 7,60 m²

Sala de reuniones - 27,50 m²

Baños y vestuarios - 129,30 m²

Control- 15,60 m²

Taller - 20,80 m²

Electrónica ciclotrón / radiofrecuencia - 23,40 m²

Ciclotrón auto blindado - 81,60 m²

Circulaciones cubiertas - 419,20 m²

Estacionamiento semi cubierto - 172,50 m²

- Sector Ciclotrón – PET / CT

Oficinas - 30,40 m²

Sala reuniones - 12,25 m²

Laboratorio de investigación - 40,50 m²

Área técnica celdas - 40,50 m²

Radio farmacia producción - 40,50 m²

Empaque - 35,00 m²

Cuarentena - 21,60 m²

Laboratorio control de calidad - 32,25 m²

PET / CT - 63,00 m²

Consola - 10,00 m²

Sala médicos - 21,00 m²

Recuperación - 27,00 m²

Inyectores -- 21,00 m2
 Cámara caliente - 10,00 m2
 Sala físicos y fantasmas - 20,00 m2
 Consultorio - 10,50 m2
 Recepción e informes - 17,50 m2
 Esperas - 85,00 m2
 Baños y vestuarios - 60,00 m2
 Circulaciones - 375,10 m2

Total Locales Cubiertos	1.470,30 m2
Circulaciones Cubiertas	794,30 m2
Superficie Cubierta Total	2.264,60 m2
Superficie Semicubierta	172,50 m2

Total Superficies 2.437,10 m2

Avance de Obra 42%

SECTOR EDUCACIÓN

OBRAS TERMINADAS

✓ Escuela de Educación Primaria N° 389 - El Churcal

Departamento Bermejo

La Escuela Primaria cuenta con 2 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca).

SUM- comedor, sanitarios para docente- alumnos y alumnos con capacidades diferentes- alumnos, dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 423 m2.

✓ J.I.N. N° 22 de Escuela de Educación Primaria N° 389 - El Churcal

Departamento Bermejo

El Jardín cuenta con 1 sala, dirección y guardado de materiales didácticos, sanitarios-niños, playón de formación.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 234 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 137 – C.B.O.S.R. – Sol de Mayo

Departamento Pilcomayo

La Escuela Primaria cuenta con 3 aulas, 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docente - alumnos y alumnos con capacidades diferentes, dirección, dormitorio para docentes, cocina, despensa, fogón, galerías de circulación, playón de formación y mástil, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie total: 626,00 m2.

✓ Jardín de Infantes Nucleado N° 11 Escuela de Educación Primaria N° 137 – Sol De Mayo

Departamento Pilcomayo

El jardín de infantes cuenta con: 1 sala, administración, sanitarios-niños.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas

rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 234 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 7 (1° Etapa) – El Espinillo

Departamento Pilagá - 1° Etapa terminada y 2° Etapa en ejecución

La Escuela Primaria actualmente cuenta con 6 aulas, dirección, vicedirección, cooperadora, administración, Sala de profesores, office, sanitarios, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie construida: 698,00 m2.

La segunda etapa estará constituida por biblioteca, aula taller, Sum, con cocina despensa y depósito, estará incluido en esta etapa también el jardín de infantes con una sala, sanitarios, sala de material didáctico y playón de formación.

✓ Escuela de Educación Técnica N° 9 (1° Etapa)

Localidad: Laguna Blanca- Departamento Pilcomayo- 1° Etapa Terminada y 2° Etapa en Proyecto

La Escuela cuenta con 6 aulas, Laboratorio y taller con área de guardado, Sanitarios para varones, mujeres y personas con capacidades diferentes, Administración y Gestión, Dirección, Vicedirección, Sala de docentes, Office y sanitarios para docentes, Playón deportivo, Patio de formación y Mástil, Galerías de conexión, Cisterna y Tanque elevado, Cercos perimetrales, Veredas

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie primera etapa: 1.037,40 m2.

En la segunda etapa, actualmente en proyecto, se incorporaran los talleres de carpintería, herrería, construcciones, panificados, sala de industria, administración, aula común, sanitarios, kiosco y primeros auxilios.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 252 – Costa Alegre

Departamento Pilcomayo

La Escuela Primaria cuenta con 6 aulas, aula taller, oficina de profesores, sala de informática, biblioteca/hemeroteca, dirección, vicedirección, cooperadora, administración, Sala de profesores, office, sanitarios, SUM-comedor, cocina, depósito general, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.406,29 m2

✓ Jardín De Infantes N° 11 De La Escuela N° 252 – Costa Alegre

Departamento Pilcomayo

El Jardín cuenta con 2 salas, bloque de sanitarios (varones, niñas y docentes –discapacitados), Salón de Usos Múltiples, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaría.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 342,78 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 511 Y C.B.S.R. – Mercedes Cué

Departamento Pirané

La Escuela Primaria cuenta con 6 aulas, aula taller, oficina de profesores, sala de informática, biblioteca/hemeroteca, dirección,

vicedirección, cooperadora, administración, Sala de profesores, office, sanitarios, SUM-comedor, cocina, depósito general, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.406,29 m2.

✓ Jardín de Infantes N° 16 de la Escuela N° 511 – Mercedes Cué

Departamento Pirané

El Jardín cuenta con 1 sala, bloque de sanitarios (varones, niñas y docentes –discapacitados), Salón de Usos Múltiples, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaría.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 342,78 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 202 – C.B.O.S.R. - Bañaderos

Departamento Pirané

La Escuela cuenta con 3 aulas, 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docente - alumnos y alumnos con capacidades diferentes, dirección, dormitorio para docentes, cocina, despensa, fogón, galerías de circulación, playón de formación y mástil, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie total: 626,00 m2.

✓ Jardín de Infantes Nucleado de Escuela de Educación Primaria N° 202 - Bañaderos

Departamento Pirané

El jardín de infantes contara con: 1 sala, administración, sanitarios-niños.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 234 m2.

✓ Escuela de Educación Secundaria N° 89 Polivalente de Artes

Departamento Pirané

La escuela cuenta con: 6 aulas, Taller de artes Visuales, Taller de Música, Taller de teatro, Taller de Danzas, Salón de Usos Múltiples con depósito, vestuarios y cocina, Sala de docentes, Preceptoría, Guardado de instrumentos musicales, Deposito general, Bloque de sanitarios: varones, niñas y –capacidades diferentes, Área de gobierno: Dirección – Vicedirección – administración –sanitarios para docentes, Biblioteca/ hemeroteca, Sala de computación, Playón deportivo, Hall de acceso, Galerías, Patio de formación.

Tanque elevado, Cisterna, Patios, Cerco perimetral

Superficie total: 1960.25 m2.

✓ Escuela de Educación Especial N° 6

Departamento Pirané

La escuela cuenta con, 1 Aula de Nivel Inicial, 2 Aulas Comunes Nivel Primario, Aula para Formación Integral y Polivalente Nivel Post Primario, 1 Taller de AVD (actividades de la Vida Diaria), 1 Taller de Carpintería Artesanal, 1 Taller de Cocina, 1 Sala de Estimulación Temprana y Rehabilitación Física, Biblioteca con Sala de Informática con Adaptaciones Especificas. Area administrativa que contara con: Área de Gestión, Administración, Apoyo y Extensión, Dirección, Vicedirección, Administración, Sala de docentes. Se incluirá S.U.M., Gabinete de Psicopedagogía- Psicología, Gabinete de Fonoaudiología, Cocina, Garage

Área de Servicios Complementarios y Eventuales: Despensa, Depósito de Mantenimiento, Depósito de Elementos de Educación Física, Sanitarios para Alumnos, Sanitarios para Docentes.

Tratamiento del espacio exterior: Playón Deportivo y Patio de formación, Sector de Juegos Especiales, Cerco Perimetral.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie: 1.340,42 m².

OBRAS EN EJECUCIÓN

✓ Escuela de Educación Primaria N° 157 - La Picadita

Departamento Pirané

La Escuela Primaria contara con 3 aulas, 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docente - alumnos y alumnos con capacidades diferentes, dirección, dormitorio para docentes, cocina, despensa, fogón, galerías de circulación, playón de formación y mástil, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 626,00 m².

Avance de Obra: 64%

✓ Jardín de Infantes Nucleado N° 16 - de Escuela de Educación Primaria N° 157- C.B.O.S.R. – La Picadita

Departamento Pirané

El jardín de infantes contara con: 1 sala, administración, sanitarios-niños.

Se incluirá el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie Total: 234 m².

Avance de Obra: 60%

✓ JIN N° 19 Y C.B.S.R. de Escuela de Educación Primaria N° 292 "Provincia De Misiones" - Pozo Largo

Departamento Patiño. 1º Etapa Terminada y 2º Etapa en Ejecución

El C.B.S.R. consta de 1 aula, dirección, dormitorio, deposito, galerías playón de formación.

El JIN contara con 1 sala sanitarios, area de guardado de materiales didácticos y patios.

Se incluye el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie Total: 314 m².

Avance de Obra 2º Etapa: 95%

✓ Escuela Provincial de Educación Técnica N° 1

Ciudad De Formosa. 1º Etapa Terminada Y 2º Etapa En Ejecución

En esta etapa se construirán los siguientes espacios:

Sector Áulico: 2 aulas, 1 aula auxiliar, 1 aula de coordinación general.

Espacio Especializados: 1 laboratorio, taller de construcciones con deposito, taller de ensayos con depósitos, taller de mecanizado y técnicas de operaciones con depósitos y pañol de herramientas, taller de electricidad con deposito, taller de herrería y carpintería con deposito, biblioteca hemeroteca.

Sector administrativo: área de gestión administración y extensión, dirección, vicedirección, regencia, sala de entrevistas, alumnao, cooperadora, archivo, office, consejo consultivo.

Sector de Servicios y Recreación: playón polideportivo cubierto con vestuario, sanitarios y gradas.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 3.956,18 m².

Avance de Obra 2º Etapa: 77%

✓ *Construcción Escuela Agrotécnica N° 10 - (2º Etapa) – El Quebracho*

Departamento Ramón Lista. 1º Etapa Terminada y 2º Etapa en Ejecución

Con la ejecución de esta 2º Etapa, la escuela contará con área administrativa para talleres: sala de profesores, secretaria docente, jefe de talleres depósitos, sanitarios para docentes

Sala de informática, sala de producción apícola, sala de industria, la misma contará de filtro sanitario, zona de corte y despiece de carnes, área de trabajo, acopio de verduras y hortalizas, selección y limpieza, zona de secado y guardado.

Se incluye horno fogón, sala de producción avícola, talleres de construcción, electricidad, mecánica, carpintería, área de guardado y mantenimiento de maquinarias agrícolas, sala de producción avícola, galerías de conexión, playón de maniobras, kiosco buffet.

Dos cisternas 1 de 50.000 lts. Para recolección de agua de lluvia y otra de 30.000lts. para agua red. 2 tanques elevados 1 de 10.000lts. y de 3.000lts. para riego.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.257,13 m2

Avance de Obra 2º Etapa: 43%

✓ *Escuela Agrotécnica Provincial N° 6 - (2º etapa) – Laguna Yema*

Departamento Bermejo – 1º etapa terminada y 2º etapa en ejecución

Con la ejecución de esta 2º Etapa, la escuela contará con área administrativa para talleres: sala de profesores, secretaria docente, jefe de talleres, depósitos, sanitarios para docentes, sala de informática, sala de producción láctea, sala de producción apícola, sala de industria, la misma contará de filtro sanitario, zona de corte y despiece de carnes, área de trabajo, acopio de verduras y hortalizas, selección y limpieza, zona de secado y guardado.

Se incluye horno fogón, sala de producción avícola, talleres de construcción, electricidad, mecánica, carpintería, área de guardado y mantenimiento de maquinarias agrícolas, sala de producción avícola, galerías de conexión, playón de maniobras, kiosco buffet.

Dos cisternas 1 de 50.000 lts. Para recolección de agua de lluvia y otra de 30.000lts. para agua red. 2 tanques elevados 1 de 10.000lts. y de 3.000lts. para riego.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie: 1.348,13 m2

Avance de Obra 2º Etapa: 55%

✓ *Escuela Agrotécnica Provincial N° 9 - (2º etapa) – La Rinconada*

Departamento Bermejo - 1º etapa terminada y 2º etapa en ejecución

Con la ejecución de esta 2º Etapa, la escuela contará con área administrativa para talleres: sala de profesores, secretaria docente, jefe de talleres depósitos, sanitarios para docentes

Sala de informática, sala de producción apícola, sala de industria, la misma contará de filtro sanitario, zona de corte y despiece de carnes, área de trabajo, acopio de verduras y hortalizas, selección y limpieza, zona de secado y guardado.

Se incluye horno fogón, sala de producción avícola, talleres de construcción, electricidad, mecánica, carpintería, área de guardado y mantenimiento de maquinarias agrícolas, sala de producción avícola, galerías de conexión, playón de maniobras, kiosco buffet.

Dos cisternas 1 de 50.000 lts. Para recolección de agua de lluvia y otra de 30.000lts. para agua red. 2 tanques elevados 1 de 10.000lts. y de 3.000lts. para riego.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.257,13 m2.

Avance de Obra 2º Etapa: 50%

✓ *Escuela de Educación Primaria N° 195 “Parques Nacionales” – Clorinda*

Departamento: Pilcomayo

La Escuela Secundaria contará con 12 aulas, laboratorio de ciencias, sala de docentes, kiosco, preceptoría, sala de computación, biblioteca/hemeroteca, dirección, vicedirección, cooperadora, administración, office, sanitarios, SUM-comedor, cocina, depósito general, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación y de expansión, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.

Se incluirá mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.793,03 m².

Avance de Obra: 51%

✓ Jardín de Infantes N° 13 de la Escuela N° 195 – Parques Nacionales” – Clorinda

Departamento Pilcomayo

El Jardín contará con 5 salas, bloque de sanitarios (varones, niñas y docentes –discapacitados), Salón de Usos Múltiples, mástil, patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaría.

Se incluirá el mobiliario, mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, Muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 586,51 m².

Avance de Obra: 51%

✓ Talleres de Escuela de Educación Técnica N° 7 - B° Eva Perón

Ciudad de Formosa

Esta etapa comprende la ampliación de talleres de electricidad del automotor, construcciones, metal-mecánica, aéreas de guardados, sala de dibujo y sanitarios. Galerías de conexión y cubierta de playón.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros.

Superficie Cubierta: 770,00 m².

Avance de Obra: 72%

✓ Escuela de Educación Técnica Profesional N° 10 - B° Independencia

Ciudad De Formosa

La Escuela Secundaria contará con 8 aulas, aula de dibujo técnico, biblioteca, centro de estudiantes y fotocopia, sala de profesores, cooperadora, los talleres estarán conformados por: carpintería, carpintería creativa, herrería, electricidad, refrigeración, construcciones, mecánica ligera.

Los laboratorios constarán de: laboratorio de ciencias, 2 laboratorios de redes, 2 laboratorios de multimedia, 2 laboratorios de hardware, 2 laboratorios de software, taller de tecnología.

El área administrativa contará con: dirección, vicedirección, archivo, jefatura.

También se harán sanitarios para alumnos, alumnas, playón deportivo y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación y de expansión, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie Total: 1.793,03 m².

Avance de Obra: 73%

✓ Escuela de Educación Primaria N° 7 (2° etapa) – El Espinillo

Departamento Pilagá - 1° Etapa terminada y 2° Etapa en ejecución

La Escuela Primaria actualmente cuenta con 6 aulas, dirección, vicedirección, cooperadora, administración, Sala de profesores, office, sanitarios, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie construida: 698,00 m2,.

La segunda etapa estará constituida por biblioteca, aula taller, Sum, con cocina despensa y deposito, estará incluido en esta etapa también el jardín de infantes con una sala, sanitarios, sala de material didáctico y playón de formación.

Se incluirá mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie en Ejecución: 963,00 m2.

Avance de Obra: 2%

✓ Escuela de Educación Primaria N° 61 – Laguna NaiNeck

Departamento Pilcomayo

Este establecimiento se construyo en la etapa denominada quinquenal, se ejecutara la refacción integral del edificio. Y por otro lado, se realizara la construcción el playón deportivo cubierto.

La Escuela cuenta con 9 aulas, dirección, vicedirección, secretaria, archivo, Sala de profesores, office, sanitarios, salón de usos multiples, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos y alumnos con capacidades diferentes, galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado.

Anexo a la escuela existe un edificio que también se refaccionara y funcionara coma area de talleres. Se harán 2 aulas talleres, sanitarios, deposito.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie existente a refaccionar: 2.053,00 m2.

Superficie a construir playón deportivo: 610,00 m2.

Avance de Obra: 94.61%

✓ Escuela de Educación Secundaria N° 21 - Tres Lagunas

Departamento Pilagá

La Refuncionalización y Ampliación del Establecimiento se hará en una parte del edificio que consta de: tres aulas, taller de tecnología, laboratorio de ciencias, biblioteca, sala de informática. Actualmente también cuenta con un playón deportivo existente que también será refaccionado.

Los espacios a construir son: tres aulas, un aula multipropósito, área administrativa, sanitarios, Sum, cocina, playón de formación y tratado de espacio exterior.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie existente a refaccionar: 845.00 m2.

Superficie a construir: 926 m2

Avance de Obra: 2%

OBRAS LICITADAS

✓ Escuela de Educación Primaria N° 520 B° Lujan - Formosa –

Departamento Formosa

Se plantea la refacción y ampliación de un edificio existente.

Se construirán: dos talleres de usos múltiples, biblioteca sala de informática, cubierta de playón.

Se refaccionara el edificio existente en su totalidad.

Se incluirá mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

La superficie a construir será de: 634.95m2, incluyendo la cubierta de playón al 50%.

La superficie existente a refaccionar es de: 3406,82m2

✓ JIN N° 44 A4 - Lote 111 – Formosa

Departamento Formosa

El jardín constará de: 6 salas con sanitarios para niños, SUM, taller biblioteca, espacio de guardado de material didáctico, sector administrativo, sanitarios docentes sanitarios discapacitados, sector juegos infantiles.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 762 m2.

✓ JIN N° 44 A3 – Barrio la Nueva Formosa – Formosa

Departamento Formosa

El jardín constará de: 6 salas con sanitarios para niños, SUM, taller biblioteca, espacio de guardado de material didáctico, sector administrativo, sanitarios docentes sanitarios discapacitados, sector juegos infantiles.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 762 m2.

✓ JIN N° 11 – Laguna Blanca

Departamento Pilcomayo

El jardín constará de: 6 salas con sanitarios para niños, SUM, taller biblioteca, espacio de guardado de material didáctico, sector administrativo, sanitarios docentes sanitarios discapacitados, sector juegos infantiles.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 762 m2.

✓ EJI N° 14 – Clorinda

Departamento Pilcomayo

El jardín constará de: 6 salas con sanitarios para niños, SUM, taller biblioteca, espacio de guardado de material didáctico, sector administrativo, sanitarios docentes sanitarios discapacitados, sector juegos infantiles.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 762 m2.

✓ JIN N° 40 en Escuela N°181 – Pirané

Departamento Pirané

El jardín constará de: 3 salas, SUM, área de gobierno, cocina, sanitarios, sala de máquinas, depósito, playón de formación y mástil.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 370 m2.

✓ JIN N° 1 – Palo Santo

Departamento Pirané

El jardín constará de: 3 salas, SUM, área de gobierno, cocina, sanitarios, sala de máquinas, depósito, playón de formación y mástil.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 370 m2.

✓ JIN N° 31 en Escuela N° 61 – Naineck

Departamento Pilcomayo

El jardín constará de: 3 salas, SUM, área de gobierno, cocina, sanitarios, sala de máquinas, depósito, playón de formación y mástil.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 370 m2.

✓ JIN N° 14 – Clorinda

Departamento Pilcomayo

El jardín constará de: 3 salas, SUM, área de gobierno, cocina, sanitarios, sala de máquinas, depósito, playón de formación y mástil.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie a construir: 370 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 502 - Formosa

Departamento Formosa

Se ejecutará la refacción y refuncionalización del establecimiento existente, el mismo quedara conformado con 4 aulas, sala de informática, laboratorio, biblioteca y sanitarios para niños. El área administrativa quedara conformada por: dirección de mañana, dirección de tarde, administración y preceptoria, sanitarios para docentes, depósito y un baño para niños con capacidades diferentes.

Se construirá un playón deportivo para realización de actividades de educación física y galerías de conexión.

Se refaccionara el acceso principal de la escuela, se incluyó un acceso independiente desde el exterior al SUM. y se refuncionalizará el edificio para incluir en el mismo un área destinada al funcionamiento del jardín de infantes, el mismo contara con: una sala, SUM, sanitarios, una pequeña cocina, dirección y administración, galería y patio con playón de formación.

En cuanto a la refacción integral del edificio se realizaran las siguientes intervenciones: demolición y construcción de partes de muro perimetral, reparación de cubierta de techos, reemplazo de aberturas y pisos, instalación eléctrica a nuevo, reparación de instalación sanitaria y se colocaran rejas de protección.

Se incluirá mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros. Mesas de reuniones para el personal docente, Pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición.

Superficie total: 2.158,32 m2.

✓ Escuela de Educación Primaria N° 234 -Mercedes Cué - Formosa

Departamento Pirané

La Escuela Primaria contara con 3 aulas, 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docente - alumnos y alumnos con capacidades diferentes, dirección, dormitorio para docentes, cocina, despensa, fogón, galerías de circulación, playón de formación y mástil, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie total: 626,00 m2.

