

OBRAS Y ACCIONES DE GOBIERNO 2013



**MINISTERIO PLANIFICACION, INVERSION,
OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS**



**/ Gobierno de la Provincia de Formosa
PODER EJECUTIVO**

MINISTERIO DE PLANIFICACION, INVERSION, OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

UNIDAD GENERAL DE CONTRALOR

INFORME ANUAL PERÍODO 01-01-13 AL 31-12-13

La Unidad General de Contralor, creada por Decreto N° 202/12 del Poder Ejecutivo asiste al Ministro en la articulación de las relaciones que se establezcan con otras jurisdicciones del Gobierno Nacional, Provincial así como con las distintas áreas del Ministerio a los fines de asegurar la coherencia y fortalecimiento de los lineamientos estratégicos de la jurisdicción ministerial.

En este sentido, participa en la elaboración y ejecución de los planes, programas y proyectos de la jurisdicción. Para ello efectúa la evaluación y seguimiento a las distintas jurisdicciones ministeriales proponiendo medidas tendientes a optimizar la gestión de los mismos.

Asimismo, su intervención ante las distintas áreas del Ministerio tiende a complementar los fines perseguidos, así como también la coordinación y mejor aprovechamiento de los recursos disponibles en el ámbito de la jurisdicción ministerial, tanto a nivel central como descentralizado.

Por otra parte, en lo vinculado con la prestación de los servicios de apoyo técnico y administrativo de la jurisdicción, a través de las direcciones que conforman la UGC se realizan los controles de cumplimiento de los proyectos, programas, planes y acciones. Específicamente, se ejerce el contralor de las empresas prestatarias del Estado Provincial y Municipios mediante la calificación, habilitación e inscripción en un registro único de empresas.

DIRECCION DE AUDITORIAS SOBRE CALIDAD DE OBRA

Debido a que una inversión en obra pública requiere de un proceso previo de investigación para la planeación y la programación con objeto de definir los recursos necesarios en tiempo y costo, surge la importancia de la evaluación de proyectos como antecedente previo a la iniciación de la obra, para aplicar cualquier método de revisión, antes, durante o posteriormente a la realización de la inversión. La fiscalización a las obras y servicios públicos, forma parte importante en las acciones, programas, proyectos y rubros de gasto de inversión que realiza el estado provincial, y además se hace necesario revisar que la celebración de contratos para la ejecución de las obras y la adquisición de bienes, mercancías y materias primas, se hayan hecho con apego a las disposiciones legales aplicables, así como verificar su cumplimiento.

En este sentido para llevar a cabo las funciones encomendadas, las inspecciones se realizan en forma personal y periódica en los distintos puntos de la Provincia donde se estén ejecutando las obras públicas, a fin de comprobar que las mismas se estén desarrollando de conformidad a la planificación, programación, adjudicación, contratación y ejecución y a las normativas vigentes aplicables.

Esta función de fiscalización y supervisión de la ejecución de obras, no solamente se limita al simple control o supervisión, sino que está orientada a evaluar y supervisar el cumplimiento de objetivos bajo criterios de eficacia, eficiencia y economía. Para este fin, los procesos de control que se ejercen son de naturaleza preventiva, previa y posterior.

Se verifican el cumplimiento de las especificaciones técnicas de construcción así como también si la ejecución y entrega de las obras fue de acuerdo a los plazos previstos.

Finalmente se efectúa un seguimiento permanente in situ, a fin de extremar las medidas para mejorar la calidad y eficiencia de las obras públicas.

DIRECCION DE AUDITORIAS SOBRE CALIDAD DE SERVICIOS

Esta Dirección tiene como función producir un contralor integral sobre la prestación de los servicios públicos, de los recursos técnicos y humanos y de operación, a fin de reunir los elementos necesarios tendientes a la comprobación de una gestión eficiente y eficaz, para el logro de los resultados propuestos, teniendo como base definir políticas claras como guías de acción en la implementación de los procedimientos requeridos.

En ese contexto se aboca a recabar información que contenga el concepto sobre la gestión y resultados encomendados por la administración. El informe contiene aspectos administrativos, legales y financieros que una vez detectados como deficiencias por el equipo de auditoría serán corregidos por la administración.

Acorde con ello la planeación y ejecución del trabajo de control se realiza de manera que el examen proporcione una base razonable para fundamentar los conceptos y la opinión expresada en el informe integral. El control incluye aspectos técnicos-financieros de los distintos Servicios Públicos que se presten en el ámbito Provincial, efectuando el examen sobre la base de pruebas selectivas de

las evidencias y documentos que soportan la gestión de la Auditoría, y el cumplimiento de las disposiciones legales y administrativas, lo cual contribuye al mejoramiento continuo de la organización y por consiguiente en la eficiente y efectiva prestación del servicio en beneficio de la ciudadanía, fin último del control.

En este sentido:

Su función se orienta al ámbito de las operaciones técnicas-financieras, planificación, organización y control de los resultados de eficacia, eficiencia, economía y transparencia.

Se realiza un control en forma posterior, oportuna y permanente a las operaciones o actividades que, una vez ejecutadas, hayan causado efectos.

Se evalúa las operaciones comparándolas con disposiciones legales y normativas pertinentes, parámetros de rendimiento y normas de calidad, incluye las políticas, estrategias, planes y objetivos como criterios válidos para llevar a cabo el control.