✓ Jardín de Infantes Nucleado N° 16- de Escuela de Educación Primaria N° 234 – Mercedes Cué

Departamento Pirané

El jardín de infantes contara con: 1 sala, administración, sanitarios-niños.

Mobiliario escolar completo: conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado: armarios, ficheros, estanterías para libros pizarrones de tiza.

Superficie: 234 m2.

SECTOR DE CIENCIA E INVESTIGACIÓN

OBRA EN EJECUCIÓN

✓ Proyecto Polo Científico, Tecnológico & Innovación

Localidad Formosa

El predio se encuentra a 16 km de la ciudad de Formosa sobre la ruta nº 81, comprende una superficie de 574 hectáreas, donde se distinguirán diferentes áreas, una destinada al polo científico y tecnológico, otra destinada a actividades experimentales, otra a reserva natural y otra destinada a instalaciones industriales.

Este espacio estará destinado a actividades productivas de carácter industrial con la incorporación de innovación tecnológica, asociadas a capacitación, formación de recursos humanos y promoción de investigación y desarrollo vinculados a la producción industrial.

El edificio del Polo Científico y Tecnológico estará conformado por:

- Estacionamientos Autos y Motos Publico
- Hall de Ingreso
- Modulo 1
 - Área Secretaría de Ciencia Y Tecnología: Espera, Recepción, Archivo, Office, Sanitarios Damas, Sanitarios Caballeros, Oficina Dirección de Gestión y Desarrollo Científico y Tecnológico, Oficina Dirección de Vinculación y Promoción Científica y Tecnológica, Oficina grupal, Oficina Dirección de Coordinación Administrativa, Oficina de Asesoría Legal, Secretarías privadas y Espera, Archivo, Oficina Director Secretaria de Ciencia y Tecnología, Baño privado Director, Sala de Reuniones, Oficina Director Ente Administrativo del Polo CT&I, Baño privado Director, Oficina grupal.
 - Área Centro de Innovación y Negocios + Incubadora de Empresas: Salón de Exposición 1 , Salón de Exposición 2, Recepción, Oficina Administrativa, Deposito Gral., Sala de Reuniones, Office, Sanitarios Caballeros, Sanitarios Damas , Oficina, Salón de Exposición al aire libre.
 - Auditorio: Hall de Ingreso, Oficina, Sala Control, Salón Auditorio
 - Área Servicio: Sanitarios públicos caballeros, Sanitarios públicos damas, Sanitario para discapacitados, Maestranza, Deposito, Grupo electrógeno, Patio de servicio, Tanque de bombeo y reserva.
 - Salón de Usos Múltiples: Hall de Ingreso, S.U.M, Bar, Cocina, Deposito, Patio de Servicio, Sanitario Personal, Expansión al aire Libre, Expansión Semicubierta.
 - Plazoleta central.
- Modulo 2
 - Estacionamiento Privado.
 - Área Desarrollo De Ciencias: Recepción y Espera, Laboratorio, Oficina de Centro de Administración de Datos, Deposito , Recursos Auxiliares (dos), Office, Sanitarios Damas , Sanitarios Caballeros, Recepción y Espera, Laboratorio 2, Oficina de Centro de Administración de Datos, Deposito Recursos Auxiliares (dos).
 - Área Módulos Empresas – (Tres Módulos)Recepción y Espera, Oficinas (tres), Archivo, Office, Sanitario Damas, Sanitario Caballeros, Oficina grupal

Superficie Cubierta Total: 7364,18 m2.

Avance de Obra: 92.65%

SECTOR SANEAMIENTO

OBRA EN EJECUCIÓN

✓ Construcción de la Planta Depuradora de Líquidos Cloacales de la Ciudad de Formosa

Provincia De Formosa

La misma estará ubicada en la zona Sur de la ciudad.

La superficie a usar será un poco mayor a 4 hectáreas.

La planta de tratamiento se encuentra conformada por los siguientes mecanismos:

- Sistema de pretratamiento.
- Cuatro recintos de aireación donde se producirá el tratamiento biológico.
- Sistema de Incorporación de aire al tratamiento.
- Cuatro sedimentadores secundarios.
- Una cámara de cloración de contacto doble y un sistema para dosificar el cloro.
- Un sistema de deshidratación de lodos.
- Una sala de comandos, oficina y laboratorio.
- Una descarga de camiones atmosféricos y un pozo de bombeo al ingreso.
- Obras complementarias civiles y electromecánicas, conducciones, etc.

La construcción de la nueva Planta de Tratamiento y los conductos de impulsión, llevará a mejorar la calidad de vida a los más de 300.000 habitantes de la ciudad de Formosa, que se sumaran a los 60.000 habitantes que ya contaban con los servicios cloacales. Esto favorecerá a los vecinos que residen en la ciudad, con beneficios directos, impactando positivamente en la salud de la población y en el medio ambiente.

Plazo de Ejecución: 32 meses + 192 días.

Avance de Obra: 73,66 %

✓ Ampliación y puesta en funcionamiento de la Red de Desagües Cloacales de la Ciudad de Formosa

Provincia de Formosa

El Presente conjunto de obras tiene como fin optimizar el funcionamiento del sistema de Desagües Cloacales existente a la vez que se prevé el desarrollo de la infraestructura sanitaria maestra necesaria con una proyección de diseño para atender a un horizonte de demanda de 20 años en un todo de acuerdo a los estándares provinciales y a las normas técnicas del Ente Nacional de Obras Hídricas de Saneamiento, ENOHSa.

Con la ejecución de estas Obras se minimizaran los riesgos a la salud de la población y se mejora el impacto sobre el medio ambiente y el ecosistema del medio receptor de los efluentes, disponiendo así de adecuadas obras de ingeniería de proceso que lleva a obtener un residuo final que sea apto para el vuelco a los cursos naturales, minimizando el impacto ambiental en todo lo largo de las costas del río Paraguay.

Conductos de impulsión de líquidos cloacales

Se aumentará la capacidad de conducción en las principales arterias maestras con un tendido paralelo aproximadamente 15.000 metros de conducto de diámetros que varían de 400 a 1.100 milímetros.

Reinserción de redes troncales existentes a través de 850 metros de conductos que se interconectarán con los ductos existentes:

Se prevé la ejecución de 33.000 metros lineales de Conductos de Impulsión de diámetros variables.

Estaciones de Bombeo de Líquidos Cloacales

Reconstrucción a nuevo de la Estación Nisalco que se transformará en concentradora de todo el efluente generado en la Ciudad a futuro y desde la cual se impulsará este hasta la Planta de tratamiento Cloacal a través de aproximadamente 3.050 metros de conducción.

Reacondicionamiento de y/o remplazo de 11 Estaciones de Bombeo existentes

Se prevé el Reemplazo de Estaciones de Bombeo existentes por nuevos pozos de Hormigón armado sobre el predio actual. Las mismas impactarán favorablemente en centro-oeste de la localidad y en el radio céntrico.

Construcción de 14 nuevas Estaciones de Bombeo

Se prevé la construcción de nuevas estaciones de bombeo en la periferia para permitir la incorporación de nuevos sectores de redes colectoras a construirse sobre las áreas hoy sin servicio.

Avance de Obra 75%.

✓ Nueva Planta Potabilizadora de Agua y Optimización del Sistema de Provisión y Distribución

Clorinda

La realización del proyecto cubrirá la demanda de agua potable necesaria para la población actual y la proyectada que alcanzará las 84.100 personas aproximadamente en un periodo de 20 años, con lo cual el horizonte de diseño de la misma está previsto hasta el año 2.037.

La Planta ha sido diseñada para tratar un caudal de agua cruda de 36.000 m³/d, con una producción neta estimada, al final del

periodo de diseño, de 34.108 m³/ día.

Estará constituido por un sistema de captación de agua cruda, pasando luego por el sistema de tratamiento propiamente dicho y luego el sistema de distribución del agua potable a cada uno de los hogares clorindenses.

En forma sintética podemos agrupar los componentes principales del proyecto en:

- Nueva Toma de Agua Cruda

La nueva toma de agua cruda estará implantada aguas abajo de la actual, sobre el Rio Paraguay, en las inmediaciones del Puerto Pilcomayo.

- Viaducto

Los niveles de operación de la Toma, están por encima de los niveles del terreno natural circundante, esto obliga a que, para acceder a la misma, se deba construir un viaducto de algo menos de 200 metros de longitud, que permita el acceso peatonal y vehicular a la zona operativa.

- Acueducto de Agua Cruda

Esta obra consiste en la construcción de un acueducto que une el extremo del manifold de impulsión de la nueva Toma de agua cruda, con la Nueva Planta Potabilizadora.

En uno de los laterales del viaducto, se montará el primer tramo del acueducto de agua cruda, consistente en una cañería de 700 mm de hierro dúctil o acero. Al alcanzar la zona de camino, dicha cañería metálica cambia de dirección y se empalma con una cañería de PEAD (Polietileno de Alta Densidad) de 710 mm de diámetro, la que, partiendo del encuentro entre el Viaducto y la Ruta de Acceso al Puerto Pilcomayo, luego de cruzar subterráneamente la misma, continua paralela a esta última, hasta alcanzar la Planta Potabilizadora, luego de recorrer aproximadamente 10.760 metros.

- Nueva Planta Potabilizadora

La nueva Planta Potabilizadora estará localizada en la zona SO de la ciudad de Clorinda, a la vera de la Ruta Nacional 11. Se ubicará sobre un terreno de una superficie total de unas 10 ha (de las cuales 4 ha son ocupadas por la Planta en esta etapa).

La Planta ha sido diseñada para tratar un caudal de agua cruda de 36.000 m³/d, con una producción neta estimada, al final del periodo de diseño, de 32.950 m³/d.

- Acueducto de Agua Tratada

- Sistema de Distribución El futuro sistema de distribución, estará constituido por tres Centros de Distribución.

El primero de ellos, será el que funcionará en el mismo lugar donde actualmente funciona la Planta Potabilizadora, la que a partir de la entrada en servicio de este nuevo sistema, dejará de formar parte del sistema de producción de agua Potable, y continuará formando parte de sistema de distribución.

El segundo Centro de Distribución es el que está ubicado en el Barrio 742 viviendas, que en la actualidad cumple la misma función pero a la que se asignará un área de cobertura diferente.

El tercer Centro de Distribución será totalmente nuevo y se ubicará en el barrio 1° de Mayo, y dentro de su área de cobertura se incorporará una parte del área de cobertura del actual CD 742 Vivienda, de manera tal de mejorar el servicio que actualmente se presta deficitariamente.

Avance de Obra 15%.

SECTOR INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA

✓ Desarrollo del Sistema Eléctrico de la Provincia

En el año 2.009 la Provincia recuperó el servicio público de electricidad que se encontraba íntegramente deteriorado, para ponerlo a disposición del desarrollo productivo y social de quienes habitan su suelo, y un año después quedó integrada al Sistema Argentino de Interconexión (SADI), con la habilitación de la LAT de 500 kV Resistencia Formosa y la ET Gran Formosa de 500/133 kV y 300 MVA de transformación.

Desde entonces y con el apoyo decidido del Gobierno Nacional, elaboramos un Plan de Desarrollo Eléctrico Provincial en el marco del Plan Formosa 2.015 primero y Formosa 2.020 después, con el propósito de lograr que el servicio público de distribución de electricidad, se preste en su jurisdicción, en condiciones similares a las existentes en la mayoría de las provincias argentinas y adecuadas a los requerimientos del desarrollo social y económico de sus habitantes.

El Plan de Desarrollo Eléctrico Provincial que pusimos en marcha se propuso construir una red de distribución de Alta Tensión en 132 kV para asegurar la disponibilidad de bloques de energía y potencia en cantidades suficientes para cubrir las necesidades sociales y productivas de las distintas zonas de la provincia.

Por un lado, se cerró un anillo de líneas de Alta Tensión en 132 kV, incorporando nuevas estaciones transformadoras 132/33/13.2 kV que permitieran la distribución de la electricidad a las localidades de su zona de influencia, uniendo así Formosa, Ibarreta, General Güemes, Laguna Blanca, Clorinda y Formosa, con un total de 283 km de nuevas líneas y agregando una potencia de transformación

de 60 MVA en total; 30 MVA en General Güemes y 30 en Laguna Blanca). A su vez se renovó la capacidad de transformación de la ET Clorinda con un nuevo transformador de 30 MVA.

Por otra parte, se decidió avanzar también con líneas de 132 kV hacia el Oeste, conectando en Alta Tensión las localidades de Ibarreta, Las Lomitas e Ingeniero Juárez, con un tendido de 252 km de nuevas líneas, construyéndose dos EETT de 132/33/13.2 kV, en Las Lomitas e Ingeniero Juárez, de 30 y 15 MVA respectivamente.

Hacia el Centro-Sur de la provincia, el dinamismo de la zona obligó a proyectar una nueva ET de 132/33/13,2 kV y 30 MVA de potencia en El Colorado, obra actualmente en ejecución.

En la Ciudad de Formosa, donde se concentra la mitad de la población de la provincia, los trabajos se dirigieron a mejorar el sistema de abastecimiento a través de la instalación de la ET Formosa II, de 132/33/13.2 kV y 60 MVA de transformación, la incorporación de nuevos Centros de Distribución de 20 MVA y su interconexión con líneas de 33 kV. Estas obras tienen particular importancia ya que permiten asegurar el abastecimiento con mayor confiabilidad ante eventuales fallas en algunos de los alimentadores. Con ello, los cortes y las caídas de tensión originadas en el sistema de distribución de la ciudad deberán reducirse fuertemente, sino desaparecer.

Hacia el Sur, en la localidad de Lucio V. Mansilla se construyó una ET 132/33/13.2 kV y 30 MVA, conectada a la línea de Alta Tensión que viene de Chaco. Esta obra, que se puso en servicio en 2015, permitirá abastecer a la ciudad de Mansilla y la zona de influencia, que anteriormente se alimentaba desde la ciudad de Formosa mediante una línea de media tensión cuya capacidad de transporte resultaba insuficiente.

Estas obras se han venido ejecutando hasta el mes de diciembre de 2015 con el aporte sostenido del Gobierno Nacional a través de los primeros Convenios que la Provincia de Formosa suscribió con el Ministerio de Planificación Federal y de las obras realizadas con la intervención del CAF (Comité de Administración del Fondo Fiduciario para el Transporte Eléctrico Federal).

Consolidada la red de Alta Tensión de 132 kV, el Plan de Desarrollo Eléctrico Provincial se planteó la necesidad de llevar el beneficio de la electricidad a quienes no disponían de ella y a mejorar la calidad del servicio, en cuanto a confiabilidad y continuidad, a quienes recibían un suministro deficiente. Para ello, se decidió instalar redes de MT, de 33 y 13,2 kV, que llevaran la electricidad desde las EETT de Alta Tensión a localidades no abastecidas o con generación aislada de pocas horas al día, a la vez que interconectar localidades conformando una red de subtransmisión en MT que reforzara la existente.

Las primeras obras fueron las líneas de 33 kV que partiendo de la ET 132/33/13.2 kV de Las Lomitas llegó hasta Posta Cambio Zalazar y de allí hacia el este a Fortín Lugones y San Martín II, y por el oeste hasta la localidad de Lamadrid en el norte de nuestro territorio, próximo al Río Pilcomayo. Las EETT de 33/13,2 kV de Posta Cambio Zalazar y Fortín Lugones, de 5 MVA cada una, completaron la infraestructura de abastecimiento requerida en esta zona.

Casi simultáneamente, en el sudeste de la provincia y conectadas a la ET Lucio V. Mansilla, se construyeron dos tramos de líneas de 33 kV para alimentar las nuevas EETT 33/13,2 kV de Colonia Cano y km 142 NRB, de 5 MVA cada una, para que la zona arrocerá disponga de energía para su actividad.

En este mismo marco, el Gobierno de la Provincia analizó la expansión de las redes de Media Tensión para distintas zonas de la Provincia con idéntico propósito que en los casos expuestos. Así surgieron las obras que comprenden Líneas de Media Tensión de 33 y 13,2 kV, y subestaciones transformadoras 33/13,2 kV que ampliaron el sistema cubriendo los siguientes ejes:

- Zona Este (sobre el Río Paraguay): LMT 33kV Formosa – La Emilia y LMT 13,2kV Mojón de Fierro- Colonia Pastoril
- Zona Litoral Sur (sobre el Río Bermejo): LMT 33kV El Colorado - km 142 NRB ; LMT 33kV Villa213-Cruce RP3/RP21 y LMT 13,2kV Cruce RP3/RP21-Colonia Potrero Norte
- Zona Central Norte (sobre la traza de la Ruta Provincial N°3): LMT 33kV El Espinillo – Tres Lagunas –Laguna Gallo y LMT 13,2kV Laguna Gallo - Monte Lindo
- Zona Oeste (tramo superior del Río Bermejo): LMT 33kV Laguna Yema- Colonia San Isidro- El Aibal. Esta línea abastecerá eléctricamente a la central de bombeo de El Aibal, asegurando así el llenado permanente de la Laguna Yema.
- Zona Central Sur: LMT 13,2kV Ibarreta - Perín- Colonia Alto Alegre – Colonia Jardín Florido y LMT 13,2kV Comandante Fontana – Palo Santo.

Estas obras básicas de interconexión, fundamentales para el aprovechamiento de la capacidad productiva del interior de la Provincia, comprenden 490 km de líneas de Media Tensión (232 km de 33 kV y 258 km de 13,2 kV) y la instalación de 10 EETT de 33/13,2 kV, con una potencia nominal de 35 MVA, en unidades de 2.5 y 5 MVA. Estos tendidos se concretaron también gracias al financiamiento aportado por el Gobierno Nacional a través de los últimos Convenios que la Provincia de Formosa suscribió con el Ministerio de Planificación Federal.

Para hacer efectiva la llegada del servicio público de electricidad a los hogares y los comercios de cada localidad, es necesario completar las redes de distribución de Media y Baja tensión. Con este objetivo la Provincia diseñó e instrumentó un programa de obras que se extiende a las principales localidades de todo el territorio provincial. Al respecto, ya se encuentran en ejecución gran parte de las obras en 29 Municipalidades y Comisiones de Fomento de la provincia:

Ciudad de Formosa, Mojón de Fierro, Palo Santo, Gran Guardia, Pirané, San Martín Dos, Colonias Sarmiento y Santa Rosa, Fortín Cabo 1° Lugones, Riacho He He, Laguna Blanca, El Espinillo, General Belgrano, Villa General Güemes, Clorinda, Juan G. Bazán, Las Lomitas, Ibarreta, Estanislao del Campo, Pozo del Tigre, Comandante Fontana, Ingeniero Juárez, Laguna Yema, Palo

Santo, Perú, Alto Alegre.

La ejecución de estos trabajos se completó principalmente en las localidades ubicadas en torno a la Ruta 86, y en parte de la Ruta 81. Junto con las líneas de BT los trabajos contemplan la instalación de 109 nuevos transformadores, en su mayoría de 315 KVA, con un potencia conjunta de 31600 KVA.

Las obras de interconexión y distribución en Media y Baja tensión, han requerido e incorporado mano de obra formoseña con la dirección técnica de medianas y pequeñas empresas locales.

El Plan de Desarrollo Eléctrico Provincial concebido hace unos años se viene haciendo realidad y contribuye a la mejora de las condiciones de vida del pueblo de Formosa. El rápido crecimiento de la demanda de electricidad de los últimos años da cuenta de los avances logrados en materia eléctrica, productiva y de desarrollo social.

Como consecuencia de este proceso, la demanda de electricidad al SADI en la ET Gran Formosa ha llevado al punto de casi saturar la capacidad del único transformador de 500/132 Kv de 300 MVA instalado. Esta situación ha sido anticipada por la Provincia en sus estudios eléctricos. Desde el año 2013 el gobierno provincial viene realizando las gestiones necesarias ante los organismos nacionales competentes para la incorporación de un nuevo transformador de igual capacidad que el instalado.

Al presente, está en marcha la provisión del transformador solicitado a la vez que la adecuación de las instalaciones de la ET Gran Formosa para dar cabida al segundo transformador de 300 MVA. Estas obras en curso deben estar concluidas en el menor plazo posible y antes del próximo período estival 2017-2018. Con su terminación, la Provincia tendrá asegurado el abastecimiento desde el SADI por los próximos diez años.

Al mismo tiempo, la construcción en curso de la ET Formosa III 132/33/13,2 KV y 60 MVA, junto con la interconexión de las EETT Formosa I – Formosa II y las correspondientes ampliaciones de campos de línea, aportarán potencia y energía para la expansión urbana de la ciudad de Formosa asegurando el abastecimiento eléctrico de la rápida expansión de la ciudad hacia el sur. Adicionalmente, se ha iniciado la Segunda Etapa de la interconexión de los Centros de distribución de la Ciudad de Formosa, a la vez que comenzó la ampliación y modernización del Centro de Distribución N°1, clave en el abastecimiento de la zona centro de la ciudad.

A diciembre de 2.016, el Plan comprende obras ya contratadas por cerca de 1.500 millones de pesos. De ellos han sido realizados trabajos por 1.100 millones de pesos (73% del monto total). No se incluyen en estos montos, los correspondientes a las proyectadas obras de iluminación, ya que el Convenio correspondiente ha quedado en suspenso, sin que la nación haya resuelto sobre su continuación; al presente, la nación no ha realizado desembolso alguno para estas obras.

OBRAS TERMINADAS

LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT 132 kV - Ibarreta- General Güemes. 80 km. Recepción Definitiva 11/10/2.016.
- LAT 132 kV - Las Lomitas – Ingeniero Juárez. 157 km. Recepción Definitiva 11/10/2.016.

✓ Estaciones Transformadoras de Alta Tensión

- ET 132/33/13,2 kV – Lucio V. Mansilla más modificación LAT 132 kV simple terna entre ET Formosa I y ET Bastiani para vinculación con ET a Construir. Recepción Provisoria 10/11/2.015 y Recepción definitiva en curso.
- ET 132/33/13,2 kV – Ingeniero Juárez y Ampliación salida de línea en 132 kV en la ET Las Lomitas. Recepción definitiva 27/05/2.016.
- ET 132/33/13,2 kV - Villa General Güemes y Ampliación salida de línea en 132 kV en la ET Ibarreta. Recepción definitiva 15/03/2.016.
- ET 132/33/13,2 kV – Formosa II más tendido de LAT 132 kV doble terna apróx. intersección de las Rutas Nacionales N° 81 y N° 11. Recepción definitiva 15/03/2.016.

✓ Estaciones Transformadoras de Media Tensión

- ET 33/13,2 kV – Colonia Cano y ET 33/13,2 kV – Km 142 NRB. Recepción Definitiva 27/04/2.016.
- ET 33/13,2 kV – Posta Cambio Zalazar y ET 33/13,2 kV – Fortín Cabo 1° Lugones. Recepción Definitiva 30/10/2.015.
- ET 33/13,2KV-5 MVA-Mojón de Fierro; ET 33/13,2KV-5 MVA-La Emilia; y Ampliación de Centro de Distribución N° 5 de REFSA. Recepción Provisoria 26/02/2.016.

✓ Interconexión de los Centros de Distribución de la ciudad de Formosa

Interconexiones de Centros de Distribución en Media Tensión en la Ciudad de Formosa. Red de 33 Kv. ETAPA 1. Recepción Provisoria 27/11/2.015. Recepción Definitiva en curso.

OBRAS DE DISTRIBUCIÓN

✓ “Zona Norte”. Obras de los Departamentos Pilcomayo, Pilagás y Patiño (RN 86)

Construcción de Líneas de Media y Baja tensión y SETAS en nueve ciudades sobre RN N° 86 que comprenden: 2 km LMT 33kV, 16 km LMT 13,2 kV, 47km LBT, 27 SETAS 315 kVA, 10 SETAS 63 kVA y 2 Centros de Distribución de 5 MVA cada uno. Recepción Provisoria 27/04/2016.

PROVISIONES

- ✓ Adquisición y montaje de dos transformadores de 132/133/13,2 kV de 30/30/30 MVA incorporados respectivamente en las Estaciones Transformadoras Lucio V. Mansilla y Villa General Güemes.
- ✓ Adquisición y montaje de un transformador de 132/33/13,2 kV de 30/30/30 MVA instalado en la Estación Transformadora Clorinda.
- ✓ Adquisición y montaje de un transformador de 132/33/13,2 kV de 30/30/30 MVA instalado en la Estación Transformadora Las Lomitas.
- ✓ Adquisición y montaje de cuatro transformadores trifásicos intemperie en baño de aceite de 5 MVA.
- ✓ Adquisición y montaje de seis transformadores de 2,5 MVA para 33/13,2 KV.
- ✓ Adquisición de 98 transformadores 13,2/0,38 kV-315kV (10 transformadores de 13,2/0,38 kV-63 kV y 1 transformador de 13,2/0,38 kV-100 kV).

OBRAS EN EJECUCIÓN

ESTACIONES TRANSFORMADORAS DE ALTA TENSIÓN

Comprenden la Provisión de Materiales y Equipos de Construcción, Montaje y Puesta en Servicio de:

✓ Estación Transformadora Formosa III de 132/33/13,2 kV con 4 campos de salida de línea, 6 alimentadores 13,2 kV Y 6 alimentadores 33 kV.

Avance: 66.37%

Plazo de Obra: Mayo 2.017.

✓ Ampliación ET Gran Formosa - Transformador N° 2 - 300 MVA. Obra civil base transformador.

Avance: 13.26%

Plazo de Obra: Marzo 2.017.

✓ Un campo de salida de 132 kV en la Estación Transformadora 500 kV Gran Formosa, en ET Formosa I y en ET Formosa II.

Avance: 47.65%

Plazo de Obra: Julio 2.017.

✓ Provisión de equipos y montaje del Transformador de 500kV – 300 MVA a instalar en la ET Gran Formosa 500 kV.

Avance: Proyecto ejecutivo – tareas preliminares

Plazo de Obra: Julio 2.017.

LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

✓ Construcción de LAT 132 kV, para realizar la Interconexión entre las dos ET existentes (ET Formosa I - ET Formosa II). Longitud aproximada 6,5 km.

Avance: 50.69%

Plazo de Obra: Julio 2.017

ESTACIONES TRANSFORMADORAS Y LÍNEAS DE MEDIA TENSIÓN

✓ Desarrollo Sistema Eléctrico del Eje Costero Formosa - Clorinda, sobre el río Paraguay

- LMT 33 kV entre el CD5 (Formosa) - Estancia La Emilia. Estructuras doble terna.

Cableado de una terna de 95 mm². Longitud 42 km.

- LMT 13,2 kV Cruce RP2 y RP6 - Colonia Pastoril. Estructuras mixtas (H°A°/madera). Coplanar horizontal. Longitud 53 km.

Avance: 79.77%

Plazo de Obra: Abril 2.017

✓ Ampliación del Sistema Eléctrico en la Zona Litoral Sur. Sobre el Río Bermejo

- LMT 33 kV El Colorado - km 142 NRB. Estructura simple terna triangular. Conductor de 95 mm². Longitud 63 km.
- LMT 33 kV Villa km 213- Cruce RP3/RP21. Estructura simple terna triangular Conductor de 95 mm². Longitud 32 km
- LMT 13.2 kV Colonia km213-Colonia Potrero Norte. Estructuras mixtas (H°A°/madera). Longitud 26 Km.

- 1 Estación de rebaje 33/13,2 Kv de 2,5 MVA.

Avance: 27.85%

Plazo de Obra: Mayo 2.017.

✓ Ampliación de Redes de Distribución en el Eje El Espinillo - Laguna-Blanca – Laguna Gallo - Pilagá III

- LMT 33 kV entre El Espinillo – Laguna Gallo. incluyendo la derivación a Tres Lagunas Estructura Simple terna triangular. Conductor de 95 mm². Longitud 51,7 km.

- LMT 13,2 kV Laguna Gallo-Monte Lindo. Estructuras mixtas (H°A°/madera). Coplanar horizontal. Longitud 24.3 km.

Avance: Proyecto Ejecutivo, traza, inicio de trabajos en terreno.

Plazo de Obra: Septiembre 2.017.

- 2 Estaciones de rebaje 33/13,2 kV de 5 MVA cada una. ET Tres Lagunas y ET Laguna Gallo.

Avance: Tareas Preliminares. Ingeniería.

Plazo de Obra: Junio 2.017.

✓ Ampliación del Abastecimiento Eléctrico del Área Centro Oeste

- LMT 33 kV Laguna Yema – El Aybal. Estructuras simples terna triangular Conductor 95 mm². Longitud 70 km.
- LMT 13,2 kV El Aybal - El Silencio. Estructura simple terna triangular Conductor 70 mm². Longitud 9 km.
- LMT 13,2 kV El Aybal – Planta de Bombeo. Estructura simple terna triangular Conductor 70 mm². Longitud 2 km.

- SETA 315 kVA - Planta de Bombeo

Avance: 85%.

Plazo de Obra: Marzo 2.017.

- 2 Estaciones de rebaje 33/13,2 kV de 2,5 MVA cada una. ET Cedeva y ET el Aybal.

Avance: Finalizado

Plazo de Obra: En proceso de Recepción Provisoria.

✓ Área Central Sur

Comprende la Construcción de líneas aéreas de media tensión y Estaciones Transformadoras 33/13,2 kV para el desarrollo del sistema eléctrico del área Central Sur: Comandante Fontana - Palo Santo, Ibarreta - Cruce RN 95 - RP 27, Alto Alegre, Perín:

- LMT 13,2 kV postación mixta, coplanar horizontal. Longitud 43 km
- LMT 13,2 kV postación mixta, coplanar horizontal. Longitud 31 km
- 40 km de LMT 13,2 kV
- 12 SETAs de 10 kVA
- 3 SETAS de 100 kVA
- 8 km LBT
- Estación de rebaje 33/13,2kV de 2,5 MVA
- Estación de rebaje 33/13,2kV de 2,5 MVA

Avance: 34.94%

Plazo de Obra: Julio 2.017.

✓ Obras de Distribución

Ciudad de Formosa y Junta Vecinal Mojón de Fierro

- Ampliación del sistema de distribución y construcción de nuevas SETAs, que incluye 6 km LMT 33kV; 8 km LMT 13,2kV, 28 km LBT, 14 SETAs 315 kVA y 1 CD de 10 MVA.

Avance: 75.83%

Plazo de Obra: Marzo 2.017.

"ZONA OESTE". OBRAS DE LOS DEPARTAMENTOS PATIÑO (RN 81), MATA COS Y BERMEJO.

- ✓ Construcción y remodelación de alimentadores en media tensión, líneas de baja tensión, centros de distribución y SETAs en 8 ciudades sobre el oeste de la RN N°81 cuyas obras comprenden: 3 km LMT 33 kV, 30 km LMT 13,2 kV, 50 km LBT, 27 SETAs de 315 kVA, 4 CD de 5 MVA cada uno y 1 CD de 2,5 MVA.

Avance: 10,79%

OBRA SUSPENDIDA

OBRAS DE DISTRIBUCIÓN EN LA CIUDAD DE FORMOSA

✓ Interconexiones de Centros de Distribución en Media Tensión en la Ciudad de Formosa. Red de 33 Kv. Salidas MT (33KV) de Estación Transformadora Formosa II + Ampliación Centro de Distribución N°1. ETAPA 2.

Avance: 16,24%

Plazo de Obra: Julio 2.017.

✓ Ampliación CD N°1 – 33 kV.

Avance: Elaboración de Ingeniería.

Plazo de Obra: Julio 2.017.

✓ Ampliación CD N°1 – 13.2 kV.

Obra Licitada y en proceso de adjudicación.

Plazo de Obra: 270 días. Prevista firma en febrero 2017, fin de obra - octubre 2.017.

PROVISIONES

✓ Adquisición y montaje de dos Transformadores 132/33/13,2 kV de 30/30/30 MVA cada uno para incorporar a la Estación Transformadora Formosa 3.

Avance: Finalizado

Plazo de Obra: Máquinas disponibles para su despacho a obra - julio 2.016

OBRAS DE ALUMBRADO PÚBLICO Y DISTRIBUCIÓN MT Y BT

Los trabajos están suspendidos. No ha habido desembolso alguno por parte de la Nación.

✓ Proyectos de infraestructura eléctrica para dotar de alumbrado público en las localidades de: Formosa Capital, Clorinda, Laguna Blanca, El Espinillo, Riacho He He, Belgrano, San Martín II. Región "A" Norte.

Avance: Tareas Preliminares. Presentación de Ingeniería.

Plazo de Obra: Agosto 2.016.

✓ Región "B" Sur. Gral. Lucio V. Mansilla, Villa Escolar, El Colorado, Villa 213, Colonia Villafañe, Palo Santo, Pirané, Laishi y Herradura.

Avance: Tareas Preliminares. Presentación de Ingeniería.

Plazo de Obra: Agosto 2.016.

✓ Región "C" Oeste. San Martín II, Lamadrid, Cte. Fontana, Ibarreta, Estanislao del Campo, Pozo de Tigre, Las Lomitas, Juan C. Bazán, Pozo del Mortero, Laguna Yema, Los Chiriguano, Ing. Juárez y General Mosconi.

Avance: Tareas Preliminares. Presentación de Ingeniería.

Plazo de Obra: Agosto 2.016.

SECTOR INFRAESTRUCTURA VIAL

OBRAS TERMINADAS

✓ Ruta Provincial N° 24

Tramo: Empalme Ruta Nacional N° 81 – Empalme Ruta Nacional N° 86

Sección I: Prog. 0,00 – Prog. 30.000,00

La obra se desarrolla sobre la traza actual de la Ruta Provincial N° 24 en un entorno rural y de topografía llana, en zonas de esteros y bajos inundables, tiene dirección predominante Norte-Sur y une la localidad de Estanislao del Campo, al sur, con San Martín II al norte de la provincia.

El Tramo está comprendido entre el empalme de la Ruta Nacional N° 81 y el Empalme con la Ruta Nacional N° 86, con una longitud 95,25 km.

La Sección I, desde la Prog. 0,00 hasta la prog. 30.000, se desarrolla sobre una longitud de 30 km incluyendo la intersección con la Ruta Nacional N° 81, accesos a propiedades, obras de arte menor y un puente de Hormigón sobre el Riacho Monte Lindo, reemplazando el existente de madera.

El trazado se desarrolla por terrenos relativamente bajos por lo que se ejecuta la construcción de un terraplén en casi todo su desarrollo, con suelos de extracción de préstamos y de la excavación lateral que se ejecuta para conformar las cunetas.

Las características del perfil transversal tipo se fijaron sobre las Normas de Diseño Geométrico de Caminos Rurales de la DNV para la categoría de camino establecida.

La pauta general ha sido llevar la rasante en terraplén, para alejarse de la frecuente permanencia de agua en la zona de camino, evitando así que dañe la estructura.

En relación a la estructura del pavimento, se ejecuta una estructura de pavimento flexible para una vida útil de 15 años, conformada como se indica a continuación:

1. Carpeta de cemento asfáltico de 0,07 m de espesor y de 7,30 m de ancho.
2. Riego de liga en 7,70 m de ancho.
3. Imprimación en 7,70 m de ancho.
4. Base granular de 0,18 m de espesor y de 7,70m de ancho.
5. Sub-base de suelo cal de 0,20 m de espesor y de 8,10m de ancho.
6. Recubrimiento con suelo seleccionado de 0.20 m de espesor y de 8,50 m de ancho.
7. Terraplén con compactación especial s/especificaciones.
8. Base de asiento.
9. Terreno natural.

Con respecto a las obras de arte menores proyectadas, se ejecutaron 51 alcantarillas transversales según plano O-41211-I de la D.N.V. Las mismas se ubicaron en los sectores más deprimidos a efectos de permitir el trasvase del agua de un lado al otro del terraplén, respetando las necesidades surgidas del estudio hidráulico.-Se ejecutaron alcantarillas longitudinales de acceso a propiedades.

Se incluyó también, la Señalización horizontal y vertical, defensas metálicas colocadas, y colchonetas de protección de estribos de puentes, además de la ejecución de una intersección del tipo canalizadas al inicio del tramo en la intersección con la Ruta Nacional N° 81, con la correspondiente iluminación y señalización según las normativas de la DNV para diseños de este tipo.

El puente construido sobre el Riacho Monte Lindo, posee una longitud total 54,60 m, compuesto por tres luces de 18,20 m, y un tablero conformado por losa y vigas de hormigón Armado con apoyos sobre estribos cerrados. La calzada tiene un ancho de 7.30 m, veredas peatonales a ambos lados del puente de 1.20m de ancho, y sobre anchos de 0.50m a ambos lados de la calzada, constituyendo un ancho total de de 10.70 m.

Avance: Finalizado

✓ Ruta Provincial N° 24

Tramo: Empalme Ruta Nacional N° 81 – Empalme Ruta Nacional N° 86

Sección II: Prog. 30.000,00 – Prog. 55.000,00

La Obra se desarrolla sobre la traza actual de la Ruta Provincial N° 24 en un entorno rural y de topografía llana, en zonas de esteros y bajos inundables.

La Ruta Provincial N° 24 tiene dirección predominante Norte-Sur y une la localidad de Estanislao del Campo, al sur, con San Martín II al norte de la provincia.

El Tramo ejecutado está comprendido entre el empalme de la Ruta Nacional N° 81 y el Empalme con la Ruta Nacional N° 86, con una longitud 95,25 km.

La Sección II, desde la Prog. 30.000,00 hasta la Prog. 55.000, se desarrolla sobre una longitud de 25 km incluyendo accesos a propiedades, obras de arte menor y dos puentes de Hormigón Armado: uno sobre el Riacho Tatú Piré, y otro sobre el Riacho El Pavao, reemplazando a los existentes de madera y metálico respectivamente.

El trazado se desarrolla por terrenos relativamente bajos por lo que se ejecuta la construcción de un terraplén en casi todo su desarrollo construyéndose con suelos de extracción de préstamos y de la excavación lateral que se ejecutará para conformar las cunetas.

Las características del perfil transversal tipo se fijaron sobre las Normas de Diseño Geométrico de Caminos Rurales de la DNV

para la categoría de camino establecida.

Para la fijación de la rasante se han tenido en cuenta los factores operacionales de los vehículos, adoptando pendiente transversal del 2 %.

La pauta general ha sido llevar la rasante en terraplén, para alejarse de la frecuente permanencia de agua en la zona de camino. En este punto se puso especial cuidado teniendo presente que se atraviesa la zona de desbordes del bañado La Estrella, evitando así que dañe la estructura, manteniendo en consecuencia cotas mínimas de rasante ajustadas a los niveles probables de agua que indica el estudio hidráulico

Para las curvas verticales convexas se han adoptado en general parámetros que permitan la visibilidad de sobrepaso.

En relación a la estructura del pavimento, se ejecuto una estructura de pavimento flexible para una vida útil de 15 años, conformada como se indica a continuación:

1. Carpeta de cemento asfáltico de 0,07 m de espesor y de 7,30 m de ancho.
2. Riego de liga en 7,70 m de ancho.
3. Imprimación en 7,70 m de ancho.
4. Base granular de 0,18 m de espesor y de 7,70m de ancho.
5. Sub-base de suelo cal de 0,20 m de espesor y de 8,10m de ancho.
6. Recubrimiento con suelo seleccionado de 0.20 m de espesor y de 8,50 m de ancho.
7. Terraplén con compactación especial s/especificaciones.
8. Base de asiento.
9. Terreno natural.

Con respecto a las obras de arte menores ejecutadas, en las zonas más deprimidas se realizaron alcantarillas, ya que se espera que en estas zonas los niveles de inundación sean causados por desbordes del Río Pilcomayo pudiendo tener o no simultaneidad con precipitaciones, mientras que en las zonas altas, el nivel de inundación es causado sólo por las precipitaciones. Para las zonas de cruce del bañado, se construyeron alcantarillas según el plano Z-2915-I de la D.N.V. con muros de ala de H° A°, en los lugares y dimensiones determinados por el estudio hidráulico. En los otros sectores de obra se ejecutaron 19 alcantarillas según el plano tipo O-4142111-I de la D.N.V.. Y para los accesos laterales a propiedades se ejecutaron 41 alcantarillas de H° A° según el plano H-1900-bis de la D.N.V. Además entre las Progresivas 35.100 a 47.250 se ejecutaron 11 Puentes Aliviadores en módulos de 16 mts. fundados sobre pilotes perforados y hormigonados in situ.

Los trabajos además incluyeron, la Señalización horizontal y vertical, defensas metálicas a colocar según plano tipo H-10237, y colchonetas de protección de estribos de puentes.

Los puentes construidos sobre los Riachos Tatú Piré y El Pavao, poseen una longitud total 54,60 m cada uno, compuestos por tres luces de 18,20 m, y tableros conformados por losas y vigas de hormigón Armado con apoyos sobre estribos cerrados. La calzada tiene un ancho de 7.30 m, veredas peatonales a ambos lados del puente de 1.20m de ancho, y sobreanchos de 0.50m a ambos lados de la calzada, constituyendo un ancho total de de 10.70 m.

Avance: Finalizado.

✓ Ruta Provincial N° 24

Tramo: Empalme Ruta Nacional N° 81 – Empalme Ruta Nacional N° 86

Sección III: Prog. 55.000,00 – Prog. 75.000,00

Sección IV: Prog. 75.000,00 – Prog. 95.252,17

La obra se desarrolló sobre la traza de la Ruta 24 en un entorno rural y de topografía llana, en zonas de esteros y bajos inundables. por lo que su ejecución previo la construcción de terraplén en gran parte del desarrollo.

El proyecto incluyo intersecciones canalizadas en el empalme con la Ruta Nacional N° 81 y en la intersección con el acceso a la localidad de San Martín I, intersecciones con caminos de la red provincial, accesos a propiedades, obras de arte menores y cuatro puentes de hormigón armado.

Se fijaron parámetros de proyecto para la categoría de camino establecida, sobre la base de las Normas de Diseño Geométrico de Caminos Rurales de la DNV.

Para la fijación de la rasante se han tenido en cuenta los factores operacionales de los vehículos, adoptando pendiente transversal del 2 %.

La pauta general ha sido llevar la rasante en terraplén, para alejarse de la frecuente permanencia de agua en la zona de camino, evitando así que dañe la estructura.

En cuanto al perfil estructural previsto, la alternativa considerada de construcción es el pavimento flexible, según la siguiente estructura:

1. Carpeta de cemento asfáltico de 0,06 m de espesor y de 7.30 m de ancho.
2. Riego de liga en 7,30 m de ancho.

3. Imprimación en 7,70 m de ancho.
4. Base granular de 0,18m de espesor y de 7,70m de ancho.
5. Sub-base de suelo cal al 4% de 0,20 m de espesor y de 8,10 m de ancho.
6. Recubrimiento de Suelo seleccionado de 0,20 m de espesor y de 8,50 m de ancho.
7. Núcleo de Terraplén.
8. Alambrado.

La obra incluyó además los accesos a propiedades, obras de arte menores y puentes de Hormigón sobre diversos cauces. Por otro lado se realizó la iluminación de las intersecciones con la Ruta Nacional N° 81, en la Localidad de Pozo del Tigre.