Se verifica que todo servicio público o proyecto de obra pública orientada a la prestación de algún servicio, se desarrollen en etapas técnicamente definidas y necesarias para el logro eficiente de los objetivos propuestos, para lo cual se emplean normas técnicas de control que constituyen los principales criterios para evaluar la solidez del sistema de control.

Se identifica posibles áreas de riesgos, para lo cual se avoca a la recopilación y estudio de la documentación de respaldo, y en base a resultados obtenidos se elabora una evaluación y propuesta de solución en miras de garantizar la calidad del servicio a toda la población de manera eficaz y eficiente, continua e ininterrumpida, con el fin de preservar la salud pública y el bienestar colectivo de los usuarios y evitar los riesgos posibles.

DIRECCION DE UNIDAD DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Para el correcto ejercicio del control de toda obra pública, esta Dirección debe tener o procurarse un adecuado conocimiento y experiencia relacionado con la formulación, evaluación y desarrollo de un proyecto de obra, como de la ejecución del mismo. Es decir, debe tener conocimiento de todas las etapas del desarrollo del proyecto, tanto o más que la institución a cargo de su realización.

Para ello realiza un registro actualizado de todos los proyectos de obras y servicios públicos encarados en el ámbito provincial, recopilando toda la información existente sobre el proyecto; análisis de sus aspectos de mayor importancia e incidencia; establecimiento de alternativas de soluciones; estimaciones del costo de cada una de las alternativas; conclusiones sobre los aspectos fundamentales; establecimiento preliminar de plazos por etapas del proyecto; estimaciones de presupuesto de la etapa siguiente, contribuyendo de esta manera a la optimización de la utilización de los recursos y de las inversiones disponibles.

El control documental no se agota en la instancia previa de registro, ya que en obra podemos encontrar situaciones que nos lleve a solicitar nueva documentación, como por ejemplo, las modificaciones de obra, si las hubiera. Asimismo, al contar con la documentación, el Auditor, puede advertir la necesidad de ajustar o modificar el Plan de Control, por ejemplo: ampliar el control, seleccionar nuevos muestreos, etc.

Asimismo se verifica, en base a evidencias obtenidas, si la administración logró un proyecto ejecutado con parámetros de economía, cuyo costo se corresponda a los trabajos efectivamente realizados. El objetivo de esta actividad de control es verificar el logro de las metas y objetivos que justifiquen la ejecución del proyecto, de manera que, en caso necesario, se realicen recomendaciones tendientes a superar algunos aspectos críticos y conseguir mejoras en el proyecto motivo de examen o en otros que el organismo provincial emprenda.

Las Direcciones de Calidad de Obras Públicas, y Unidad de Proyectos de Infraestructura desarrollaron en forma articulada y conjunta:

- Relevamientos y control de calidad de ejecución de obras de arquitectura, viales, hídricas, de servicios básicos, vivienda e infraestructura eléctrica gestionadas a través de los distintos organismos centralizados y descentralizados del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos (M.P.I.O.S.P.), en la ciudad de Formosa (Capital) y localidades del interior provincial, en sus distintos estados de avance (a Proyectar, a iniciar, en ejecución, a finalizar e inauguradas) y confección de los correspondientes informes técnicos.

- Colaboración Técnica con el Ministerio de la Producción y Ambiente de la Provincia de Formosa en:

- Relevamiento del estado actual de todos los mataderos municipales existentes en el territorio provincial, del bioparque Dr. Luis Gasperi (Ing. Juárez) y la Fábrica de extracción de miel (Lote 8) ambos a construir, como así también la confección del informe correspondiente.

- Elaboración de los Proyectos de Completamiento de los Mataderos Municipales de las Localidades de Gran Guardia, Laguna Blanca y El Quebracho.

- Colaboración Técnica con la Subsecretaría de Planificación de la Inversión Pública de la Provincia de Formosa en:

- Elaboración, cálculo y diseño de la documentación técnica faltante en el Proyecto de la Obra “Construcción de la Planta de Tratamiento de Residuos Sólidos Urbanos – Localidad De Laguna Blanca – Dpto. Pilcomayo – Provincia de Formosa” y monitoreo del avance de los trabajos encomendados actualmente en ejecución.

- Actualización del Plan de Desarrollo Local de la Ciudad de Clorinda, en lo referente al eje de Infraestructura y Medio Ambiente.- Colaboración Técnica con Municipalidad de la ciudad de Formosa en la elaboración de la documentación técnica faltante en el Proyecto de la Obra “Construcción Módulos Precarios – Ciudad de Formosa”, para reubicar a aquellas familias situadas en zonas inundables, que fueron afectadas por la crecida que experimentó este año el Río Paraguay.

- Elaboración de Informe técnico de las obras civiles e infraestructura a Proyectar, a iniciar, en ejecución, a finalizar e inauguradas en las distintas comunidades aborígenes del territorio provincial.
- Representación Técnica en la gestión, control y seguimiento del Plan “Más Cerca, Más Municipio, Mejor País, Más Patria” que desarrolla un plan de obras que se encuentra en estado de ejecución. El plan se formalizó mediante la firma de convenios con los siguientes organismos nacionales: Subsecretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda (S.S.D.U.y.V.), Subsecretaría de Recursos Hídricos (S.S.R.H.), Subsecretaría de Obras Públicas (S.S.O.P.), y Ente Nacional de Obras Hídricas de Saneamiento y Energía (ENOHSA), dependientes del Ministerio de Planificación Federal.
- Carga de información permanente en la Base de Datos de proyectos, obras, servicios para el seguimiento y control de los mismos.
- Asistencia y compromiso en los distintos talleres realizados para las Jornadas de Integración del Equipo de Gestión del Gobierno Provincial: organizadas por la Subsecretaría de Gestión Pública del Ministerio de la Jefatura de Gabinete de la Provincia de Formosa, año 2013.