✓ Pavimentación, Desagües, Señalización e Iluminación de la Av. de Circunvalación de la Cuenca del Riacho Formosa Conexión Con La Ruta Provincial N° 2

Con la presente obra se realizó la reconstrucción total de la Avenida Emilio Tomás, entre la Av. Maradona y la Av. Elías de Cánepa; la construcción de un enlace adecuado entre la Av. Tomás y la Av. Soldado Formoseño sobre la Av. Elías de Cánepa; la pavimentación del tramo faltante de la Av. Soldado Formoseño y el bacheo y repavimentación con concreto asfáltico de la calzada existente de la Av. Soldado Formoseño; de manera de lograr una conexión física adecuada entre el extremo de la Avenida de Circunvalación (Intersección de las Av. Maradona y Emilio Tomás), y la Ruta Provincial N° 2.

Para ello se diferenciaron dos aspectos diferentes:

a) Obras nuevas y de reconstrucción:

Las mismas consistieron en la construcción de dos avenidas:

- Construcción de la Avenida Senador Emilio Tomás, entre Av. Maradona y Av. Elías de Cánepa, con la conexión por ésta última con la Av. Soldado Formoseño sobre la traza de la Av. Elías de Cánepa con la conformación de una rotonda.
- Construcción de la Avenida Soldado Formoseño, entre la Av. Elías de Cánepa y Av. Presidente Raúl Alfonsín.

b) Obras de bacheo y repavimentación: la misma se realizó en las calzadas existentes de la Av.

Soldado Formoseño, entre la Av. Elías de Cánepa y la Av. De los Constituyentes (Ruta Provincial N° 2).

Para la reconstrucción y pavimentación, se diseñaron dos calzadas de 7,00 m de ancho libre con cordón integral, separadas por un cantero central de 1,00 m. Las pendientes longitudinales son mínimas de manera de lograr dirigir las aguas pluviales hacia los puntos de descarga donde se ejecutaron las obras complementarias de desagües.

El paquete estructural se compone con suelo cal mejorado al 2% en 0,15 m de espesor, suelo cemento al 8% en 0,15m de espesor, y por último la calzada de hormigón simple en 0,18 m de espesor con cordón integral.

Además se realizó la iluminación de todo el tramo utilizando para ello columnas metálicas con simple y doble brazo, artefactos de iluminación de vapor de sodio de 400 W, conductores subterráneos, tableros de comandos e iluminación. En las intersecciones de las avenidas se instalaron semáforos de 4 tiempos.

Dado que las tareas se ejecutaron en un sector de la ciudad densamente poblado, fue necesario realizar el traslado de líneas de distribución de energía, líneas telefónicas y de tv por cable.

Estos trabajos se complementaron con la ejecución de la señalización, construcción de ciclovías de cemento rodillado; y ejecución de veredas de lajas irregulares. Con posterioridad a la ejecución de las mismas, se procedió a recomponer los accesos a las propiedades frentistas que se vieran afectados por las obras.

Para los trabajos de bacheo y repavimentación, inicialmente se delimitaron los sectores a bachear, luego se realizó el retiro de la calzada deteriorada con excavación hasta la profundidad necesaria, el relleno con suelo apto y subbase de suelo cal al 4% en 0,15 m de espesor, el bacheo con mezcla asfáltica elaborada en caliente en 0,08 m de espesor, y por último la repavimentación total de la calzada con concreto asfáltico de 0,05 m de espesor. En todos los casos se realizaron los riegos asfálticos correspondientes.

Con posterioridad a la repavimentación se ejecutó la señalización horizontal.

Obras a Ejecutar

Los principales trabajos consistieron en los siguientes:

1. Movimiento de suelos: excavación, saneamiento y banquetas.
2. Ejecución de suelo cal.
3. Ejecución de suelo cemento.
4. Calzada de hormigón.
5. Bacheo con concreto asfáltico.
6. Repavimentación con concreto asfáltico en 5 cm de espesor.
7. Conductos de desagües pluviales de diámetros varios.

8. Hormigones para cámaras y sumideros.
9. Veredas y ciclovías.
10. Señalización horizontal y vertical.
11. Iluminación y semaforización.

Porcentaje de avance al mes de diciembre de 2.016: 97%.

✓ Pavimentación, Desagües, Iluminación de Avenida Estanislao del Campo -1º Etapa

Ciudad de Formosa

Con esta obra se brindara condiciones adecuadas, y se permitirá un tránsito seguro independientemente de las condiciones climáticas.

En referencia al diseño geométrico se puede mencionar que se diseñaron dos calzadas de hormigón de 6,00 m de ancho, separadas por un cantero central de 1,00 m, incluyéndose además la construcción de los enlaces con las calles laterales. En esta primera etapa se pretende ejecutar la pavimentación de la calzada izquierda entre la Av. Juan D. Perón y la Calle Bosch.

Tareas a Ejecutar

Las obras consisten básicamente en las siguientes:

- a) Excavación para apertura de caja y preparación de subrasante.
- b) Saneamiento de subrasante a ejecutarse en los lugares de elevada humedad.
- c) Ejecución de subrasante tratada con cal al 2%, en 0,15 m de espesor. Para al misma se utilizará suelo del lugar.
- d) Construcción de base de suelo-cemento al 8% en 0,15 m de espesor, con suelo de yacimiento.
- e) Construcción de calzada de hormigón de 0,15 m de espesor con cordón integral.
- f) Provisión y colocación de caños de Hº Aº.
- g) Hormigón Armado para Obras de Arte.
- h) Obras de Iluminación.

OBRAS EN EJECUCIÓN

✓ Ruta Provincial Nº 2

Tramo: Ruta Nacional Nº 11 – Laguna Blanca

Sección I: Ruta Nac. Nº 11 – Prog. 34.000,00

Sección IV: Prog. 34.000,00 – Riacho He – Hé.

La ejecución de la obra se desarrolla desde el empalme con la Ruta Nacional Nº11 en su extremo sur y llega hasta el Riacho He-He en su extremo norte. El tramo comprende 70.35 km de calzada pavimentada, de 6.70 m de ancho.

A 30 km del empalme entre la R.N. Nº11 y la R.N. Nº81 al norte de la Ciudad de Formosa, se encuentra la intersección simple que vincula la Ruta N. Nº 11 con la Ruta Provincial Nº2. Esta última tiene un desarrollo predominantemente S-NO (progresivas crecientes) hasta el empalme con la Ruta Provincial Nº14, para continuar luego hacia el norte hasta la Localidad de He He. Luego de reiteradas obras de mantenimiento rutinario que se han efectuado a lo largo de la traza, como ser bacheo y sellado de fisuras. Incluida la repavimentación de varios tramos completos de ruta, la misma continúa deteriorándose luego de los períodos de lluvias y acumulación de precipitaciones. Esto se debe a que el agua muchas veces permanece por periodos de tiempo prolongados al costado del terraplén, lo que sumado a la mala calidad de los suelos de la zona, hacen que el deterioro sea pronunciado.

Por tal motivo se aumentará el número de las alcantarillas existentes que ayuden a evacuar el agua, que permanece a los costados del camino por meses.

Además se ello se realizará la recuperación integral de la calzada existente.

OBRAS A EJECUTAR

Las principales obras a ejecutar previstas en el presente proyecto de reconstrucción corresponden a:

- a) Repavimentación de los primeros 15 km de ruta y entre el empalme con la Ruta Nacional Nº11 y la Localidad de Riacho He Hé.
En el mismo se ejecutarán los siguientes trabajos:
 - Limpieza de las banquetas y taludes

- Bacheo de la calzada existente
- Restitución del gálibo con concreto asfáltico
- Repavimentación con carpeta de concreto asfáltico en 15 km
- Reposición de suelo en banquetas
- Construcción de alcantarillas
- Señalización horizontal y vertical.

b) Bacheo y Repavimentación desde el km 15 hasta la localidad de Riacho He Hé.

Los trabajos a ejecutar en esta sección consisten en:

- Limpieza de Banquetas y taludes
- Reconstrucción total de la calzada en los sectores más deteriorados (19,5 km)
- Fresado de la calzada existente
- Bacheo y sellado de juntas
- Repavimentación con carpeta de concreto asfáltico en 0,05 m de espesor en 35,85 km
- Reposición de suelo en banquetas
- Construcción de alcantarillas
- Señalización horizontal y vertical

Porcentaje de avance al mes de Diciembre de 2.016: 19%.

✓ Ruta Provincial N° 2

Tramo: Ruta Nacional N° 11 – Laguna Blanca

Sección III: Prog. 70.350,00 – Prog. 96.050,00

La ejecución de esta obra involucra los trabajos de repavimentación que resultan necesarios, en la sección III se desarrolla desde la Progresiva 70.350 (Riacho He – Hé) hasta el empalme con la Ruta Nacional N° 86, en la localidad de Laguna Blanca (Progresiva 96050), con una longitud total de 25,70 km.

A 30 km del empalme entre la R.N.N°11 y la R.N.N°81 al norte de la Ciudad de Formosa, se encuentra la intersección simple que vincula la Ruta N.N° 11 con la Ruta Provincial N°2. Esta última tiene un desarrollo predominantemente S-NO (progresivas crecientes) hasta el empalme con la Ruta Provincial N°14, para continuar luego hacia el norte pasando por la Localidad de Riacho He Hé hasta finalizar en Laguna Blanca.

La sección cuenta con una calzada pavimentada de concreto asfáltico en 6,70 m de ancho. Actualmente el tramo Riacho He Hé – Laguna Blanca posee un pavimento de un grado moderado de desgaste y envejecimiento, con un alto porcentaje de desprendimiento.

Estos factores combinados y sumados a la ausencia de la correcta señalización e implementación de los elementos de seguridad generan condiciones poco seguras de transitabilidad.

Se propone en este caso tratar los elementos mencionados que aportan seguridad a la vía (mejoramiento de la calzada, señalización, mantenimiento en zona de camino), hacer mantenimiento y/o reparaciones sobre las alcantarillas, y alargar la vida útil del pavimento existente mediante un fresado y posterior repavimentación, además de las tareas puntuales de sellado de fisuras, bacheo superficial y profundo.

OBRAS A EJECUTAR

Las principales obras a ejecutar, consisten en:

- Limpieza de Banquetas y taludes
- Fresado de la calzada existente en 2 cm de espesor
- Bacheo y sellado de juntas
- Repavimentación con carpeta de concreto asfáltico de 5 cm de espesor en 25,7 km
- Reposición de suelo en banquetas
- Reparación de cabeceras de alcantarillas
- Señalización horizontal y vertical

Porcentaje de avance al mes de Diciembre de 2.016: 8%

SECTOR INFRAESTRUCTURA GAS

OBRAS EN EJECUCIÓN

✓ Construcción de Redes de Distribución de Gas Natural en Municipios de la Provincia de Formosa

Las Obras consisten en la ejecución de colocación de Cañerías de Polietileno en sus diferentes diámetros como ser de 90, 63 y 50 mm y para los casos de cruces de rutas o vías serán de diámetro 180 y 125mm. En todos los casos las cañerías se unirán por diversos métodos, fusionado por electrofusión y/o termo fusión automática, previa excavación de zanjas, luego rellenos, cubiertos por una protección mecánica y colocación de malla de advertencia y por último su compactación mecánica.

OBRA 1

Comprende las Localidades de:

Ing. Juárez, Departamento Matucos, Provincia de Formosa.

Los Chiriguano, Departamento Bermejo, Provincia de Formosa.

Laguna Yema, Departamento Bermejo, Provincia de Formosa.

OBRA SUSPENDIDA POR FALTA DE FINANCIAMIENTO DE NACIONAL.

OBRA 2

Comprende las Localidades de:

Pozo del Mortero, Departamento Bermejo, Provincia de Formosa.

Juan G. Bazán, Departamento Patiño, Provincia de Formosa.

Las Lomitas, Departamento Patiño, Provincia de Formosa.

OBRA SUSPENDIDA POR FALTA DE FINANCIAMIENTO DE NACIONAL.

OBRA 3

Comprende las Localidades de:

Pozo del Tigre, Departamento Patiño, Provincia de Formosa.

Estanislao del Campo, Departamento Patiño, Provincia de Formosa.

OBRA SUSPENDIDA POR FALTA DE FINANCIAMIENTO DE NACIONAL.

PROGRAMA SUMAR

La U.C.A.P. tiene a su cargo el Gerenciamiento Contable y Administrativo de los Bienes y Servicios necesarios para el funcionamiento del PROGRAMA.

En el transcurso del año se adquirieron: Equipamiento Médico, Insumos Médicos y de Laboratorio, Mobiliario, Equipamiento Informático, Equipamiento de Refrigeración, Equipamiento de Generación de Energía Eléctrica, Elementos de Ferretería y Electricidad, Vehículos Utilitarios, Indumentaria para Personal, Insumos de Librería y Limpieza.

Para 33 Hospitales

- Hospital Ingeniero Juárez
- Hospital Los Chiriguano
- Hospital El Chorro
- Hospital El Potrillo
- Hospital Las Lomitas
- Hospital Cabo 1º Lugones
- Hospital Laguna Yema
- Hospital Pozo de Tigre
- Hospital Ibarreta
- Hospital Comandante Fontana
- Hospital Da Pratto
- Hospital Estanislao del Campo
- Hospital General Güemes
- Hospital San Martín 2
- Hospital Subteniente Perín
- Hospital Laguna Blanca
- Hospital El Espinillo
- Hospital Tres Laguna
- Hospital Misión Taacaglé
- Hospital General Belgrano
- Hospital Laguna Nai Neck

- Hospital Riacho He Hé
- Hospital El Colorado
- Hospital Villa 213
- Hospital Villafañe
- Hospital Pirané
- Hospital Palo Santo
- Hospital Gran Guardia
- Hospital Misión Laishí
- Hospital Colonia Pastoril
- Hospital Villa Escolar
- Hospital de la Madre y el Niño
- Hospital Clorinda.

Para 38 Centros de Salud

- Centro de Salud Barrio Obrero
- Centro de Salud Pozo Maza
- Centro de Salud Lote 8
- Centro de Salud La Rinconada.
- Centro de Salud El Quebracho.
- Centro de Salud María Cristina.
- Centro de Salud Posta Cambio Zalazar.
- Centro de Salud Lamadrid.
- Centro de Salud Lucio V. Mansilla.
- Centro de Salud Herradura.
- Centro de Salud Eva Perón.
- Centro de Salud J. D. Perón.
- Centro de Salud Pablo Bargas (Villa Escolar).
- Centro de Salud Namqom.
- Centro de Salud República Argentina.
- Centro de Salud 7 de Mayo.
- Centro de Salud Antenor Gauna.
- Centro de Salud 8 de Octubre.
- Centro de Salud San Agustín.
- Centro de Salud Independencia.
- Centro de Salud 2 de Abril.
- Centro de Salud San Antonio.
- Centro de Salud Guadalupe.
- Centro de Salud Liborsi.
- Centro de Salud Virgen de Itatí.
- Centro de Salud Villa Hermosa.
- Centro de Salud Villa del Carmen.
- Centro de Salud San José Obrero.
- Centro de Salud Mariano Moreno.
- Centro de Salud Bernardino Rivadavia (Lote 4).
- Centro de Salud San Juan Bautista.
- Centro de Salud El Pucú.
- Centro de Salud Villa la Pilar.
- Centro de Salud B° 1° de Mayo.
- Centro de Salud El Porteño.
- Centro de Salud Madrassi.
- Centro de Salud Puerto Pilcomayo.
- Centro de Salud Juan Pablo II.

✓ Reserva de Biosfera Laguna Oca y Herradura del Río Paraguay

Las Reservas de Biosfera son Zonas que pertenecen a ecosistemas o paisajes terrestres o costeros, dignos de ser reconocidos por el Programa Internacional "El Hombre y La Biosfera" MaB (por sus siglas en ingles, Man and Biosfer) de la UNESCO.

Este programa tiene como objetivo mostrar una relación equilibrada entre el hombre y su entorno natural y cultural, fomentando el Desarrollo Sustentable.

Con el Reconocimiento de aprobación de la Reserva de Biosfera se destacaron las tareas de Conservación y Desarrollo Sostenible que se realizan en la Provincia de Formosa, subrayándose (como lo dice el certificado) que la zona protegida del Gran Chaco Húmedo Americano es uno de “los principales tipos de ecosistemas y paisajes de nuestro planeta que están representados en esta Red, consagrada a la conservación de la diversidad biológica, a la investigación científica y a la observación permanente, así como a la definición de modelos de desarrollo sostenible, al servicio de la humanidad”.

Lo aseverado fue RECONOCIDO NUEVAMENTE en 2.016 cuando fuimos invitados por el Dr. Sergio Guevara Sada, Presidente del Consejo Internacional de Coordinación-CCI del Programa MaB UNESCO a disertar en El IV Congreso Mundial de Reservas de Biosfera realizado en la ciudad de Lima: “por incluir a las ciudades de Formosa y Misión Laishí, como zonas núcleo cultural. Por su contribución sustantiva al Desarrollo Sustentable, basado en la integración del medio urbano, natural y rural, un paradigma en América Latina y un ejemplo para el diseño del nuevo modelo de Reserva de la Biosfera que ahora se discute a escala mundial hecho que pudimos comprobar que además de ser la primera, sigue siendo la única a nivel mundial.

En el mes de mayo, en el marco de la celebración del Día Mundial de la Diversidad Cultural para el Diálogo y el Desarrollo (21 de mayo) y del Día Internacional de la Diversidad Biológica (22 de mayo) se presentó en el Observatorio Unesco Villa Ocampo el conversatorio “Reservas de Biosferas y Patrimonio Mundial, dos sistemas de protección de la UNESCO” y el panel “Diversidad Cultural y Biológica en Reservas de la Biosfera de Argentina”.

En este contexto, representantes de la Reserva de Biosfera Laguna Oca y Herraduras del Río Paraguay, realizaron su participación con valiosos aportes referidos a la integración de educadores e investigadores de todos los niveles educativos que, en forma continua facilitan el desarrollo de esta temática y el involucramiento de la población como protectores, ya sea a nivel escuela “los guardianes de la Reserva” y de los propios vecinos que actúan y denuncian hechos que atentan contra su mantenimiento.

Desde la Reserva se realizó la audiencia pública y defendió el proyecto GIRSU (Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos), que consiste en plan para el tratamiento de los residuos sólidos urbanos desde su origen hasta su deposición final que incluye procesos de separación y reciclado.

Este proceso tiene una mirada integral en la gestión ambiental, ya que además se incluye la erradicación basurales y su correcto tratamiento sin afectar los recursos naturales y culturales de nuestra provincia.

El Programa de Mejoramiento Barrial PROMEBA, conformó una mesa de gestión en los que se incluyen diferentes instituciones como el SPAP, REFSA, Aguas de Formosa, Municipalidad, UPCA, Reserva de Biosfera Laguna Oca y Herraduras del Río Paraguay que busca solucionar la problemática de los sectores de la población de escasos recursos, asentados en forma irregular, que tienen problemas de hacinamiento, de precariedad en las viviendas.

En la zona de balneario Laguna Oca se habilitará una playa inclusiva con acceso para personas con capacidades diferentes.

Se continuaron los trabajos de:

- Planificación Estratégica del Territorio: Formulación y Ampliación de la Reserva en respuesta a Política de Estado - iniciativa del Gobernador a través del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos – UCAP
- Proyectos de Infraestructura y sustentabilidad: A través de la UCAP acompañamiento en formulación y Supervisión, Ampliación Red de conducción, Estaciones elevadoras y Planta de Tratamiento de Efluentes Cloacales.
- Interacciones con los pobladores locales con baqueanos habitantes de la RB ejemplo zona Isla Oca, San José Obrero, Herradura.
- Proyectos científicos y ser objeto de Tesis de grado y pos grado con la UNaF
- Espacio apto para que se realicen actividades de esparcimiento y deportes al aire libre como ser: actividades náuticas, campamentos, pesca artesanal, caminatas, bicicletas, contemplación de la naturaleza, entre otras.
- Monitoreo de los recursos naturales(agua flora y fauna).
- Plan integral de educación ambiental: formación de formadores con activa participación de todos los niveles educativos y Educación No formal a través de distintos Programas.

CEDEVA

IBARRETA

Laboratorio de aguas, suelos y forrajes

El presente informe corresponde al año 2.016. En el mismo se detallan las actividades realizadas en el período y el estado operativo del establecimiento.

A. Actividades Realizadas

A.1- Análisis de muestras

En el transcurso del año (hasta la fecha) se analizaron 318 muestras: 143 correspondieron a suelos, 87 a aguas y 88 a forrajes. La comparación de estos números con los del año anterior, permite observar que hubo un incremento en el número de muestras recibidas, con diferencias significativas en cuanto al origen de las mismas y su composición. Se destaca el aumento en las muestras de aguas y forrajes.

En cuanto al origen de las mismas, aproximadamente el 80% fueron remitidas por particulares, lo cual demuestra una mayor llegada al productor.

A.2- Trabajos de campo

Muestreo y caracterización de silos bolsa: Establecimiento "Don Juan": En el mes de mayo se realizó la caracterización organoléptica (olor, color y aroma) y el muestreo de 19 silos bolsa de Sorgo próximos a la localidad de Mansilla. El objetivo fue de evaluar las aptitudes forrajeras del material ensilado. Se realizaron tomas en distintas zonas de las bolsas, para conformar una muestra homogénea y representativa del material.

Estudio comparativo del efecto de distintos manejos de suelo: Durante el mes de Agosto se realizó el muestreo de un Hapludol bajo tres condiciones de uso en el área de Ibarreta (monte nativo, agricultura continua en directa, pastura permanente de Gaton panic). Se analizó estabilidad estructural, densidad aparente, Carbono orgánico oxidable, Carbono orgánico particulado, Nitrógeno total y pH.

Análisis de factibilidad de implantación de sorgo silero: En el mes de Diciembre se realizó la zonificación y muestreo de lotes destinados a la implantación de sorgo silero en inmediaciones de la localidad de Palo Santo. En laboratorio se evaluó pH, Conductividad eléctrica, Carbono oxidable, Nitrógeno total y Fósforo extractable. Se evaluaron limitaciones químicas subsuperficiales.

A.3- Reuniones y actividades de extensión

Análisis de forrajes y su utilización: A fines del mes de abril se llevó a cabo en nuestra instalación una mesa redonda sobre análisis de forrajes y su utilización. Participaron en la misma distintos actores de la actividad agropecuaria (Sr. Intendente y autoridades municipales de Ibarreta, productores ganaderos, empresarios, CEDEVA Lomitas, INTA Ibarreta, entre otros.).

Las temáticas abordadas fueron:

- ✓ Calidad de los forrajes.
- ✓ Análisis que ofrece el laboratorio y su uso en la toma de decisiones.
- ✓ Ensayos con suplementación en el CEDEVA Las Lomitas.

Finalizadas las exposiciones, se intercambiaron opiniones con los presentes, seguido de una recorrida por los laboratorios donde se explicó la utilidad y aplicación del equipamiento a cargo de los técnicos.

Visita de alumnos y docentes: Con el fin de afianzar el vínculo con instituciones educativas locales, se recibió, a mediados del mes de Julio, la visita de alumnos pertenecientes a la Tecnicatura en Producción Agropecuaria del Instituto Superior de Formación Docente Continua y Técnica de Ibarreta, a los cuales se les brindó una charla introductoria, de técnicas de laboratorio y posterior recorrido por el mismo.

VIª Expo Feria de Ganado Menor y Animales de Granja: En el mes de Septiembre el CEDEVA Ibarreta conjuntamente con el CEDEVA Laguna Yema, participó en la VIª Expo Feria de Ganado Menor y Animales de Granja. Por invitación de la Municipalidad de Ibarreta, presentamos un stand con publicaciones de ensayos y trabajos realizados en los diferentes Centros de Validación de la Provincia.

El agua en la Producción Agrícola Ganadera de Formosa: En Octubre del corriente año personal de este laboratorio realizó disertaciones en el Seminario de Recursos Hídricos, realizado en el marco de las jornadas de capacitación para alumnos de la Tecnicatura en Recursos Hídricos del Instituto Superior de Formación Docente y Técnica "Brigadier General Juan Facundo Quiroga" ubicado en Las Lomitas.

A.4- Actividades de capacitación y evaluación técnica

Puesta a punto del espectrofotómetro de absorción atómica: Debido a la falta de respuesta de la empresa proveedora del equipo de espectrofotometría de absorción atómica, sobre problemas en el funcionamiento y calibración del mismo, personal de este laboratorio realizó durante cuatro meses investigaciones y pruebas tendientes a lograr el correcto funcionamiento del equipo. Como resultado de las mismas en la actualidad es posible efectuar mediciones de los siguientes micronutrientes: Hierro, Zinc y Cobre en muestras foliares y de suelos.

Incorporación de nuevos análisis de suelos a la oferta del laboratorio: Durante el presente año se implementó la técnica de Le Bissonnais para la determinación de la estabilidad de la estructura del suelo. Así también se capacitó al personal en el fraccionamiento físico de la materia orgánica del suelo y la determinación de carbono orgánico particulado.

PROINSA 2.016: El CEDEVA Ibarreta participó por tercer año consecutivo en el Programa Nacional de Interlaboratorios de Suelos Agropecuarios, ronda 2.016; dependiente del Ministerio de Agroindustria de Nación. Con la finalidad de someter a evaluación nuestros resultados analíticos, mejorar, de ser necesaria la calidad de los mismos y sentar las bases para la certificación de nuestras determinaciones, durante este año el laboratorio se presentó a todas las categorías posibles de análisis. Como resultado se obtuvo la clasificación de “satisfactorio” en todas las determinaciones realizadas, las cuales fueron confrontadas con las obtenidas por otros 95 laboratorios de todo el país.

Asistencia a curso de posgrado: En un contexto de capacitación y actualización permanente que resulta indispensable para asegurar la excelencia de este laboratorio, la técnica Vanesa Uliambre concurrió al 2do módulo del Curso de Posgrado “Gestión y metodologías para laboratorios de suelos y aguas con fines agropecuarios y forestales”, dictado en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata durante el mes de noviembre del presente año. La técnica aprobó el mismo con una calificación de 9/10.

A.5- Actividades de validación e investigación

Ensayo de fertilización en banana campaña 2.015-2.016: El mismo tuvo por objetivo la evaluación de rendimientos y resultados económicos resultantes de ensayar tres tratamientos de fertilización con NPK y un testigo sin fertilizar. Los tratamientos consistieron en una dosis máxima de fertilización, una comúnmente utilizada por los productores y una tercera ajustada en base a los análisis de suelo adoptando un rendimiento deseable de 1000 cajas por ha. Los resultados obtenidos señalaron que el tratamiento con dosis de fertilizante ajustada en base a análisis de suelos presentó diferencias estadísticas significativas, que coincidieron con la mejor respuesta en el análisis económico realizado. Este laboratorio fue responsable del diseño y dirección del ensayo; el muestreo, análisis de suelos y la determinación del tratamiento correspondiente a dichos análisis. Así también realizamos la evaluación estadística de los resultados y fuimos corresponsables del análisis de los mismos y la redacción de informes y trabajos.

“Evaluación de los efectos del sistema Agricultura Continua en Siembra Directa sobre la calidad del suelo en la Región Central de Formosa”: Durante el presente año se realizaron trabajos de campo, de laboratorio y de gabinete a fin de evaluar los efectos de la siembra directa constante sobre el suelo del centro de Formosa. El mismo comprende la búsqueda y evaluación de indicadores de calidad que cuantifiquen el efecto del manejo sobre el suelo.

Participación en el proyecto “Cuencas frutícolas” (CEDEVA Misión Tacaaglé): Se continuó trabajando en el proyecto “Cuencas Frutícolas”. En el marco del mismo se realizó el reconocimiento, caracterización y muestreo de suelos en fincas de productores que se incorporaron al grupo en el presente año. Las tareas de campo fueron realizadas por técnicos extensionistas del CEDEVA Tacaaglé conjuntamente con personal de este laboratorio. Las fotos 18 y 19 presentan la secuencia de la toma de muestras y las mismas en el laboratorio previo a su análisis.

En laboratorio se realizaron determinaciones de pH, salinidad, carbono orgánico, nitrógeno total, y fósforo asimilable. En base a los resultados los técnicos del CEDEVA Tacaaglé seleccionaron las especies a entregar a los productores y determinaron las dosis de fertilización necesarias.

Diseño e implementación de una segunda fase del ensayo de fertilización en banana (2016/2017): En la misma se eliminó el tratamiento de máxima dosis de fertilizante y se modificó el tamaño del ensayo y el diseño estadístico del mismo; se adoptó un diseño de bloques completos al azar. Se mantiene el esquema de parcela individual (una parcela- una planta), con 40 repeticiones por tratamiento; y tratamientos distribuidos al azar sobre tres bloques, orientados en el sentido de variación de los suelos del. Los trabajos de campo se realizan en el CEDEVA Tacaaglé y son dirigidos, al igual que el relevamiento y análisis preliminar de datos por la Lic. Alicia Rachoski. Las labores culturales específicas del cultivo son supervisadas por los Ing. Vailati y Villarreal.

B. Estado Operativo

La planta actual del CEDEVA Ibarreta está compuesta por seis personas: un director, tres técnicos de laboratorio, un técnico administrativo y un peón de campo (con asignación a tareas de limpieza). A partir del 1 de Enero de 2017 se reduce a 5 personas por baja del técnico administrativo.

La capacidad analítica presente puede detallarse de la siguiente manera.

B.1- Análisis de suelos

Al igual que el año anterior, se continuó con las determinaciones analíticas básicas (pH, salinidad, textura, Materia orgánica, Carbono orgánico, Nitrógeno total, Nitratos, Capacidad de Intercambio Catiónico, bases de cambio: Calcio, Magnesio, Sodio y Potasio; Relación de adsorción de sodio, Fósforo extractable, Micronutrientes: Cobre, Hierro y Zinc).

Como resultado de la capacitación de la Técnica Uliambre, se implementó una nueva tecnología en la determinación del Nitrógeno, generando mayor eficacia metodológica y precisión en los resultados.

Además, se incorporaron nuevas determinaciones a los servicios ya ofrecidos: Carbono orgánico particulado, Estabilidad estructural y Densidad aparente.

B.2- Análisis de aguas

Durante el presente año se realizaron los análisis de rutina: pH, salinidad, Sales disueltas totales; Aniones: Carbonatos y Bicarbonatos, Cloruros y Sulfatos; Cationes: Calcio, Magnesio, Sodio y Potasio, Relación de adsorción de sodio, Arsénico y Nitratos; se implementó la técnica de Sólidos en suspensión requerida por diferentes empresas concesionadas a obras del Gasoducto.

B.3- Análisis de forrajes

Se realizaron determinaciones de: Materia seca, Contenido de humedad, pH de silaje, Proteína bruta, Fibra Detergente Neutra, Fibra Detergente Ácida, Lignina Detergente Ácida y determinaciones organolépticas.

Además de los análisis de muestras de forrajes verdes, silajes y henificados, se recibieron semillas de diferentes especies, subproductos de la industria (burlanda), raciones con diferentes componentes y restos de cosechas. Para analizar estos productos se realizaron los ajustes metodológicos necesarios.

Se incluyeron también, estimaciones de Digestibilidad y Energía Bruta a partir de la determinación de FDA, lo cual se realiza por medio de cálculos.

Asimismo, se comenzó a ofrecer las determinaciones de Poder y Energía Germinativa, a partir de ensayos realizados en muestras de semillas de maíz y soja.

MISIÓN TACAAGLÉÁREA VALIDACIÓN

CULTIVO	ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Banano	Desarrollo y producción de 6 variedades de banano. Cuarto año de evaluación.	Identificar la variedad de mayor desarrollo, precocidad a floración y cosecha, calidad de fruta y rendimiento comercial.	En ejecución.
	Ensayo de densidades. Tercer año de evaluación.	Determinar el más eficiente marco de plantación.	En ejecución.
	Ensayo de fertilización tradicional.	Rendimiento por ha en cajas comerciales según nivel de fertilización.	Se ha cumplido con los objetivos y se ha dado por finalizado el ensayo.
	Ensayo de fertilización foliar. Utilización de distintos micronutrientes.	Incremento de producción. Determinar rendimiento por ha.	Se encuentra en ejecución.
	Monitoreo de Sigatoka.	Determinar el estado del cultivo con respecto a dicha enfermedad y toma de medidas de control.	Se ha realizado con éxito.
Papaya	Implementación de un lote de Red Lady y otros materiales. Evaluación fenológica y productiva.	Generar información fenológica y productiva.	Se encuentra en ejecución.
	Evaluación fenológica, componentes de desarrollo y producción. Tercer año de evaluación.	Generar un paquete tecnológico para iniciar el cultivo en Laguna Nainneck y zonas de influencia.	
Maracuyá	Observaciones fenológicas y productivas.	Generar información fenológica y productiva.	
Cítricos	Registro de datos fenológicos, sanitarios, rendimiento y calidad de fruta en pomelo y naranja.	Generar información productiva	
	Colección de naranjas. Seguimiento comparativo	Determinar a futuro cuales son las variedades más adaptadas a la zona.	

Piña	Observaciones fenológicas y productivas en la variedad Cayena lisa.	Determinar las posibilidades productivas en la zona.	
	Ensayo comparativo entre vitroplantas.	Determinar el comportamiento fenológico y productivo.	En ejecución.
Frutales	Observaciones fenológicas en frutales.	Generar información fenológica y productiva de los cultivos establecidos.	.
Mango	Determinar el comportamiento y la productividad de las distintas combinaciones copa-pie evaluada. 2° - 3° etapa.	2° etapa: determinar el ritmo de crecimiento (altura y diámetro) de plantines. 3° etapa: realización del injerto y llevada a campo.	No se llegaron a obtener los resultados esperados debido a la alta mortandad de plantas.
	Registrar diariamente temperatura, precipitación y lectura de tensiómetros.	Llevar un registro diario de las condiciones climáticas de la zona.	Se realizó con éxito.
ACTIVIDADES PLANTEADAS DURANTE EL AÑO 2.016			
Mango	Validar el mango criollo para pie de injerto más adecuado para las variedades comerciales en la zona subtropical norte de Formosa.	Determinar ritmo de crecimiento de los pie de injerto, injertación y resultados. Número previsto de plantas: 700.	En ejecución.
	Observación de características morfológicas de mango criollo en la zona subtropical norte de Formosa.	Lograr la caracterización de dicho material.	En ejecución.
	Registro de los estadios fenológicos de floración en biotipos de mango criollo del noreste de la provincia de Formosa.	Determinar la época de floración a través de registros fenológicos de diferentes biotipos de mango criollo de la región.	Se realizó.
Banano	Banco de germoplasma local e introducido.	Validar el material de mejor calidad y más productivo.	Se cumplió con el objetivo.
	Ensayo de fertilización tradicional.	Determinar el mejor tratamiento en cuanto a rendimiento por ha en cajas comerciales.	En ejecución.
	Ensayo de determinación de mejor método de control de picudo.	Determinar el mejor método de control utilizado y de menor impacto ambiental.	En ejecución.
Maracuyá	Caracterización morfológica del crecimiento de frutos.	Caracterizar morfológicamente dicha etapa fenológica.	Se realizó.
Frutales	Propagación asexual mediante acodo aéreo de <i>Litchi chinenses</i> o cereza de china.	Determinar la variabilidad de la técnica de acodo aéreo como método de multiplicación asexual. Tiempo de enraizamiento y extracción de acodo.	Se realizó.
	Propagación asexual mediante acodo aéreo de <i>Averrochacarambola</i> o fruta estrella.	Determinar si es posible la propagación a través de acodo aéreo.	Se realizó.
	Propagación sexual de <i>Averrocha carambola</i> o fruta estrella.	Evaluar la efectividad de la propagación y medir poder germinativo.	Se realizó.
	Medición de parámetros de crecimiento en fruto de carambola.	Describir el comportamiento de variables físicas desde cuaje a cosecha.	Se realizó.
	Medición de parámetros de crecimiento en fruto de pitaya.	Describir el comportamiento de variables físicas desde cuaje a cosecha.	Se realizó.
	Composición de frutos de pitaya roja.	Caracterizar físicamente frutos de pitaya.	Se realizó.
Caña de azúcar	Validar distintos clones preseleccionados.	Determinar el clon de mayor producción de biomasa y azúcar.	En ejecución.

ÁREA PRODUCCIÓN

CULTIVO	ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Banano	Manejo agronómico según cronograma de actividades (deshoje, deshije, control de malezas).	Plantación con buen manejo.	Se cumplieron con las actividades planificadas en el cronograma establecido.
	Manejo de racimos a través del encintado, embolsado y poda de manos.	Cosecha según edad fisiológica, mayor volumen de fruta de calidad comercial y menor tasa de descarte.	Se lograron 6.784 cajas de banana hasta el 30 de noviembre, más 4.000 racimos descartados por daño debido a heladas.
	Fertilización según necesidades de las plantas en 25 lotes por fertirriego.	Mayor tasa de floración e incremento en el peso y calidad comercial de la fruta.	Se completó con el cronograma de fertilización establecido.
	Programa Banana escolar.	Abastecer a distintas escuelas con cajas de banana durante el período lectivo (marzo-diciembre).	No se realizó debido a cuestiones organizativas.
Papaya	Manejo agronómico según cronograma de actividades (poda de hojas viejas y enfermas, poda de frutos deformes, control de malezas, tratamientos fitosanitarios y fertilización según balance).	Mayor tasa de floración e incremento en el peso y calidad comercial de la fruta.	Se cumplieron con los objetivos del cronograma establecido.
Hortalizas	Mantenimiento de la colección de mandioca.	Generar y mantener el material genético. Entrega de excedentes a los productores interesados.	Se cumplió con lo esperado.
	Ensayo de cucurbitáceas. Convenio con empresas privadas.	Determinar el comportamiento fenológico y productivo.	No se realizó por falta de respuesta de empresas privadas.
	Implementación de huerta modelo.	Recaudar información y brindar apoyo a comedores escolares.	Se implementó pero para consumo propio.
Frutales	Manejo de especies existentes. Ampliación constante del jardín de introducción.	Colocar cada especie en las mejores condiciones de producción para que pueda expresar todo su potencial.	Si se cumplió. Se introdujo chirimoya y nuevas variedades de nuez de Pecán.

	Desarrollo de cuencas frutales.	Diversificación de pequeños productores a través de implantación de lotes de cítricos y otros frutales con superficie mínima exigible de ¼ ha.	Se cumplieron con los objetivos previstos.
	Acodo en carambola y litchi.	Producción de plantines de material genético idéntico y poder así dar inicio al desarrollo del cultivo de dichas especies en la zona.	Continúa en validación con resultados variables.
	Mango: implantación y realización de labores culturales.	Plantación con buen manejo y obtención de producción óptima.	No se realizó la implantación prevista por falta de material de multiplicación adecuado.
Bambú	Manejo de cultivo.	Cultivo cuidado.	Se cumplió con lo establecido.
Parquización y mantenimiento general	Realizar tareas de mantenimiento del centro de validación como desmalezado, jardinería, reparación de las instalaciones, etc.	Lograr que el centro se encuentre siempre en las mejores condiciones estáticas acorde a una institución del estado provincial.	Se lograron los objetivos planteados.
ACTIVIDADES PLANTEADAS DURANTE EL AÑO 2.016			
Frutales	Producción de carambola por semillas.	Obtención de plantas viables para aporte en el desarrollo de cuencas frutales.	Se obtuvieron 500 plantines de carambola.
Bambú	Implementación de vivero a campo.	Producción estimada de 2.000 plantas para entrega a pequeños productores en el 2.017.	Se encuentra actualmente en ejecución.
Papaya	Producción de plantines para entrega a productores.	Obtención de 2.000 plantines.	Se cumplió con el objetivo planteado.

ÁREA LABORATORIO

ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Producción de 30.000 vitroplantas de banano.	Entrega a los pequeños productores que lo soliciten. Superficie aproximada 30 has.	25.000 plantas producidas y entrega estimada de 20.000 plantas.
Producción de 5.000 vitroplantas de batata.	Entrega al instituto PAIPPA para multiplicación.	No se cumplió. Se obtuvieron 1.500 plantas para uso propio.
Continuación de ensayos en mandioca.	Establecimiento de protocolo.	En ejecución.
Inicio de ensayos en carambola.	Establecimiento de protocolo.	En ejecución.

ÁREA GENÉTICA

ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Mejoramiento genético de maíz criollo en la provincia de Formosa	Ciclo de producción agosto-15 a enero-16. Ciclo de producción febrero-junio 2016.	Se cumplieron con los objetivos..
Mejoramiento genético de maíz amarillo en la provincia de Formosa.	1° ciclo de selección: noviembre-15 a marzo-16. 2° ciclo de selección: abril-septiembre 2016.	Se cumplió con el 1° ciclo, el 2° se encuentra en ejecución..
Secuenciación genética de las distintas variedades de banana en la región. Envío a laboratorios especializados.	Determinación genética del material presente en la zona.	No se realizó.

ÁREA EXTENSIÓN

ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Asistencia técnica a las asociaciones.	Prácticas del manejo del cultivo, construcción de una empacadora artesanal en la asociación El Progreso y apoyo en la comercialización. Capacitación a 100 productores.	Se cumplió con la capacitación a productores. No se construyó la empacadora por falta de decisión por parte de productores en el cambio de comercialización.
Asistencia técnica en frutales (banano, cítricos, etc.) a la colonia aborigen La Primavera.	Siembras nuevas con vitroplantas y capacitación en el manejo del cultivo.	Se ha cumplido con el objetivo planteado.
Proyecto semillero	Continuar con la selección de 3 variedades.	Se cumplió con el objetivo.
Trabajo a campo y en empaque de Ministerio de Producción y ambiente (Ceibo 13).	Comercialización de banana de la zona.	Se cumplió el objetivo con los productores pero no así con el empaque de Ministerio de Producción y ambiente ya que no funcionó.

ÁREA CAPACITACIÓN Y DIFUSIÓN

ACTIVIDAD	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS LOGRADOS
Curso de capacitación a embaladores.	Uniformar la metodología de embalaje en toda el área bananera. Lograr embaladores capacitados en empaque tipo exportación.	No se realizó por falta de interés.
Elaboración del calendario bananero 2016.	Publicación y distribución del calendario bananero 2016.	Si se realizó.
Confección de un boletín técnico con todos los trabajos de validación.	Publicación del boletín técnico.	No se realizó.
Capacitación en manejo funcional de empaque Ceibo 13.	Funcionamiento correcto del empaque.	No se puso en funcionamiento el galpón de empaque.
ACTIVIDADES PLANIFICADAS DURANTE EL AÑO 2.016		
Difusión radial de alarma fitosanitaria y manejo de cultivo.	Que mayor número de productores tengan acceso a la información.	En ejecución

LAGUNA YEMAValidación, Ensayos Y Registros de Datos

Durante el transcurso del año se han realizado y finalizado 33 trabajos de Validación, Ensayos y Registros de datos, resumidos a continuación.