DIRECCION DE REGISTRO DE EMPRESAS Y VARIACION DE COSTOS

La misma fue elevada al rango de Dirección a partir del 10 de Abril de 2012 (Decreto N°202/12), pasando a depender jerárquicamente de la UNIDAD GENERAL DE CONTRALOR. Tiene por finalidad inscribir, habilitar y calificar a las Empresas constructoras, como así también emitir índices de variaciones de Costos. Su competencia se extiende en todo el ámbito provincial y jurisdicción del Gobierno de la Provincia, las municipalidades y otras instituciones y poderes extra jurisdiccionales.

La Dirección de Registro de Empresas y Variaciones de Costos que cuenta con un “Libro de Alta”, cuya correlatividad otorga número de inscripción a las empresas habilitadas para ser contratadas con finalidad de construcción, reforma, mantenimiento y cualquier otro trabajo relacionado a la obra pública, inició el año 2013, con 717 empresas inscriptas (aunque no todas se encuentran con la habilitación vigente).

Asimismo durante el transcurso de este año, han ingresado: 150 (ciento cincuenta) trámites de actualización de habilitación y 9 (nueve) trámites de Inscripción.

Se han emitido más de 630 (seiscientos treinta) certificados de capacidad a empresas que oportunamente se presentaron a diferentes licitaciones en el transcurso del año y el total de empresas habilitadas asciende a 159 (ciento cincuenta y nueve).

Se destaca la incorporación de tecnología con la incorporación de datos en la página web oficial y el desarrollo de una base de datos que proporcionará a todo el personal del Registro de Empresas, información actualizada que los asista en forma permanente y permita reducir los tiempos requeridos para obtención y procesamiento de datos que se realizaba manualmente.

En lo relacionado a gestión de recursos humanos, se estableció un nuevo circuito administrativo con amplia participación de los agentes en el estudio analítico de las carpetas presentadas por las empresas, con la finalidad de jerarquizar las actividades realizadas por los mismos y renovar el compromiso en el trabajo en equipo, quedando a cargo de la jefatura únicamente el control de cálculos y documentación respaldatoria con el correspondiente seguimiento de los tiempos de trabajo, permitiendo que todo el personal tenga acceso a los trámites y conocimiento de los resultados, persiguiendo la finalidad de lograr un rango de error cero y minimizar los tiempos del trámite.

Desde el aspecto jurídico, se realizó un análisis de la función registral, con el correspondiente relevamiento de la normativa vigente, a partir de la cual se viene desarrollando una propuesta integradora que regule los mecanismos administrativos.

Se propendió a la profesionalización de la función registral, ante lo cual se realizaron tareas de monitoreo del conocimiento que cada agente posee respecto de la normativa y de los procesos de estudio de capacidades técnicas y económicas-financieras de las empresas constructoras, a partir de las que se realizan sucesivas reuniones de equipo de trabajo, con la finalidad de unificar criterios en la aplicación de la normativa vigente.

Finalmente con la participación y vinculación con otros sectores, el Registro de Empresas y Variaciones de Costos a través del manejo de base de datos, tiene la posibilidad de nutrir de información a otros organismos, en tanto se requiera información sobre Empresas en relación a sus especialidades y capacidades, habilitaciones, y seguimiento de antecedentes.

**SUBSECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
DIRECCION DE ARQUITECTURA Y URBANISMO**

| ESCUELAS TERMINADAS -INAUGURADAS S.O.S.P. 2013 | | | |
|---|--------------------------------|---|------------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION Y AMPLIACION EJI N° 20 B° ANTENOR GAUNA | INAUGURADA |
| 2 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION Y AMPLIACION JIN N° 12 BARRIO LUJAN | INAUGURADA |
| 3 | FORMOSA CAPITAL | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO Y VESTUARIOS INSTITUTO ADVENTISTA | FINALIZADA |
| 4 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION Y AMPLIACION JIN N°21 B° NAMQOM | INAUGURADA |
| 5 | TATANE | REFACCION Y AMPLIACION ESC 182 | INAUGURADA |
| 6 | FORMOSA CAPITAL | CONSTRUCCION JIN "VIRGEN DE FATIMA " B° BERNARDINO RIVADAVIA -FORMOSA | INAUGURADA |
| 7 | FORMOSA CAPITAL | E.P.E.S. N° 96 -B° SAN AGUSTIN | INAUGURADA |
| 8 | FORMOSA CAPITAL | JIN N°5 DE LA ESC 268 B° SAN AGUSTIN | INAUGURADA |
| 9 | FORMOSA CAPITAL | JIN N° 5 B° SAN AGUSTIN | INAUGURADA |
| 10 | FORMOSA CAPITAL | CONSTRUCCION E.P.E.S. N° 72 -B° BERNARDINO RIVADAVIA | INAUGURADA |
| 11 | FORMOSA CAPITAL | jin n° 3 de DE LA ESC 217 B° BERNARDINO RIVADAVIA | INAUGURADA |
| 12 | FORMOSA CAPITAL | C.E.S.E.P. N° 5 | INAUGURADA |
| 13 | FORMOSA CAPITAL | CONSTRUCCION E.P.E.P. N° 217 -B° BERNARDINO RIVADAVIA | INAUGURADA |
| 14 | FORMOSA CAPITAL | E.P.E. P.N° 87 B° REP ARGENTINA | INAUGURADA |
| 15 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.SN° 77 - B° JUAN MANUAL DE ROSAS | INAUGURADA |
| 16 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION Y AMPLIACION ESC 434 - B° JUAN MANUAL DE ROSAS | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 17 | PARAJE LA INVERNADA | CONSTRUCCION ESCUELA N° 342 LA INVERNADA - | INAUGURADA |
| 18 | SBTE PERIN | CONSTRUCCION E.P.E.P. N° 295 -PARAJE RIACHO DE ORO -SBTE PERIN | FINALIZADA |
| 19 | SBTE PERIN | JIN N° 38 PARAJE RIACHO DE ORO -SBTE PERIN | FINALIZADA |
| 20 | COLONIA LA JUANITA - IBARRETA | CONSTRUCCION ESCUELA N° 11 "COLONIA LA JUANITA" | FINALIZADA |
| 21 | B° LAKA WICHI - POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION E.P.E.P. N°328 Y JIN | INAUGURADA |
| 22 | B° LAKA WICHI - POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION Y JIN DE LA E.P.E.P. N°328 | INAUGURADA |
| 23 | B° QOMPI -POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION E.P.E.P N° 401 B° QOMPI | INAUGURADA |
| 24 | B° QOMPI -POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION JIN N°32 DE LA ESCUELA N° 401 B° QOMPI | INAUGURADA |
| 25 | POZO DEL TIGRE | REFACCION E.P.E.P. N° 9 -POZO DEL TIGRE | INAUGURADA |
| 26 | EST DEL CAMPO | INSTITUTO PABLO VI , ESTANISLAO DEL CAMPO | INAUGURADA |
| 27 | SAN MARTIN II | ESC 411 -J D. PERON SAN MARTIN II | INAUGURADA |
| 28 | EST DEL CAMPO | EDIFICIO DE CARITAS | INAUGURADA |
| 29 | FORTIN LEYES | CONSTRUCCION JIN N°2 , | INAUGURADA |
| 30 | FORTIN LEYES | E.P.E.P. N° 81 , FORTIN LEYES | INAUGURADA |

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|--|-------------------|
| 31 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION CENMA N° E I.S.F.D. - POZO DEL TIGRE | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO LAHISI | | | |
| 32 | MISION LAISHI | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO Y VESTUARIOS Y TRIBUNA E.P.E.P N° 210 | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 33 | COLONIA EL ALBA | CONST. TINGLADOY POLIDEPORTIVO CUBIERTOALBERGUE -ESC. N°48 COL-EL ALBA | INAUGURADA |
| 34 | PIRANE | AMPLIACION E.P.E.P. 526 -PIRANE | INAUGURADA |
| 35 | PIRANE | E.P.E.P. N° 219 PIRANE FORMOSA | INAUGURADA |
| 36 | PIRANE | J.I.N. N° 40 - PIRANE FORMOSA | INAUGURADA |
| 37 | EL OLVIDO | CONSTRUCCION JIN DE LA E.P.E.P N°112 | FINALIZADA |
| 38 | EL OLVIDO | REFACCION Y AMPLIACION ESCUELA N° 112 | FINALIZADA |
| DEPARTAMENTO PILCOMAYO | | | |
| 39 | LAG NAIK NEK | CONSTRUCCION E.P.EP. N° 291 LAGUNA NAICK NECK | INAUGURADA |
| 40 | LAG NAIK NEK | CONSTRUCCION JIN LAGUNA NAICK NECK de la E.P.EP. N° 291 | INAUGURADA |
| 41 | COLONIA LA PRIMAVERA | CONSTRUCCION E.P.E.P N°230 LA PRIMAVERA | INAUGURADA |
| 42 | COLONIA LA PRIMAVERA | CONSTRUCCION JIN de la ESCUELA N°230 - COLONIA LA PRIMAVERA | INAUGURADA |
| 43 | RIACHO NEGRO | CONSTRUCCION E.P.E.P N°83 | INAUGURADA |
| 44 | RIACHO NEGRO | CONSTRUCCION JIN .DE LA E.P.E.P. N°83 ,RIACHO NEGRO | INAUGURADA |
| 45 | BUENA VISTA - LAG BLANCA | CONSTRUCCION E.P.E.P N°10 -BUENA VISTA | INAUGURADA |
| 46 | BUENA VISTA - LAG BLANCA | CONSTRUCCION JIN de la ESCUELA N° 10 - BUENA VISTA | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO BERMEJO | | | |
| 47 | LA RINCONADA | CONSTRUCCION JIN - VIVIENDA PARA DOCENTE DE LA ESCUELA N° 76 LA RINCONADA | INAUGURADA |
| 48 | LA RINCONADA | CONSTRUCCION ESCUELA N° 76 LA RINCONADA | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO RAMON LISTA | | | |
| 49 | EL POTRILLO | CONSTRUCCION E.P.E.P. N° 433 B° NUEVO EL POTRILLO | INAUGURADA |

| OBRAS DE OTRAS AREAS TERMINADAS E INAUGURADAS _ S.O.S.P. 2013 | | | |
|--|---------------------------|--|-------------------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | FORMOSA CAPITAL | CENTRO DE ENTRENAMIENTO DE LADRILLEROS | INAUGURADA |
| 2 | FORMOSA CAPITAL | HOGAR DE NIÑAS B° FONTANA | INAUGURADA |
| 3 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION CDI " EL PRINCIPITO "- | INAUGURADA |
| 4 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION CDI " NIÑO FELIZ "-B° REPUBLICA ARGENTINA | INAUGURADA |
| 5 | FORMOSA CAPITAL | PLAZA Y POLIDEPORTIVO "EL PORVENIR" | INAUGURADA |
| 6 | FORMOSA CAPITAL | SALA DE MUSICA- RGTO 29 -BANDA DE MUSISCA | INAUGURADA |
| 7 | FORMOSA CAPITAL | REFACCION YAMPLIACION" CLUB SOL DE AMERICA " | FINALIZADA |
| 8 | FORMOSA CAPITAL | REFUNCIONALIZACION SUBSECRETARIA DE ECONOMIA SOCIAL | FINALIZADA |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 9 | COMANDANTE FONTANA | REFACCION Y AMPLIACION HOGAR DE ANCIANOS | INAUGURADA |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------|---|------------|
| 10 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION EDIFICIO RENTAS | INAUGURADA |
| 11 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO POLICIAL Y REFACCION COMISARIA | FINALIZADA |
| 12 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL II | INAUGURADA |
| 13 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL I | INAUGURADA |
| 14 | EST. DEL CAMPO | CONSTRUCCION PLAZOLETA EST. DEL CAMPO | INAUGURADA |
| 15 | EST. DEL CAMPO | CONSTRUCCION PLAZA EST. DEL CAMPO | INAUGURADA |
| 16 | GRAL GUEMES | CONSTRUCCION PLAZA GUEMES | INAUGURADA |
| 17 | COMANDANTE FONTANA | REFACCION AMPLIACION CAPILLA SAN JOSE | FINALIZADA |
| 18 | POZO DEL TIGRE | PASEO CENTRAL POZO DEL TIGRE | INAUGURADA |
| 19 | POZO DEL TIGRE | CONSTRUCCION HOGAR DE ADULTOS MAYORES -POZO DEL TIGRE | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO LAHISI | | | |
| 20 | TATANE | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO TATANE | INAUGURADA |
| 21 | HERRADURA | CONSTRUCCION QUINCHO CHUQUI -CUE | TERMINADA |
| 22 | HERRADURA | CONSTRUCCION MODULOS TURISTICOS | TERMINADA |
| 23 | MANSILLA | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MANSILLA | INAUGURADA |
| 24 | HERRADURA | CONSTRUCCION BAJADA DE LANCHAS -PLAYA MUNICIPAL | TERMINADA |
| 25 | VILLA ESCOLAR | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO VILLA ESCOLAR | INAUGURADA |
| 26 | MISION LAISHI | REFACCION CASA DE LA ESPIRITUALIDAD | FINALIZADA |
| 27 | VILLA ESCOLAR | CONSTRUCCION MUSEO | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PILAGA | | | |
| 28 | BUENA VISTA | PLAZA BUENA VISTA | INAUGURADA |
| 29 | EL ESPINILLO | REFACCION PLAZA EL ESPINILLO | FINALIZADA |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 30 | PIRANE | CONSTRUCCION PLAZOLETA CENTENARIO | INAUGURADA |
| 31 | PIRANE | CONSTRUCCION PLAZOLETA MASTIL | INAUGURADA |
| 32 | VILLA FAÑE | CONSTRUCCION PLAZA CENTRAL VILLAFANE | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PILCOMAYO | | | |
| 33 | RIACHO HE HE | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL | INAUGURADA |
| 34 | RIACHO HE HE | CONSTRUCCION CASA LA SOLIDARIDAD - RIACHO HE HE - FORMOSA | INAUGURADA |
| 35 | CLORINDA | REFACCION Y AMPLIACION COMISARIA CLORINDA | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO RAMON LISTA | | | |
| 36 | EL POTRILLO | CONSTRUCCION IGLESIA ANGLICANA | INAUGURADA |