1. PROYECTO: "Biodiversidad, caracterización, evaluación y conservación de los recursos genéticos apícolas".
2. "Evaluación de sistema de producción a doble reina en el oeste de Formosa".
3. Efecto de la polinización de Apis mellífera en cultivos de cucurbitáceas en la zona semiárida de la Provincia de Formosa.
4. Influencia de la raza y la estación sobre parámetros reproductivos de machos caprinos criollos formoseños, Anglo Nubian y Boer en el verano en el Oeste de Formosa.
5. Utilización de frutos de Algarrobo Blanco (Prosopis alba) como suplemento energético en la recría de machos caprinos durante el otoño en el oeste de Formosa.
6. Influencia sobre el consumo de agua de la inclusión de Tuna Forrajera en la dieta de cabras criollas en semiárido formoseño.
7. Estudio comparativo de la producción láctea de Cabras Criollas Formoseñas y Anglo Nubian confinada en el oeste de Formosa. Incidencia en el crecimiento de los cabritos.
8. Influencia de la raza y la categoría en el rendimiento de la canal de caprinos en el oeste de Formosa.
9. Recría de ovinos criollos destetados en sistema silvopastoril de Gatton panic consociado con Algarrobo Blanco (Prosopis alba) en verano en el oeste de Formosa".
10. Validación de criterios de selección de vellones de Ovejas Formoseñas utilizados por mujeres artesanas Qom.
11. Validación de cultivos intensivos: Frutales (higos, granadas, maracuyá, vides, acerolas, pitayas, y otros).
12. Validación de cítricos: naranjas, limón y pomelos.
13. "Aprovechamiento del raleo en ensayo de progenie de Algarrobo blanco"
14. CEDEVA LAS LOMITAS: Evaluación de la eficiencia de pastoreo.
15. Ensayo de suplementación a campo de novillos.
16. Ensayo de recría y engorde vaquillas y novillos.
17. Ensayo de recría de vaquillas de reposición.
18. Evaluación de especies forrajeras.
19. Jardín de Introducción de Forrajeras.
20. Herbario CEDEVA- Las Lomitas.
21. Evaluación de comportamiento de sorgo Argensor 151DP, a distintas densidades para la producción de silaje en Laguna Yema, Formosa (2.016).
22. Evaluación de comportamiento de híbridos de sorgo granífero y doble propósito en Las Lomitas, Formosa (2.016).
23. Evaluación de comportamiento de híbridos de sorgos graníferos, doble propósito y sileros en Laguna Yema, Formosa (2.016).
24. Evaluación de rendimiento de híbridos de maíz para producción de silaje y grano, en seco y bajo riego complementario en Laguna Yema, Formosa (2.016).
25. Evaluación de rendimiento de maíz Syn 139 Víptera en distintas densidades para producción de silaje y grano, en seco y bajo riego complementario en Laguna Yema, Formosa (2.016).
26. Evaluación de rendimiento de variedades de caña de azúcar (Soca 1) en seco y bajo riego complementario en Laguna Yema, Formosa (2.015-2.016).
27. Evaluación de rendimiento de variedades de caña de azúcar bajo riego complementario en Laguna Yema, Formosa (2.015-2.016).
28. Ensayo de tuna forrajera: efecto de la densidad de plantación sobre el rendimiento. Laguna Yema 2.015 - 2.016.
29. Ensayo de métodos de implantación de Tuna.
30. Evaluación de distintos híbridos de Sandía con riego complementario, en Laguna Yema, Formosa.
31. Evaluación del efecto de la fertilización nitrogenada en dos híbridos comerciales de sandía.
32. Evaluación del efecto de la Fertilización Nitrogenada en tres híbridos comerciales de Curcubita moschata (Zapallo Anco).
33. Evaluación del comportamiento de un cultivar de Melón con riego complementario y fertilización nitrogenada en el oeste formoseño.

Capacitaciones a la Comunidad

Se han realizado 6 actividades de Capacitación abiertas a los distintos actores de la comunidad: productores, profesionales, técnicos, docentes y público en general. En las mismas han participado de forma directa 350 personas, y se estima una acción indirecta sobre más de 2.500 pobladores de las regiones Centro oeste y Extremo oeste de la provincia de Formosa. De las mismas participaron 14 Asociaciones y 30 Instituciones (8 Internacionales, 7 Nacionales, 7 Provinciales, 3 Municipios y 5 ONGs). A continuación, el listado de Actividades de Capacitación realizadas durante el año 2.016:

1. Iº Encuentro Trinacional de Experiencias Adaptativas Apícolas en el Chaco Americano”.
2. IIº Encuentro Trinacional de Experiencias Adaptativas Apícolas en el Chaco Americano”.
3. Charlas a Estudiantes Avanzados de Ingeniería Zootecnista y forestal de UNAF.
4. Demostración de esquila prolija en la III Expo-Rural del centro oeste y XIV Remate de Invernada de las Lomitas.
5. 4º Seminario De Traspatio Iberoamericano.
6. 2º Foro Ganadero Iberoamericano.

Actividades de Extensión

En el 2.016 se realizaron diversas actividades de Extensión, que a continuación se enuncia:

1. Proyecto: “Manejo Sustentable de Bosques en el Ecosistema Transfronterizo del Gran Chaco Americano”.
2. V Encuentro de intercambio y transferencia de saberes y buenas prácticas en el Gran Chaco Americano
3. Asistencia técnica a diferentes predios productivos del oeste formoseño.
4. 1º Remate de la Asociación de productores de El Quebracho (AQPEPROA).
5. Participación de Mesas Técnicas territoriales del oeste formoseño.
6. Proyecto Epidemiológico Apícola.
7. Tareas de Extensión CEDEVA Las Lomitas con la Asociación 6 de Enero.
8. Censo de pasturas Asociación de Productores 6 de enero.
9. Entrega de reproductores caprinos.

Convenios, Formación de Recursos Humanos y Capacitaciones

Facultad de Ciencias Veterinarias (UNNE)

A través del convenio con la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNNE se trabaja en dos Proyectos de Investigación Acreditados por Ciencia y Técnica y en un Proyecto de Extensión. En conjunto se han publicado este año 12 trabajos de investigación en diversos Congresos y Revistas (España y Argentina). De la misma casa de altos estudios han trabajado 5 (cinco) becarios y docentes y han realizado su Trabajo Final de Graduación 7 (siete) alumnos.

Carrera de Ingeniería Zootecnista (UNAF)

A través del Convenio firmado con la Facultad de Recursos Naturales de la UNAF, Carrera de Ingeniería Zootecnista, se han realizado 3 (tres) Tesinas de finalización de Carrera y pasantías.

Proyectos finalizados durante 2.016

“MANEJO SUSTENTABLE DE BOSQUES EN EL SISTEMA TRANSFRONTERISO DEL GRAN CHACO AMERICANO”

Convenio: CEDEVA-Ministerio de la Producción y Ambiente - Secretaría de Ambiente de La Nación.

Articulación: Fundación Gran Chaco.

Financiamiento: FONDOS AMBIENTALES DE COOPERACION ALEMANA (GEF)

Lugar de trabajo: Departamentos Bermejo, Matacos y Ramón Lista.

Periodo de Ejecución: 48 meses.

Monto a Ejecutar: U\$S 348.000

“ESTRATEGIAS DE FINANCIACIÓN PARA EL PLAN GLOBAL DE ACCIÓN PARA RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES”

Convenio: CEDEVA-INTA

Articulación: Facultad de Ciencias Veterinarias Financiamiento: FAO

Lugar de trabajo: Cabaña Provincial Caprina

Periodo de Ejecución: 24 meses.

Monto a Ejecutar: U\$S 30.000

Capacitación del Recurso Humano del CEDEVA

Técnicos y Profesionales de las distintas áreas realizaron durante el presente año 10 actividades de capacitación (Cursos, Jornadas, Talleres, etc.) en diferentes temáticas, relacionados con fortalecer las capacidades instaladas en los equipos.

ENTE REGULADOR DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS (EROSP)

El Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos, es un organismo autárquico que funciona en la órbita del Ministerio de Planificación Inversión Obras y Servicios Públicos de la provincia. Fue creado mediante Ley 1.171, y tiene como principal función la defensa de los derechos de los usuarios de servicios públicos domiciliarios, incluyendo dentro de sus actividades las de control, fiscalización de las concesionarias del Servicio Público referente a la Energía Eléctrica y al Agua potable y Desagües Cloacales.

Dentro de sus funciones se pueden mencionar el ejercicio del poder de policía en todo lo relacionado a la prestación de servicios públicos, específicamente servicio de energía eléctrica y agua potable, hacer cumplir el plexo normativo que rige la materia, ejercer el control y supervisión del cumplimiento por parte de los prestadores y/o explotadores del servicio público que derivan de los contratos de concesión respectivos, tiene a su cargo la promoción del uso racional de la energía eléctrica y agua potable siendo estos de vital importancia para el desarrollo de la población, por ello la ley contempla la gestión ambiental en materia de desarrollo eléctrico y como finalidad primera la de proteger los intereses de los usuarios y particulares a través de un régimen de protección de sus derechos económicos, sociales consagrados en nuestra Constitución Provincial.

Aspecto importante es el del régimen tarifario, aplicado ya que las tarifas deben ser justas y razonables asegurando al explotador del servicio público la posibilidad de desarrollar el servicio que le fue encomendado.

El ejercicio del poder de policía en materia de servicios públicos habilita al ente regulador a realizar, las inspecciones que fueran necesarias, tanto en la faz comercial como técnica de las prestatarias de los servicios, como así también de los sub distribuidores, considerados por ley, como distribuidores dentro del área concedida, debiendo cumplimentar con las normas de calidad tanto técnicas como comerciales a fin de que el usuario cuente con un servicio en condiciones óptimas. La ley garantiza el acceso al servicio público esencial protegiendo a través de las leyes marcos y del reglamento de suministros a los usuarios de toda la provincia.

Lo anteriormente mencionado se encuentra plasmado en la política activa del gobierno provincial que ha hecho de la equidad y la justicia social, la independencia económica los pilares para el desarrollo de la provincia y que se hace realidad a través de la creación, funcionamiento e mantenimiento de las Delegaciones Municipales en 19 Localidades de la provincia lo que facilita el acceso a la jurisdicción administrativa, en igualdad de condiciones a los usuarios de la ciudad capital contribuyendo a la equidad territorial.

La revisión de las tarifas de las prestatarias del servicio público, también contempladas en el plexo normativo, reviste particular importancia toda vez, que el organismo de control, es decir el EROSP, fija los montos máximos que la misma puede requerir por el pago del servicio, haciendo de ello una tarifa justa y razonable. Para ello las diferentes áreas del organismo, trabajan en el análisis de los cuadros tarifarios que rigen en la actualidad.

La promoción y el acceso a los bienes y servicios, buscando desde la provincia la equidad y la justicia social, se ven reflejados en la asignación de subsidios, esfuerzo que el Estado provincial lleva adelante junto a la Nación, correspondiéndole al Ente Regulador, el control sobre la asignación de los mismos para su posterior aprobación.

El nuevo rostro de la justicia social, es la educación, por ello se ha promovido la formación constante del personal del organismo, haciendo participe a diferentes áreas, como departamento personal, Gerencia del Servicio de Energía Eléctrica, Gerencia del Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales, Sistema Administrativo Financiero, Asesoría Legal, entre otros sectores.-

Por resolución 1.015/96 la organización del Ente Regulador se compone de la siguiente manera:

- ✓ Administración General.
- ✓ Cinco Gerencias que hacen al adecuado funcionamiento del Ente Regulador, a saber Gerencia de Fiscalización y Asesoramiento Legal y Contable, Gerencia de Servicios y Obras Varias, Gerencia del Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales, Gerencia Administrativa Financiera y Gerencia del Servicio de Energía eléctrica que en su conjunto articulan para brindar un mejor servicio a los usuarios en cuanto a la tramitación de expedientes asesoramiento e intervenciones en el ámbito de su competencia.

ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL EROSP

En el marco de las funciones previstas por la ley 1.171 de creación del Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos, y de acuerdo a las obligaciones que emanan de las leyes marco 1.121 y 1.142, desde la administración General se han realizado las siguientes

acciones de gobierno.

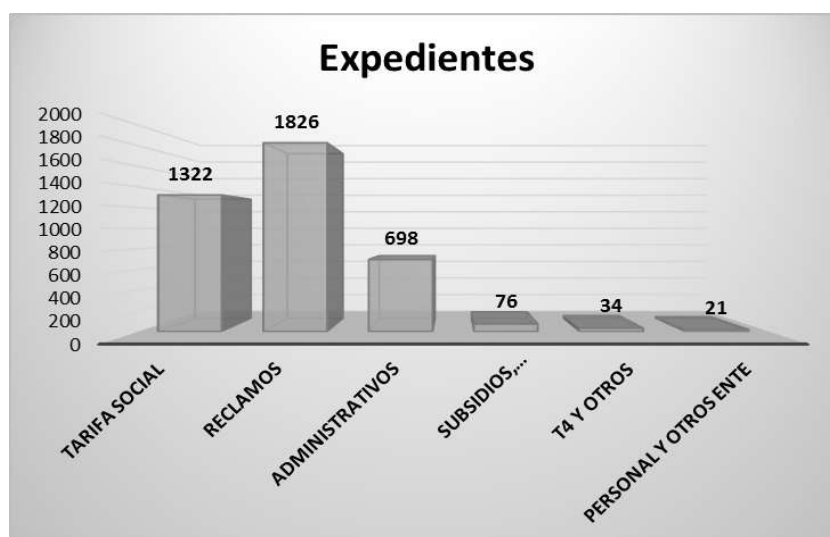
Trámites Administrativos

Durante el presente año se han formalizado una cantidad de 3.977 expedientes, los mismos corresponden a reclamos de usuarios, presentaciones de asuntos de índole administrativo, gestiones ante este Ente Regulador de las empresas REFSA, Cooperativas y Aguas de Formosa S.A., para autorizaciones al cobro de subsidios, financiamientos y otros, cuadros tarifarios correspondiente a ambas empresas del departamento Personal entre otros. Y se han emitido más de 1.078 resoluciones.

Se han concluido trámites, referentes a reclamos iniciados por los usuarios de servicios de Energía eléctrica y de Agua Potable, los rubros contemplados son sobrefacturación, reclamos por facturas complementarias, resoluciones de recursos, reclamos por daños en Electrodomésticos, pedidos de factibilidad del servicio de agua potable, pérdidas de agua sobrefacturación en las boletas del servicio de agua potable, como así también aquellas surgidas de oficio en cumplimiento de las funciones de contralor que la ley le atribuye, entre ellas podemos mencionar la auditoria a la Cooperativa El Colorado, que ha derivado en sanciones, y la adopción de medidas pertinentes por parte del Ministerio de Planificación Inversión Obras y Servicios Públicos. En dicho sentido se realizó recepción de reclamo por incumplimiento del cuadro tarifario vigente, en la localidad de San Hilario, formándose 123 actuaciones administrativas, con la correspondiente respuesta a dicho incumplimiento. Dable es señalar que se reciben en manera semanal actuaciones administrativas del interior provincial, expidiéndose también sobre estos reclamos. Dentro de las actuaciones administrativas se contemplan, la tramitación de expedientes referentes al sistema administrativo financiero, que hacen al mantenimiento y operación del ente regulador.

Conforme a las presentaciones realizadas a la fecha en el transcurso del año 2016 se formalizó la cantidad de 3977 expedientes. Cabe aclarar que de dichas presentaciones, las mismas corresponden a Reclamos de Usuarios; presentaciones de asuntos de índole administrativo; gestiones ante este Ente Regulador de las Empresas de REFSA, Cooperativas y Aguas de Formosa S.A., para autorizaciones al cobro de Subsidios, Financiamientos y Otros; T 4 y Otros y Personal y Otros Ente. Lo manifestado se ilustra en Datos Adjunto.

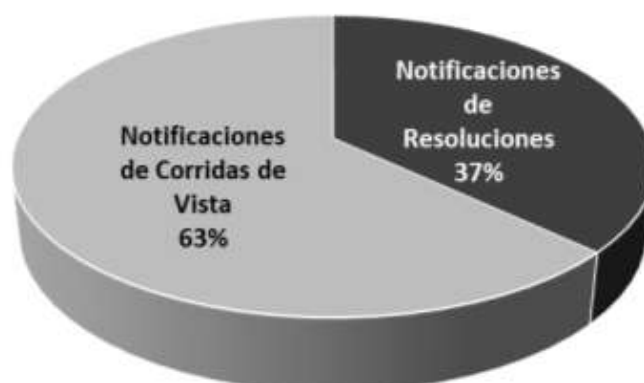
CANTIDAD DE EXPEDIENTES	RECLAMOS	TARIFA SOCIAL	ADMINISTRATIVOS	SUBSIDIOS, FINANCIAM. Y OTROS	T4 Y OTROS	PERSONAL Y OTROS ENTE
3977	1826	1322	698	76	34	21



Como información adjunta se expone que se confeccionaron un total de 3.483 Cédulas de Notificaciones, detalladas a continuación.

CANTIDAD DE CÉDULAS	CÉDULAS DE NOTIFICACIONES DE CORRIDA DE VISTA	CÉDULAS DE NOTIFICACIONES DE RESOLUCIONES
3483	2202	1281

Cédulas de Notificaciones



FONDO COMPENSADOR TARIFARIO

El Fondo Compensador Tarifario está contemplado en la Ley 1.121 marco regulatorio del sistema eléctrico provincial, como así también en la ley marco nacional 24.065 asignándole al Ente Regulador, el control en la correcta aplicación de los subsidios a usuarios del servicio público domiciliario de energía eléctrica. Por ello y en cumplimiento de las funciones emanadas de las leyes marco, se ha realizado el estudio análisis y aprobación de los subsidios tarifarios, como así también las correlativas rendiciones de los mismos.

Dentro de esta acción de gobierno podemos mencionar también la rendición del segundo semestre de subsidios tarifarios, como así también la del primer semestre del 2.016.

El Gobierno provincial realiza un esfuerzo económico importante, con los subsidios al servicio de agua potable para los habitantes de la ciudad de Formosa.

Los usuarios de servicios públicos domiciliarios, rurales también se encuentran contemplados dentro del esquema de subsidios provincial, realizando el control sobre la asignación de los mismos el Ente Regulador.

VALORES TARIFARIOS

Desde la Administración General también se ha controlado y aprobado los cuadros tarifarios para la distribuidora de energía eléctrica, de esta manera los valores máximos que la distribuidora.

En relación al servicio de agua potable se ha realizado la coordinación y supervisión la correspondiente mesa de estudio para la readecuación de los valores fijos y variables del servicio, cumpliendo también con la función de asesor al poder concedente.

Los cuadros tarifarios son los valores máximos que los prestatarios del servicio pueden percibir por la prestación del mismo. El análisis parte de aprobar tarifas justas y razonables para los usuarios de servicios públicos domiciliarios.

Periodos comprendidos, en el servicio de energía eléctrica.

Aprobación de los cuadros tarifarios de la empresa Aguas de Formosa, con la correspondiente asignación de subsidios tarifarios.

REPRESENTACIÓN ANTE ORGANISMOS NACIONALES

En representación de la provincia se concurrió a las reuniones de trabajo de la comisión directiva de ADERE (Asociación de Entes Reguladores de Energía Eléctrica). En las mismas se diseñó, las tareas a desarrollar durante el año 2.016. Como así también la elaboración de materiales de trabajos.

Desde el marzo del 2.014 la provincia pasa a integrar la Comisión Directiva de la Asociación a través del lugar de la pro tesorería. Y en la actualidad la provincia integra la comisión directiva, en el área de la Vicepresidencia Segunda.

A través de la Asociación de Entes Reguladores se organizaron reuniones con la Secretaría de Energía, consistente en la presentación de la nueva comisión, también se nos informó sobre las resoluciones 6 y 7 del Ministerio de Energía y Minería. Con la finalidad de implementar la tarifa social se mantuvieron reuniones de trabajo con el equipo técnico de la subsecretaría de políticas tarifarias y el subsecretario de políticas tarifarias ocasión en la que se planteó la situación de la provincia en cuanto a la tarifa social.

Reunión de trabajo con el equipo del SINTYC, y firma de convenio con los mismos para implementación de la provincia de la tarifa social, a fin de coordinar el procesamiento de datos.

Coordinación con CAMMESA, para capacitación sobre forma de control de las declaraciones juradas de las distribuidoras, con

participación del equipo de trabajo del EROSP.

Organización de la jornada de trabajo del NEA, sobre aplicación de la tarifa social y forma de realizar los controles a las declaraciones juradas, con la presencia de los Gerentes de Cammesa quienes brindaron información sobre la forma de aplicación de la tarifa social, participaron distribuidoras y entes reguladores de las provincias de Chaco, Corrientes y Misiones.

Colaboración con el ENRE, en la audiencia pública sobre ampliación de la ET 500 Realizada el 21 de abril del corriente año.

Reunión con representantes del Banco mundial en la ciudad de Resistencia sobre estudio sobre Prestación de Servicios de Electricidad, en igual sentido también se mantuvo reuniones con representantes del Banco Mundial sobre la situación del servicio de agua potable de la ciudad capital.

EQUIPAMIENTO AL PERSONAL DEL EROSP

Se promovió la adquisición de materiales de trabajo consistente en indumentaria adecuada para el equipo técnico de la Gerencia del Servicio de Energía eléctrica como así también instrumentos necesarios para el trabajo en terreno. En igual sentido se brindaron las herramientas necesarias para el Departamento Personal, en sus diferentes sectores.

Se promovió la adquisición de insumos necesarios para la Gerencia del Servicio de Agua Potable y desagües cloacales, destinadas al control de calidad llevado adelante por el EROSP.

Ser realizó el mantenimiento del Edificio y mejoramiento de las condiciones edilicias a fin de brindar mayor comodidad al equipo de trabajo y a los usuarios que concurren al organismo.