| OBRAS DE SALUD TERMINADAS E INAUGURADAS S.O.S.P. 2013 | | | |
|---|----------------------------|--|------------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | FORMOSA BOCA RIACHO PILAGA | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD BOCA RIACHO PILAGA | INAUGURADA |
| 2 | FORMOSA COLONIA DALMACIA | CENTRO DE SALUD COLONIA DALMACIA | INAUGURADA |
| 3 | FORMOSA | HOSPITAL DISTRITO L N° 8 -BARRIO EVA PERON | INAUGURADA |
| 4 | MOJON DE FIERRO | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD MOJON DE FIERRO | INAUGURADA |
| 5 | FORMOSA CAPITAL | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD B° NAMQOM | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 6 | FORTIN LEYES | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD Y VIVENDA ENFERMERO | INAUGURADA |
| 7 | EST. DEL CAMPO | CONSTRUCCION HOSPITAL ESTANISLAO DEL CAMPO | INAUGURADA |
| 8 | POZO DEL TIGRE | CENTRO DE SALUD B° LAKA WICHI | INAUGURADA |
| 9 | POZO DEL TIGRE | CENTRO DE SALUD B° QOMPI | INAUGURADA |
| 10 | LAS LOMITAS | CONSTRUCCION HOSPITAL LAS LOMITAS | INAUGURADA |
| 11 | COMANDANTE FONTANA | CONSTRUCCION HOSPITAL CMTE.FONTANA | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PILAGA | | | |
| 12 | TRES LAGUNAS | CONSTRUCCION HOSPITAL TRES LAGUNAS | INAUGURADA |
| 13 | EL ESPINILLO | CONSTRUCCION HOSPITAL EL ESPINILLO | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 14 | KM142 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO BERMEJO | | | |
| 15 | EL CHURCAL | CONSTRUCCION CENTRO DESALUD EL CHURCAL | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO LAHISI | | | |
| 16 | MISION LAHISI | CONSTRUCCION HOSPITAL MISION LAHISI -FORMOSA | INAUGURADA |
| DEPARTAMENTO PILCOMAYO | | | |
| 17 | RIACHO NEGRO | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD RIACHO NEGRO | INAUGURADA |

OBRAS EN EJECUCION AÑO 2013-2014

| N° | OBRA | SUPERF. EN M2 | AREAS |
|----------------------|--|---------------|-----------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | REFACCION Y AMPLIACION ESCUELA N° 60 B° REP. ARGENTINA | 2.340,00 | EDUCACION |
| 2 | REFACCION JIN N° 9 ANEXO E.P.E.P. N°491 -B° 12 DE OCTUBRE -FORMOSA | 480 | EDUCACION |
| 3 | CONSTRUCCION EPEP N°18 -JIN N°B- SAN MARTIN | 2240 | EDUCACION |
| 4 | J.I.N. N° 3 "LATIFE MANZUR DE LOPEZ"-E.P.E.P. N° 2 -FORMOSA | 620,00 | EDUCACION |
| 5 | EPEP N° 2 "SARMIENTO" | 1.850,00 | EDUCACION |
| 6 | E.P.E.P.N°54 "JUAN JOSE SILVA " | 3.950,00 | EDUCACION |
| 7 | CONSTRUCCION E.P.E.S. N° 43 COLONIA PASTORIL DPTO PILCOMAYO | 2874 | EDUCACION |
| 8 | CONSTRUCCION MODULO III UNAF | 645 | EDUCACION |
| 9 | CONSTRUCCION TECNOLOGIA DE LA MADERA UNAF | 570 | EDUCACION |
| 10 | CONSTRUCCION LABORATORIO MECANICA DE SUELO UNAF | 750 | EDUCACION |
| 11 | CONSTRUCCION LABORATIOS DE FISICA QUIMICA UNAF | 740 | EDUCACION |
| 12 | CONSTRUCCION EPEP N° 136 - BARRIO EVA PERON | 3450 | EDUCACION |
| 13 | CONSTRUCCION JIN EPEP N° 136 BARRIO EVA PERON | 720 | EDUCACION |
| 14 | REFACCION Y AMPLIACION EPES N° 51 - FORMOSA CAP | 4700 | EDUCACION |