SUPERVISIÓN DE LAS DELEGACIONES MUNICIPALES

En conjunto con las Gerencias del Ente Regulador se realizaron visitas a las delegaciones municipales como así también, iniciándose y continuando en la actualidad controles sobre funcionamiento de las delegaciones a fin de brindar a los usuarios del interior los mecanismos de protección para la defensa de sus derechos.

Durante las visitas se coordinaron actividades con las oficinas comerciales de REFSA sobre procedimiento de recupero de energía, verificación in situ de medidores y contrastes de medidores, como así también referente a procedimientos por Daños.

También como todos los años se realiza se procedió a la regularización de los legajos del personal municipal afectado al Ente Regulador.

Se pueden mencionar las siguientes localidades.

- ✓ San Francisco de Laishí, Laguna Blanca, Riacho He Hé, Palo Santo, Clorinda, General Güemes, El Espinillo, San Martín, Pirané, Estanislao del Campo, Mayor E. Villafañe, El Colorado, General Belgrano, Las Lomitas, Ibarreta, Comandante Fontana, Herradura, Mansilla.

AUDITORÍAS

En ejercicio de las facultades conferidas por las leyes marco regulatorias 1.121, Ley 1.171 y contratos de concesión se realizó desde la Administración General y en coordinación con las Diferentes Gerencias del EROSP las auditorías sobre la prestación del servicio de energía eléctrica, en igual sentido, se dictaron los correspondientes actos administrativos y fueron elevados al superior jerárquico. Cooperativa de Servicios Públicos el Colorado Ltda., Se coordinó, la inspección y supervisión del estado de las líneas del sub distribuidores de energía eléctrica de la provincia, como así también se llevó adelante el control sobre producto y servicio técnico a la distribuidora de energía eléctrica REFSA.

- Cooperativa del Colorado Ltda.
- San Francisco de Laishí.
- Mayor E. Villafañe.
- El Colorado.
- Tatané-Herradura.
- Lucio V. Mansilla.

Continuando con las funciones de contralor y poder de policía se coordinó una visita semanal a la planta de agua potable de la localidad de Clorinda. Es de señalar que semanalmente se realizan controles en la segunda ciudad, lo que ha facilitado el rápido accionar del SPAP, para soluciones de contingencias. Se promovió el acceso a la jurisdicción administrativa, mediante comisión de la Gerencia de Fiscalización y Asesoramiento Legal y Contable quienes junto al equipo de trabajo recorrieron las localidades rurales, a fin de promover a los usuarios el acceso a los mecanismos de protección regulados por las leyes.

Se ha coordinado con la empresa aguas de Formosa la implantación de un canal de información diario, referente a los cortes programados de servicio por razones de mantenimiento.

PROGRAMA OPERATIVO "POR NUESTRA GENTE, TODO"

En el marco del Operativo Solidario por nuestra Gente todo, se organizó la puesta al servicio de la atención a usuarios a la población a fin de que los mismos puedan formular su reclamo en el mismo lugar, o realizar consultas sobre la prestación de servicios la misma se desarrolló en los siguientes barrios de la ciudad de Formosa.

- ✓ San Juan Bautista.
- ✓ Simón Bolívar.
- ✓ 2 de Abril.
- ✓ Coluccio.
- ✓ Emilio Tomas.
- ✓ Eva Perón.
- ✓ San Francisco.
- ✓ San Pedro.
- ✓ Vial.
- ✓ Villa del Rosario.
- ✓ Villa Hermosa.
- ✓ Liborsi.
- ✓ El Quebrachito.
- ✓ Lujan.
- ✓ Juan Domingo Perón.
- ✓ Municipal.
- ✓ Parque Urbano.
- ✓ Tatané.
- ✓ Herradura.
- ✓ Misión Laishí.
- ✓ Palo Santo.
- ✓ Villa 213.
- ✓ Estanislao del Campo.

PROMOCIÓN PARA EL ACCESO A LA TARIFA SOCIAL

Desde la administración General se realizó una fuerte campaña de promoción y acceso a la tarifa social recorriendo los diferentes municipios de la provincia. Brindando asesoramiento correspondiente a los usuarios con el objetivo de incluir a la mayor cantidad de beneficiarios.

En tal sentido las municipalidades recorridas fueron:

- ✓ Clorinda.
- ✓ Laguna Naineck.
- ✓ Laguna Blanca.
- ✓ Riacho He Hé.
- ✓ Pirané.
- ✓ Palo Santo.
- ✓ Ibarreta.
- ✓ Lomitas.
- ✓ Estanislao del Campo.
- ✓ Laishí.
- ✓ Herradura.
- ✓ Tatane.

Entre otras, coordinándose el trabajo también con el Ministerio de la Comunidad con el que se recorrieron los centros de atención a la comunidad en los diferentes barrios de la ciudad de Formosa Capital.

GERENCIA DE FISCALIZACIÓN, ASESORAMIENTO, LEGAL Y CONTABLE

En el marco de las competencias asignadas por las Leyes 1.121 y 1.171 al E.R.O.S.P., el principal objetivo de la Gerencia es fiscalizar el Servicio de Energía Eléctrica distribuido en todo el territorio provincial por la empresa REFSA Gerencia del Servicio Eléctrico, y por los sub distribuidores cooperativos: Cooperativa Integral de Provisión de Obras y Servicios Públicos "EL CHAJA" Ltda., de Servicios Públicos "EL COLORADO" Ltda, proveedoras del servicio de energía eléctrica en zonas asignadas previamente; y el Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales prestado en la ciudad de Formosa por la empresa AGUAS DE FORMOSA S.A. y, procediéndose a realizar las siguientes actividades para el cumplimiento de los objetivos antes mencionados:

- ✓ Control del cumplimiento de las Resoluciones emitidas por éste Organismo, que imponen obligaciones de dar, hacer o no hacer a las empresas concesionarias de ambos servicios, en los trámites habilitados de oficio o a instancia de parte interesada.
- ✓ Control de la facturación correspondiente a los usuarios de ambos servicios, incluidas Notas de Crédito y Débito emitidas en ocasión de la tramitación de reclamos.
- ✓ Control de la aplicación correcta de los Cuadros Tarifarios aprobados para ambos servicios públicos.
- ✓ Inspecciones in situ en las oficinas comerciales e instalaciones de REFSA y con las cooperativas mencionadas ut supra. Durante el año se realizaron las inspecciones habilitándose en los respectivos lugares los Libros de Quejas a disposición de los usuarios y en todo lo referente a calidad comercial.
- ✓ Visitas de control de la gestión contable e informática para analizar el correcto desempeño de las Cooperativas y un desempeño acorde al establecido en el Contrato de Concesión del servicio.
- ✓ Inspecciones en domicilios particulares de usuarios rurales en las zonas geográficas abarcadas por las Cooperativas a fin de constatar la correcta prestación del servicio de energía eléctrica y controlar el cumplimiento de los requisitos de forma en los modelos de factura presentados a los beneficiados.
- ✓ Revisión y control de datos aportados por la empresa REFSA respecto a los importes sujetos a subsidios.
- ✓ Análisis de los Estados Contables presentados por REFSA y las Cooperativas mencionadas, y presentación de los respectivos informes del resultado del análisis.
- ✓ Control del cumplimiento de las Resoluciones emitidas en trámites referidos a facturación bimestral del servicio, Facturas Complementarias, Notas de Débito, Notas de Crédito, aplicación de intereses, error en la categorización de usuario, daños a electrodomésticos, indisponibilidad del servicio, reparación de pérdidas de agua potable o desagües cloacales.
- ✓ Sugerir a la Administración General los Importes correspondientes a la Tasa de Inspección y Control fijada en el Contrato de Concesión del Servicio de Energía Eléctrica.
- ✓ Recopilación de la información requerida por el Confección de planilla de datos para el Fondo Compensador Tarifario (F.C.T.): Resoluciones de subsidios presentados y recibos de pago.
- ✓ Elaboración de informes de rendición del fondo subsidiario para compensaciones regionales de tarifas a usuarios finales.
- ✓ Notas de pedido de informes a la empresa REFSA sobre Cronograma de Facturación Anual, Facturación Neta mensual, Ejecución de Proyectos de Obras Eléctricas y de toda otra cuestión atinente a la prestación del servicio.
- ✓ Participación en la mesa de estudios correspondiente a la readecuación de los cargos fijos y variables de la empresa AGUAS DE FORMOSA S.A., la misma se conformará en el marco del procedimiento de la revisión de referencia, realizando las auditorías necesarias y el análisis de los aspectos Legales, Económicos, Financieros y Patrimoniales de la empresa y que concluyó con el debido Informe Final.
- ✓ Administración de la subcuenta del FONDO SUBSIDIARIO PARA COMPENSACIONES REGIONALES DE TARIFAS A USUARIOS FINALES - F.C.T., habilitando la colocación de fondos de libre disponibilidad en plazos fijos para la generación de intereses positivos que se reintegran en la misma cuenta.
- ✓ Conjuntamente, se procedió a la habilitación, análisis y tratamiento de expedientes administrativos relativos a:
- ✓ Control de Facturación de subsidios a usuarios residenciales de la empresa REFSA y de la COOPERATIVA Ltda. de Servicios Públicos "EL COLORADO" Ltda., proveedoras del servicio de Energía Eléctrica (T1).
- ✓ Control de facturación de subsidios otorgados a Grandes Usuarios (T4).
- ✓ Control del cumplimiento de las Resoluciones emitidas en trámites referidos a facturación del servicio, aplicación de subsidios y Notas de Crédito.

TARIFA SOCIAL

Responsabilidad total sobre todo lo referido a las nuevas tarifas sociales de la energía eléctrica, lo que incluye las siguientes tareas:

- ✓ Solicitud y recepción de padrón de usuarios del servicio de energía eléctrica por parte de Refsa.
- ✓ Análisis, filtrado, conversión, encriptación y envío del padrón al S.I.N.T.Y.S. (Sistema de Identificación Nacional Tributario y Social).
- ✓ Recepción del padrón por parte del S.I.N.T.Y.S. y reprocesamiento del mismo a los efectos de unificar los resultados obtenidos, determinando de esta manera, los usuarios que están en condiciones de recibir la tarifa social como así también los que se encuentran en condiciones de sin identificar y sin atributos.

- ✓ Informe detallado sobre la cuantificación de las distintas categorías de usuarios para la tarifa social.
- ✓ Envío del padrón de usuarios beneficiados de la tarifa social, a la empresa Refsa.
- ✓ Creación del software que permite realizar las consultas e impresiones sobre los resultados obtenidos del padrón recibido por parte del S.I.N.T.Y.S. a los efectos de dar una efectiva e inmediata respuesta a los usuarios sobre su situación particular ante la tarifa social.
- ✓ Respuestas mediante correo electrónico, a las ingentes consultas individuales efectuadas mediante la web del organismo.
- ✓ Recepción, procesamiento y obtención de resultados, sobre pedidos efectuados por los diferentes delegados de nuestro organismo pertenecientes al interior provincial.
- ✓ Instalación in situ, de una computadora en el Operativo "Por nuestra gente Todo", a efectos de brindar respuestas a las consultas sobre tarifa social.
- Compaginación del Informe General de Actividades del Organismo.
- Colaboración en la organización de la Audiencia Pública convocada por el E.N.R.E. llevada a cabo en el mes de Diciembre del año 2.016.

Además de estas actividades específicas, la Gerencia está a cargo de:

- ✓ Diseño de la página web oficial del Organismo (www.erosp.gob.ar). Publicación de Resoluciones, Cuadros Tarifarios, Cortes Programados y toda información necesaria para las Cooperativas, Empresas y Usuarios.
- ✓ Mantenimiento del sistema telefónico del Organismo.
- ✓ Mantenimiento del sistema de gestión de resoluciones de la Secretaría General.
- ✓ Mantenimiento del Sistema Informático de todo el organismo (red de datos, página web, mantenimiento y reparación de computadoras, reprogramación de sistemas).
- ✓ Reprogramación del sistema de gestión de expedientes e información general del Organismo.

GERENCIA ELÉCTRICA

Controles correspondientes a Instalaciones Eléctricas de Suministro y Medición en BT, Control de Medidores de EE:

Actas de verificación en capital con retiro de medidor para laboratorio.	935
Actas de verificación en el interior con retiro de medidor.	3
Actas de Capital sin control de medidor en laboratorio.	304
Actas en el interior sin retiro de medidor en laboratorio.	0
Verificación de medidores en laboratorio (procedimiento capital)	966
Verificación de medidores en laboratorio (procedimientos interior)	78
Control de lecturas y medidores en Capital.	2.127
Control de lecturas y medidores en el Interior.	1.138

APROBACIÓN DE MEDIDORES

Respecto a los Medidores de Energía Eléctrica, tomando como referencia los límites de error establecidos en la norma IEC 62053-21, se realizaron los correspondientes ensayos para su aprobación:

Aprobación de Medidores nuevos	12.386
Aprobación de medidores reciclados	851

ACTAS DE PERITAJES

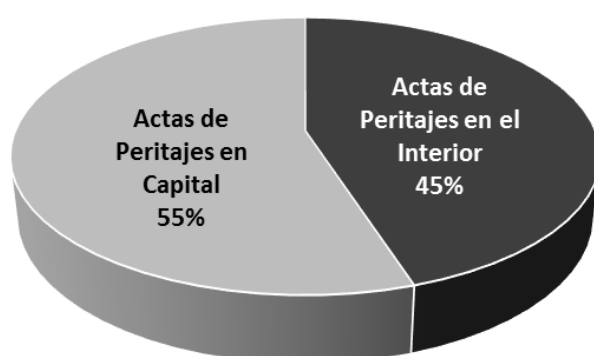
Respecto a la Verificación de Artefactos Dañados, podemos informar que se llevaron a cabo el número de Actas de Peritaje que se indican a continuación, las cuales fueron realizadas tanto en Capital como en localidades del interior de la Provincia, destacando que dichas tareas involucraron:

- ✓ Una Revisión externa del Sector de la Distribuidora REFSA o bien la Cooperativa según correspondiera: Línea de alimentación, acometida, Medidor de EE.

- ✓ Una Revisión interna del Sector correspondiente al Usuario: Instalación eléctrica interna del inmueble, Tableros, protecciones, etc., esto referente a la instalación eléctrica domiciliaria.
- ✓ Una Revisión tanto interna como externa del Artefacto Dañado, esto con el fin de agotar al máximo las posibilidades respecto al siniestro.
- ✓ Cabe destacar que en los casos posibles, independientemente de lo que resulte de la posterior evaluación del posible hecho dañoso, se realizó también la reparación de los artefactos al momento de la verificación.

Actas Peritaje Capital	21
Actas Peritaje Interior	17

Actas de Peritaje



Total actas (capital e interior)	38
Total artefactos verificados	112

Cerca del 17,85 % de los artefactos revisados fueron reparados al momento de la verificación.

CONTROL DE MEDIDORES "IN-SITU"

Estos controles se refieren a la realización de Contrastes para verificar el funcionamiento correcto de los Equipos de medición, control de lectura, verificación del estado del Instrumento de medición, verificación de acometida, verificación del estado de los conductores de ingreso al inmueble, todo esto acompañado en caso de que el usuario lo requiera, de consejos prácticos para optimizar consumos.

Numero de Controles:

- ✓ Capital: 2.127 (65,15 % del total)
- ✓ Interior: 1.138 (34,85 % del total)
- ✓ Total: 3.265

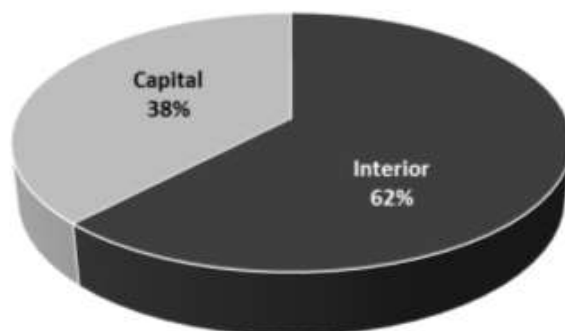
CONTROL DE MEDIDORES IN-SITU



Contraste IN-SITU de Medidores:

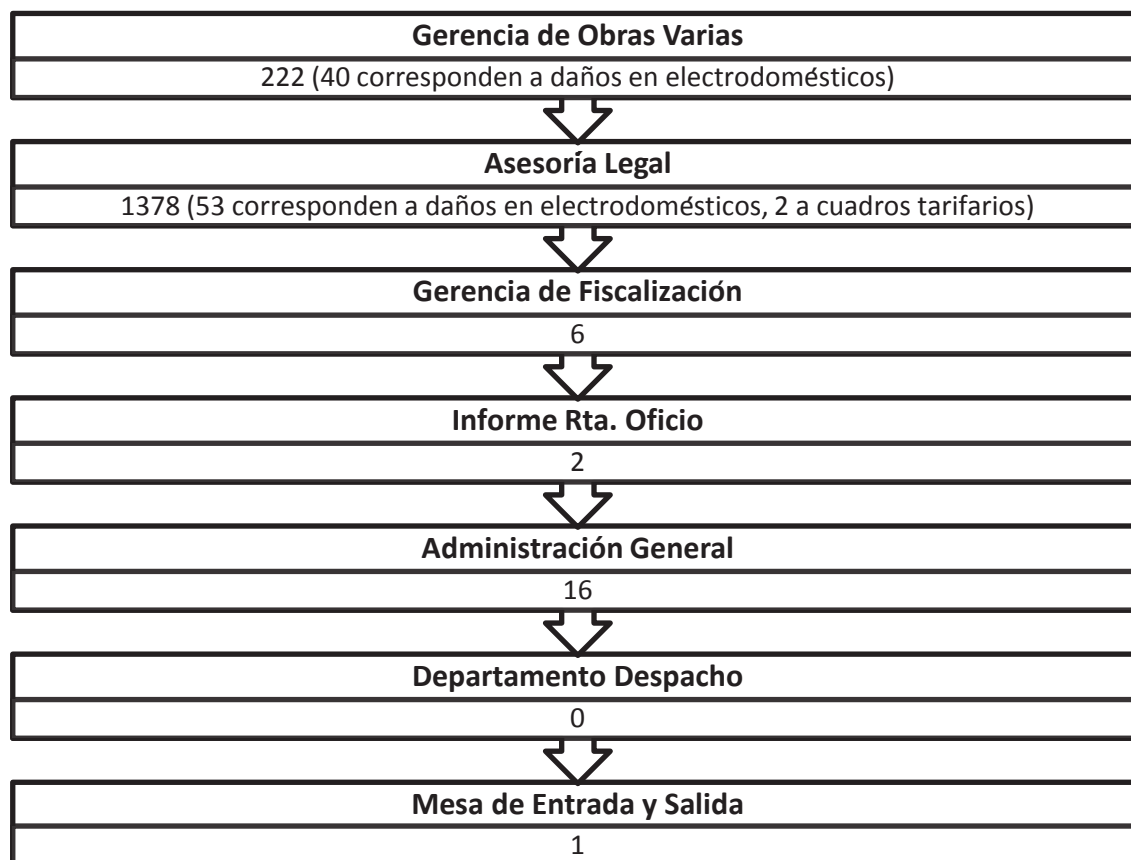
✓ Capital:	520 (38,09 % del total)
✓ Interior:	845 (61,9 % del total)
✓ Total:	1.365

Contraste in-situ de Medidores



Conviene destacar que un 15 % de los Medidores que fueron sometidos a Contrastes IN-SITU, específicamente los realizados en capital, fueron solicitados por los usuarios en forma directa, con lo cual se evito la formación de la misma cantidad de Expedientes, es decir 78 Contrastes aproximadamente con respuesta inmediata, sin necesidad de la formación de Expedientes, lo cual redujo las tareas en lo referente a la formación, análisis y respuesta de los mismos.

ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE EXPEDIENTES



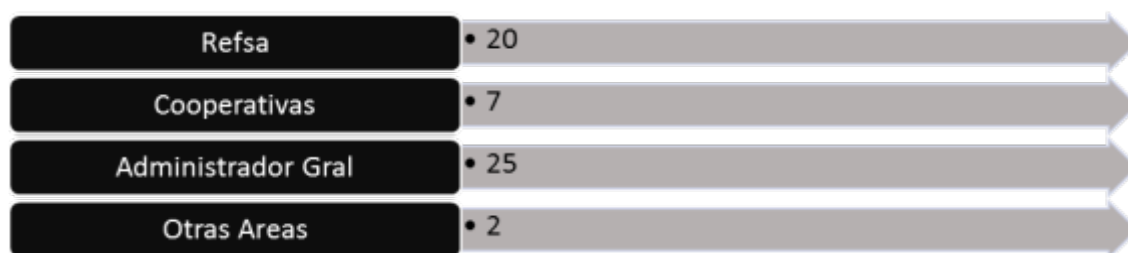
Total: 1.625 Expedientes

CUADROS TARIFARIOS

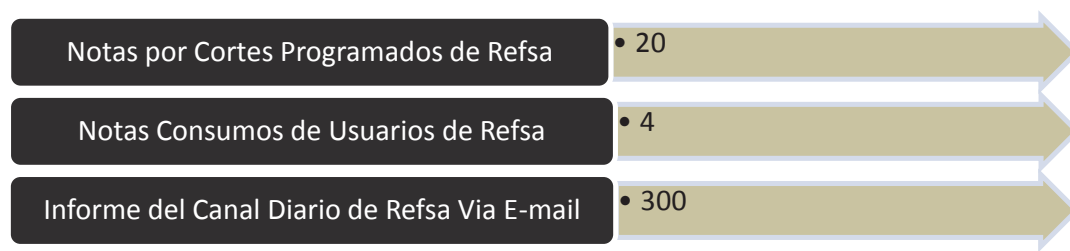
Se realizaron los controles correspondientes de la propuesta trimestral de la Distribuidora, considerando para cada caso en particular las Resoluciones del Ministerio de Energía y Minería de la Nación y de la Secretaría de Energía de la Nación, además de las correspondientes bases de cálculo publicadas por CAMMESA (Compañía Administradora del Mercado Eléctrico Mayorista S.A.), esto para cada caso específico con sus correspondientes modificaciones:

- Cuadro Tarifario: Febrero 2.015 – Abril 2.015.
- Cuadro Tarifario: Mayo 2.015 – Julio 2.015.