| | | | |
|-------------------------------|---|----------|-----------|
| 15 | CONSTRUCCION TRIBUNAS Y VESTUARIOS ESCUELA NORMAL SUPERIOR REPUBLICA DEL PARAGUAY - FORMOSA CAP | 300 | EDUCACION |
| 16 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO EPEP N° 333 - B° VILLA DEL CARMEN - FSA CAP | 750 | EDUCACION |
| 17 | REFACCION INTEGRAL EPEP N° 398 Y NEP Y FP - BARRIO GUADALUPE - FSA CAP | 1740 | EDUCACION |
| 18 | REFACCION Y AMPLIACION EPEP N° 254 - BARRIO SAN ANTONIO - FORMOSA | 2740 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 19 | CONSTRUCCION ESCUELA N° 242 -VILLAFANE | 2.430,00 | EDUCACION |
| 20 | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.P. N°35- PALO SANTO | 2940 | EDUCACION |
| 21 | CONSTRUCCION JIN - E.P.E.P. N°35- PALO SANTO | 580 | EDUCACION |
| 22 | CONSTRUCCION E.P.E.P. N° 326- VILLAFANE | 1.350,00 | EDUCACION |
| 23 | CONSTRUCCION JIN N° 16 E.P.E.P. N° 326- VILLAFANE | 220,00 | EDUCACION |
| 24 | CONSTRUCCION JIN N° 16 EPEP N° 242 - COLONIA VILLAFANE | 550,00 | EDUCACION |
| 25 | CONSTRUCCION EPES N° 11 - MAYOR VILLAFANE | 3.420,00 | EDUCACION |
| 26 | CONSTRUCCION E.P.E.P. N° 93 | 2.230,00 | EDUCACION |
| 27 | CONSTRUCCION JIN N° 16 EPEP N° 120- COLONIA VILLAFANE | 195,00 | EDUCACION |
| 28 | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.P. N° 181 PIRANE | 1.670,00 | EDUCACION |
| 29 | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.P. N° 36 -PIRANE | 2150 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO PILCOMAYO | | | |
| 30 | REFACCION ESCUELA ESPECIAL N°2 -CLORINDA | 1120 | EDUCACION |
| 31 | REFACCION EPEP N° 454 - B° 1 DE MAYO - CLORINDA | 2840 | EDUCACION |
| 32 | REFACCION EPES N° 65 - B° 1 DE MAYO - CLORINDA | 2320 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 33 | REFACCION Y AMPLIACION EPEP N°25 - CMTE FONTANA | 2.640,00 | EDUCACION |
| 34 | CONSTRUCCION JIN ° 17 - EPEP N° 25 COMANDANTE FONTANA | 280,00 | EDUCACION |
| 35 | CONSTRUCCION E.P.E.P. N°53 SUBTENIENTE PERIN | 2850 | EDUCACION |
| 36 | CONSTRUCCION JIN N° 38 - EPEP N° 53 - SUBTENIENTE PERIN | 250 | EDUCACION |
| 37 | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.P. N° 40 CABO PRIMERO LUGONES | 2420 | EDUCACION |
| 38 | CONSTRUCCION ESC. N° 318-CNIA.-MISION TACAAGLE EIB | 940 | EDUCACION |
| 39 | CONSTRUCCION JIN - EPEP N° 318 - MISION TACAAGLE | 160 | EDUCACION |
| 40 | CONSTRUCCION ESCUELA N° 409 - IBARRETA | 3040 | EDUCACION |
| 41 | CONSTRUCCION E.P.E.P. N°402 - COLONIA TRES POZOS | 840 | EDUCACION |
| 42 | CONSTRUCCION JIN EPEP N° 402 - COLONIA TRES POZOS | 220 | EDUCACION |
| 43 | CONSTRUCCION ESCUELA ESPECIAL N° 23 - POZO DEL TIGRE | 620 | EDUCACION |
| 44 | CONSTRUCCION ESCUELA N° 79 JUAN G. BAZAN (SECTOR SECUNDARIA) | 2.150,00 | EDUCACION |
| 45 | CONSTRUCCION EPEP N° 324 COMANDANTE FONTANA | 1350 | EDUCACION |
| 46 | REFACCION Y AMPLIACION ESCUELA PRIVADA CLOTA CHARPENTIER - POZO DEL TIGRE - FORMOSA | 1960 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO BERMEJO | | | |
| 47 | CONSTRUCCION EPES N° 25 LAGUNA YEMA | 3.788,00 | EDUCACION |
| 48 | REFACCION Y AMPLIACION ESCUELA N°45- LAG YEMA -DPTO BERMEJO | 3.570,00 | EDUCACION |
| 49 | JIN N°33 DE LA ESC 45 -LAG.YEMA -DPTO BERMEJO | 600,00 | EDUCACION |
| 50 | CONSTRUCCION ESC. ESPECIAL N° 24 | 580,00 | EDUCACION |
| 51 | CONSTRUCCION ESCUELA DE FRONTERA N° 4 PRIMARIA SECUNDARIA Y NIVEL INICIAL GUADALCAZAR | 2.170,00 | EDUCACION |
| 52 | JARDIN ESCUELA DE FRONTERA N° 4 GUADALCAZAR | 240,00 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO LAISHI | | | |
| 53 | REFACCION Y AMPLIACION E.P.E.P. N° 10 -PRESIDENTE IRIGOYEN -FORMOSA | 2230 | EDUCACION |
| 54 | CONSTRUCCION JIN EPEP N° 10 PRESIDENTE IRIGOYEN | 270 | EDUCACION |
| 55 | REFUNCIONALIZACION Y AMPLIACION E.P.E.P. N° 52 -VILLA ESCOLAR – LAISHI | 3.850,00 | EDUCACION |
| DEPARTAMENTO PILAGA | | | |
| 56 | CONSTRUCCION E.P.E.S N°63 -BUENA VISTA | 2230 | EDUCACION |