Notas Remitidas a:



Notas e informes recibidos:



PROGRAMA "POR NUESTRA GENTE TODO"

Capital

En cumplimiento con este Programa de Gobierno, se realizaron tareas de relevamientos en Barrios de la Ciudad Capital, confeccionándose 20 (veinte) informes:

- En el mes de Abril de 2.016, Total 3 Informes, Barrios: San Pedro, Vial, 2 De Abril.
- En el mes de Mayo de 2.016, Total 2 Informes, Barrios: Villa Hermosa, Parque Urbano I y II.
- En el mes de Junio de 2.016: Total 1 Informe, Barrios: Juan Domingo Perón, Lujan, Municipal.
- En el mes de Agosto de 2.016, Total 3 Informes, Barrios: Simón Bolívar, Eva Perón, Villa Del Rosario, Laguna Siam.
- En el mes de Octubre de 2.016, Total 3 Informes, Barrios: Liborsi, El Quebrachito, San Francisco, Emilio Tomas.
- En el mes de Noviembre de 2.016, Total 2 Informes, Barrios: Coluccio, San Juan Bautista, Localidad de Estanislao Del Campo.

Interior

En cumplimiento de este Programa de Gobierno, se realizaron 4 (cuatro) informes de Servicio Eléctrico, cubriendo tanto los sectores correspondientes a la Distribuidora REFSA S.A. como el de la Cooperativa El Colorado Ltda., pudiéndose indicar lo siguiente:

- ✓ En el mes de Mayo de 2.016, Total 2 Informes, Localidades de: "Tatané" sector Coop. El Colorado Ltda., Localidad de "Heradura" Sector correspondiente a REFSA y Sector correspondiente a Coop. El Colorado Ltda.
- ✓ En el mes de Agosto de 2.016, Total 1 Informe, Localidad de Misión Laishí.
- ✓ En el mes de Septiembre de 2.016: Total 2 Informes, Localidades de Palo Santo y Villa 213.
- ✓ En el mes de Noviembre de 2.016, Total 1 Informe, Localidad de Estanislao Del Campo.

VERIFICACIÓN Y CONTROL DE REDES DE MT Y BT EN CAPITAL E INTERIOR PROVINCIAL

Tanto en Capital como en localidades del Interior provincial, se realizaron tareas de verificación en distintos Barrios y Localidades, esto en atención a reclamos de usuarios o en lo referente a mejoras por tareas de repotenciación y adecuación de redes que realiza la Distribuidora REFSA, todo esto con el fin de mejorar el Servicio eléctrico.

En Capital estos controles se realizan en forma continua.

En el interior provincial fueron relevados distintos Barrios de las siguientes localidades:

- ✓ Clorinda.
- ✓ Pirané.
- ✓ Lucio V. Mansilla.
- ✓ Herradura.
- ✓ Laishí.
- ✓ Palo Santo.
- ✓ Riacho He Hé.
- ✓ Ibarreta.
- ✓ Estanislao Del Campo.

VERIFICACIÓN Y CONTROL DE REDES DE MT Y BT EN EL INTERIOR PROVINCIAL SECTOR COOPERATIVAS

También se realizaron relevamientos e informes de redes eléctricas en sectores urbanos y sectores rurales de la Cooperativa De Servicios Públicos "El Colorado Ltda.", pudiendo mencionarse las siguientes localidades:

- ✓ Sector Rural de Pirané.
- ✓ Sector Rural de Mayor E. Villafañe.
- ✓ Pte. Irigoyen.
- ✓ Sector Rural de San Francisco de Laishí.
- ✓ El Angelito.
- ✓ Itzaingo.
- ✓ San Hilario.
- ✓ Sector Rural de Lucio V. Mansilla.
- ✓ Banco Payagua.
- ✓ Km 100.
- ✓ Yataí.
- ✓ Tatané.
- ✓ Posta El Salado.
- ✓ Sector Rural de Herradura.
- ✓ Sector Rural de El Colorado.
- ✓ Colonia Cano.
- ✓ Colonia El Naranjito.
- ✓ Bañaderos.
- ✓ El Bellaco.
- ✓ La Floresta.
- ✓ Campo Hardy.

CONTROL DE CALIDAD DEL PRODUCTO Y DEL SERVICIO TÉCNICO

Se realizaron los pedidos de información a la Distribuidora REFSA referentes a control de Calidad del Producto y del Servicio Técnico de la Distribuidora REFSA correspondiente a los semestres: Abril 2.016 – Septiembre 2.016 y Octubre 2.016 – Marzo 2.017, esto siguiendo las modalidades previstas en el Subanexo IV del Contrato de Concesión, además de lo establecido en la Base Metodológica correspondiente.

Respecto a ambos Semestres, se realizaron en tiempo y forma las notas correspondientes con los puntos elegidos para el correspondiente Control, los informes correspondientes a Control del Producto y Servicio Técnico de ambos Semestres aun no están concluidos por no haber enviado la Distribuidora REFSA la totalidad de la información solicitada.

GERENCIA DE AGUA POTABLE Y DESAGÜES CLOCALES

ACTIVIDAD	CANTIDAD	OBSERVACIONES
Visitas a Plantas y Centros de distribución.	30	Planta Eva Perón, Pta. Central, Pta. Clorinda, TK. Central, Eva Perón, Porvenir.
Contraste de Medidores (Actas).	453	Ciudad de Formosa.
Lectura Mensual de 23 Macromedidores de agua potable de organismos públicos oficiales (Actas).	276	Registro y comparación con lectura del mes anterior de los medidores de organismos oficiales a nombre de Min. Plan. Obras y Servicios Públicos.
Constatación de pérdidas visibles y/o no visibles de agua Potable (Actas).	106	Ciudad de Formosa.
Lectura mensual de 35 medidores de entidades con altos consumos (Actas).	420	Registro y comparación con lectura del mes anterior de los medidores de empresas de mayores consumos de la ciudad de Formosa.
Inspecciones con Exptes. Referidos a pérdidas de instalaciones internas (Actas).	28	Ciudad de Formosa.
Inspecciones sobre Servicio Cloacal.	7	B° Centro, B° Incone, B° San Miguel, B° Rep. Argentina.
Inspecciones sobre tendido de redes de agua potable y/o cloaca.	18	B° Nueva Formosa, B° Centro.
Relevamiento de Presión y Caudal (tipometrías varios puntos por barrio) – Actas -	10	B° Centro, B° San Juan Bautista, B° Las Delicias.
Confección de planillas, Croquis y Planimetrías utilizando soporte informático AUTOCAD- GIS.	20	
Redacción de Informes por Exptes. EROSP pérdida interna agua y/o cloaca.	14	
Redacción de Informes por Exptes. EROSP elevado consumo de agua.	14	
Provisión de informes para otros organismos.	10	Por nuestra gente todo.
Capacitación, Cursos, presentación de proyectos.	1	Maestría en Gestión Ambiental (Tesis en Curso)
ACTIVIDAD	FORMOSA	CLORINDA
Muestras analizadas (físico-químicas y microbiológicas).	265	128
Monitoreo de instalaciones internas: escuelas, colegios, jardines de infantes y centros de salud.	12	5
Monitoreo funcionamiento de plantas y centros de distribución.	12	20
Asesoramiento a empresas e instituciones oficiales, educativas sobre la limpieza y desinfección de reservorios de agua	7	2
Capacitación de alumnos del nivel secundario. Suministro de información acerca del proceso de potabilización, análisis, parámetros de calidad, normativas, etc. del servicio de agua	12	-
Detección y aviso de fugas en redes.	6	3

GERENCIA DE SERVICIOS Y OBRAS VARIAS

Durante el año 2.016, la Gerencia de Servicios y Obras Varias ha desarrollado diversas funciones específicas en el marco de su competencia, las cuales le son asignadas tales como:

- ✓ Recepción de reclamos a través de la oficina de Atención al Usuario dependiente de la Gerencia.
- ✓ Tramitación de expedientes.
- ✓ Pedidos de informes a las distintas delegaciones como así también a la Empresa Distribuidora de Servicio Eléctrico (REFSA S.A.) y Cooperativa.
- ✓ Fijación de medidas preliminares.
- ✓ Asesoramiento personalizado y vía telefónica a usuarios de capital e interior de la provincia.
- ✓ Fijación de audiencias en distintos expedientes en trámite como así también todas aquellas complementarias inherentes al cumplimiento de las mismas necesarias para el desenvolvimiento óptimo de las tareas del sector y sobre todo, para brindar de este modo una respuesta rápida y eficaz al usuario requirente.

En este sentido, las funciones de la Gerencia versaron sobre:

- ✓ Control en el cumplimiento de las obligaciones contractuales contraídas por la Concesionaria de Servicios Públicos y de la normativa vigente en materia de servicios públicos. Se cursaron requerimientos formales a las mismas ante la producción de contingencias que afectaron la regular prestación del servicio o la seguridad pública en capital como en el interior provincial, la existencia de anomalías técnicas y no técnicas en la infraestructura y de cuestiones relacionadas con el servicio comercial de la distribuidora.
- ✓ La iniciación y el desarrollo del trámite administrativo de los diversos reclamos iniciados por personas físicas o jurídicas en su calidad de usuarios o potenciales usuarios de los servicios públicos de energía eléctrica y agua potable; de las empresas concesionarias y cooperativa prestataria del servicio público. En el año 2.016, se dieron apertura a 3.218 actuaciones administrativas, correspondiendo a reclamos de usuarios del servicio de energía eléctrica y de agua potable, a los que se le imprimió el trámite de ley pertinente conforme a la normativa aplicable y vigente según el servicio cuestionado. En este sentido cabe informar que las mismas se discriminan siendo: 1.539 actuaciones correspondientes a energía eléctrica; 1.610 con respecto a Tarifa Social de energía y 69 del servicio de agua potable. Así también debe mencionarse que en el año en curso se dieron internamente dentro de la Gerencia 1.135 pases internos de diferentes actuaciones administrativas. A ello, deben sumarse los movimientos de actuaciones iniciadas con anterioridad al presente periodo, pedidos de informes e intimaciones cursados ante R.E.F.S.A., Aguas de FORMOSA S.A.; R.E.F.S.A.- Aguas de Clorinda y COOPERATIVAS, a consecuencia de: Cortes no programados del servicio; inconvenientes o irregularidades en la infraestructura eléctrica y de agua potable y desagües cloacales; denuncias formuladas por los usuarios y los distintos Delegados del Organismo con asiento en 19 localidades del interior, todas ellas relacionadas con la prestación del servicio.
- ✓ El asesoramiento a usuarios a través del Área específica dependiente de la Gerencia de Obras Varias, mencionando que en el transcurso del año 2.016, se han evacuado 568 consultas y reclamos formulados personal y telefónicamente al sector, relacionados con: la situación de los servicios de energía eléctrica y agua potable y desagües cloacales; problemas o disconformidad con la facturación del servicio; deficiencia en la prestación de ambos servicios; reclamos por daños en electrodomésticos conforme la Resolución EROSP 070/12 y a bienes particulares de los usuarios; demoras en el tiempo de respuesta a los reclamos; inconvenientes en la atención comercial de las prestadoras del servicio público; irregularidades en la distribución de la facturación; solicitudes de conexiones domiciliarias y extensión de redes en capital como en el interior de la provincia; pérdida de agua potable en los inmuebles de los usuarios y linderos y obstrucción de desagües cloacales; caída de postes y de la red eléctrica; mantenimiento en lo que concierne a infraestructura eléctrica; cortes del servicio; fluctuación de la tensión eléctrica; información general pertinente para acceder a los subsidios otorgados por el Estado Nacional y Provincial y toda otra cuestión suscitada en ocasión de la prestación de los servicios públicos que merecieran la intervención de este Organismo para velar su calidad y proteger los intereses de los usuarios. Además de las actuaciones originadas en expedientes administrativos, cabe señalar también, la gestión personal del titular del área ante las concesionarias de los Servicios Públicos (Energía y Agua potable), y Cooperativa "El Colorado Ltda." en cuestiones cuya índole merecieron celeridad en su resolución, lográndose por esta vía sin que se hubiere instaurado el procedimiento escrito, la agilización en la resolución de los inconvenientes planteados por particulares o verificados por este Organismo de control.
- ✓ La organización, control y seguimiento permanente del funcionamiento de las 19 (diecinueve) delegaciones del Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos (E.R.O.S.P.) existentes en el interior de la provincia de Formosa, que actúan como oficinas de reclamos y atención al usuario para el asesoramiento y recepción de reclamos por parte de estos últimos y de particulares que residen en el interior, las que se asientan en las localidades de: Clorinda, El Colorado, Espinillo, Estanislao del Campo, Fontana, General Belgrano, Herradura, Ibarreta, Laguna Blanca, Las Lomitas, Mansilla, Misión Laishí, Palo Santo, Pirané, Pozo Del Tigre, Riacho He Hé, San Martín II, General Güemes y Villafañe.
- ✓ Durante los meses de febrero, marzo, abril, mayo, junio y julio del año 2.016, se llevaron a cabo cursos de capacitación para delegados, organizado y dictado por la Administración General y el responsable de la Gerencia de Obras Varias junto con su equipo de trabajo de la oficina de atención a usuarios; la Gerencia del Servicio de Energía Eléctrica y la Gerencia de Fiscalización y Asesoramiento Legal y Contable. Asimismo, se establecieron distintos parámetros de trabajo y lineamientos para favorecer la rapidez y eficacia en la tramitación de expedientes administrativos, indicando además las distintas reglamentaciones vigentes con que cuenta cada delegado a fin de despejar las dudas al momento del reclamo por parte del usuario. Además, a lo largo del año 2.016 se visitaron regularmente las Delegaciones del Organismo con asiento en distintas localidades del interior, evacuando toda consulta personalizada con el delegado a cargo y/o usuarios en forma personal como también efectuando reclamos y asesoramiento en lo que concierne a la Tarifa Social del Servicio eléctrico.
- ✓ Asimismo, en el marco de las funciones de control del servicio comercial prestado por la Concesionaria y la Cooperativa que funciona en el interior provincial, Cooperativa de Servicios Públicos "El Colorado Ltda.", se llevaron a cabo los siguientes relevamientos:
 - 01/03/2.016: Relevamiento conjunto con la Gerencia de Servicio de Energía Eléctrica a cargo del Ingeniero Gamarra en la

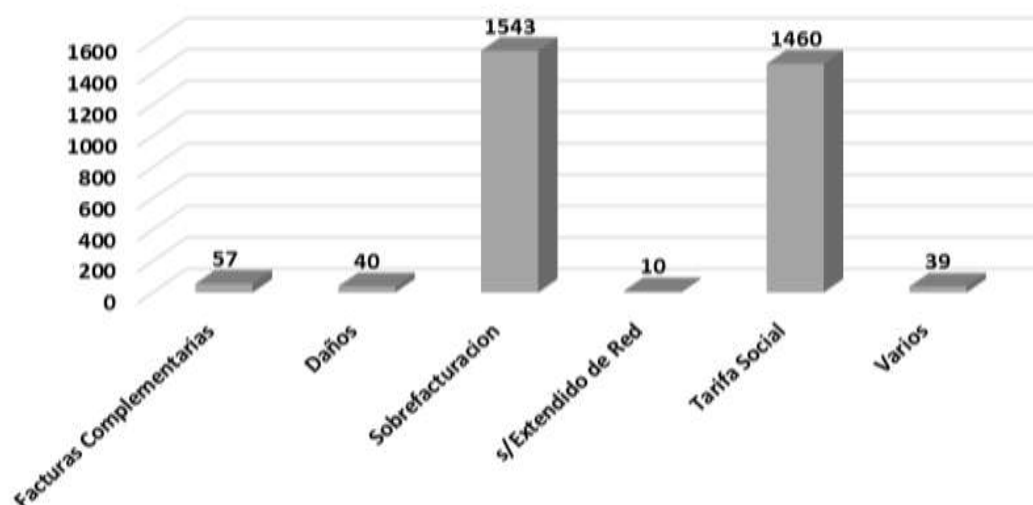
localidad de Pirané.

- 04/04/2.016: Relevamiento en la ciudad de Pirané en la oficina comercial de RE.F.S.A. y de la Delegación E.R.O.S.P.; Asesoramiento a usuarios con respecto a la Tarifa Social del servicio eléctrico.
 - 11, 12, 13 y 14/04/2.016: Atención personalizada en la ciudad de Clorinda con respecto a la facturación del servicio de electricidad como también asesoramiento sobre tarifa social del servicio.
 - 09, 10 y 11/05/2.016: Relevamiento en la localidad de Las Lomitas, Pozo del Tigre y oficina comercial de RE.F.S.A. en ambas localidades y asesoramiento con respecto a la Tarifa social del servicio eléctrico.
 - 03/06/2.016: Relevamiento conjunto con la Gerencia de Agua Potable y D.C. en la ciudad de Clorinda y Delegación E.R.O.S.P.
 - 05/07/2.016: Relevamiento en la Delegación E.R.O.S.P. Localidad Estanislao del Campo, Cmdte. Fontana, y oficina comercial de RE.F.S.A. en ambas localidades, asesoramiento con respecto a la Tarifa social del servicio eléctrico.
 - 08, 11, 12, 13 y 14/07/2.016: Relevamiento completo del sub sistema norte y sur que comprende la Cooperativa "El Colorado Ltda."
 - 08, 09 y 10/08/2.016: Relevamiento en las Delegaciones de Espinillo; Riacho He Hé y Laguna Blanca, asesoramiento con respecto a la Tarifa social del servicio eléctrico.
 - 22 y 23/08/2.016: Relevamiento y visita en las delegaciones y oficinas comerciales de REFSA en Misión Laishí; Mansilla y Herradura y asesoramiento con respecto a la tarifa social del servicio de energía.
 - 26/08/2016: Visita a la localidad de Misión Laishí para asesoramiento a Usuarios del servicio eléctrico.
 - 05, 06 y 07/09/2016: Relevamiento a la Delegación de Clorinda, asimismo recepción de reclamos por usuarios del servicio de energía Eléctrica por sobrefacturación; Factura Complementaria y Tarifa Social.
 - 26/09/2016: Relevamiento a la Delegación de Pirané y Oficina comercial de RE.F.S.A. junto al Ing. Hugo Franco, coordinando lineamientos de Trabajos entre ambos para las constataciones domiciliarias y confección de actas por cambios de Equipos de medición de energía y/o irregularidades en los mismos.
 - 30/09/2.016: Visita a la localidad de Palo santo para asesoramiento a usuarios.
 - 03 y 04/10/2.016: Visitas efectuadas a las Delegaciones de: General Belgrano; General Güemes; San Martín II; Riacho He Hé por tema Tarifa social del servicio eléctrico.
 - 17, 18 y 19/10/2.016: Visitas a las Delegaciones de Las Lomitas; Pozo del Tigre; Estanislao del Campo; Ibarreta; Comandante Fontana y Palo Santo por asesoramiento sobre Tarifa Social del servicio eléctrico.
 - 07, 08 y 09/11/2.016: Visitas a las Delegaciones de Villafañe; Herradura y el Colorado. También el suscrito intervino como parte activa en las diferentes reuniones convocadas por la RTI (Revisión Tarifaria Integral) – R.E.F.S.A. S.A. a solicitud de la Administración General con el objeto de tratar diferentes temas con relación a la aplicación de la nueva tarifa eléctrica del cuadro tarifario 2016 impuesto por el Ministerio de Energía de la Nación, realizando los aportes necesarios a tales fines.
- ✓ Por último, el responsable del área asistió en representación del Organismo a distintas reuniones convocadas por el Gobierno de la Provincia dentro de los diferentes marcos en las que se organizaron, tanto académicas como de gestión y administrativas.

Expedientes de Energía Eléctrica

2016	Facturas Comp.	Daños	Sobrefacturación	Extendido de Red	Tarifa Social	Varios
Enero	10	11	3	2	10	4
Febrero	4	4	0	0	3	5
Marzo	9	2	133	0	314	6
Abril	8	4	281	0	372	0
Mayo	6	13	427	0	288	4
Junio	4	1	275	0	152	2
Julio	6	0	322	0	104	2
Agosto	3	0	27	0	35	5
Septiembre	2	1	31	6	62	0
Octubre	1	0	15	0	34	2
Noviembre	1	2	24	1	58	9
Diciembre	3	2	5	1	28	0
Total Exptes	57	40	1543	10	1460	39

Movimiento Expedientes Energía Eléctrica

Expedientes de Agua Potable

2016	Habilitación Servicio	Pérdida	Sobrefacturación	Varios	Filtración Vivienda Lindante
Enero	3	2	0	1	0
Febrero	0	1	5		1
Marzo	2	2	5	0	0
Abril	0	0	0	0	0
Mayo	1	4	4	0	0
Junio	0	0	0	0	0
Julio	1	2	2	3	0
Agosto	1	4	3	2	0
Septiembre		2	4	1	0
Octubre	0	0	2	0	0
Noviembre	0	2	4	1	0
Diciembre	0	0	2	0	1
Total Exptes	8	19	31	8	2

Movimiento Expedientes de Agua Potable