| Nº | OBRA | SUPERF. EN M2 | AREAS |
|---------------------------------|--|---------------|-------------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | REFACCION Y AMPLIACION CLUB SAN MARTIN | 4500 | OTRAS AREAS |
| 2 | REFUNCIONALIZACION PARQUE INFANTIL PARAISO DE LOS NIÑOS | 19500 | OTRAS AREAS |
| 3 | AMPLIACION Y REFACCION AGUARA RUGBY Y JOCKEY CLUB -FORMOSA | 2400 | OTRAS AREAS |
| 4 | REFACCION INTEGRAL EDIFICIO CAJA DE PREVISION SOCIAL - CALLE BELGRANO - FORMOSA CAPITAL | 530 | OTRAS AREAS |
| 5 | REFACCION INTEGRAL ALBERGUE "EVITA" | 1640 | OTRAS AREAS |
| 6 | CONSTRUCCION CASA DE LA SOLIDARIAD – Bº JUAN D. PERON FSA CAP | 380 | OTRAS AREAS |
| 7 | REFACCION Y AMPLIACION CASA DE LA SOLIDARIDAD Bº EVA PERON | 460 | OTRAS AREAS |
| 8 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO VESTUARIOS TRIBUNAS OBRAS EXTERIORES - CEP- FORMOSA CAPITAL | 460 | OTRAS AREAS |
| 9 | CONSTRUCCION COMISARIA BARRIO NUEVA FORMOSA | 640 | OTRAS AREAS |
| 10 | REFUNCIONALIZACION EDIFICIO SALA DE MONITOREO 911 - POLICIA PROVINCIAL - FORMOSA CAP. | 180 | OTRAS AREAS |
| 11 | CONSTRUCCION TALLER PROTEGIDO Nº 2 Bº EMILIO TOMAS - FORMOSA | 1100 | OTRAS AREAS |
| 12 | CONSTRUCCION PLAZOLETA Y MASTIL - MARIANO BOEDO | 1300 | OTRAS AREAS |
| 13 | CONSTRUCCION TRIBUNAS CLUB DEFENSORES DE FORMOSA - FSA CAP. | 2400 | OTRAS AREAS |
| 14 | CONSTRUCCION QUINCHO SECTOR ADMINISTRATIVO - CERCO PERIMETRAL ABORIGEN RUGBY CLUB - FORMOSA | 320 | OTRAS AREAS |
| 15 | REFACCION Y REFUNCIONALIZACION ACCESO SECTOR ATENCION AL PUBLICO - I.A.S.E.P. - FORMOSA CAPITAL | 230 | OTRAS AREAS |
| 16 | CONSTRUCCION CIRCULO DE EX LEGISLADORES - FORMOSA CAP | 745 | OTRAS AREAS |
| 17 | REFUERZOS FACHADA CAPILLA DON BOSCO - FORMOSA CAPITAL | 450 | OTRAS AREAS |
| 18 | REFACCION Y AMPLIACION HOGAR RENACER - BARRIO INDEPENDENCIA | 670 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 19 | CONSTRUCCION PLAZOLETAS SECTOR 2 | 14000 | OTRAS AREAS |
| 20 | CONSTRUCCION PLAZA PALO SANTO | 10000 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO PILCOMAYO | | | |
| 21 | CONSTRUCCION CENTRO DE DETENCION CLORINDA | 5840 | OTRAS AREAS |
| 22 | CONSTRUCCION CLUB ARGENTINO DEL NORTE -CLORINDA FORMOSA | 3300 | OTRAS AREAS |
| 23 | CONSTRUCCION PLAZA CLORINDA | 10000 | OTRAS AREAS |
| 24 | REFACCION Y AMPLIACION CLUB ATLETICO LAGUNA BLANCA - FORMOSA | 17500 | OTRAS AREAS |
| 25 | CONSTRUCCION PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS - LAGUNA BLANCA - FORMOSA | 10000 | OTRAS AREAS |
| 26 | CONSTRUCCION PLAZA RIACHO NEGRO - FORMOSA | 7400 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 27 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL -SUBTENIENTE PERIN | | OTRAS AREAS |
| 28 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL - LAS LOMITAS - FORMOSA | 1.420,00 | OTRAS AREAS |
| 29 | CONSTRUCCION PLAZOLETA -IBARRETA -DPTO PATIÑO | 6.400,00 | OTRAS AREAS |
| 30 | CONSTRUCCION PASEO CENTRAL BELGRANO | 7.800,00 | OTRAS AREAS |
| 31 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL FORTIN CABO 1º LUGONES | 1340 | OTRAS AREAS |
| 32 | CENTRO CONTROL AEREO -LAS LOMITAS FORMOSA | 340 | OTRAS AREAS |
| 33 | CONSTRUCCION PASEO CENTRAL COMANDANTE FONTANA | 7800 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO RAMON LISTA | | | |
| 34 | CONSTRUCCION PLAZA Y NUCLEO SANITARIO -GENERAL E. MOSCONI | 10000 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO BERMEJO | | | |
| 35 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL GUADALCAZAR | 1.450,00 | OTRAS AREAS |
| 36 | CONSTRUCCION PLAZA LOS CHIRIGUANOS | 10000 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO PILAGAS | | | |
| 37 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL TRES LAGUNAS | 1040 | OTRAS AREAS |
| 38 | CONSTRUCCION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL -SIETE PALMAS | 1460 | OTRAS AREAS |
| 39 | CONSTRUCCION CASA DE LA SOLIDARIDAD - SIETE PALMAS | 240 | OTRAS AREAS |
| DEPARTAMENTO LAISHI | | | |
| 40 | CONSTRUCCION PLAZA HERRADURA | 10000 | OTRAS AREAS |
| 41 | REFACCION Y AMPLIACION CAMPING UPCN - HERRADURA - FORMOSA | 1300 | OTRAS AREAS |
| 42 | REFACCION Y AMPLIACION POLIDEPORTIVO MUNICIPAL MISION LAISHI | 20000 | OTRAS AREAS |
| 43 | ILUMINACION TRIBUNAS POLIDEPORTIVO MUNICIPAL - LUCIO V. MANSILLA | 240 | OTRAS AREAS |
| 44 | REFACCION CANCHA DE BASQUET, CERCO, VESTUARIOS CANCHA DE FUTBOL - PREDIO MUNICIPAL - VILLA ESCOLAR | 1800 | OTRAS AREAS |

OBRAS EN EJECUCION 2013-2014

| Nº | OBRA | SUPERF. EN M2 | AREA |
|---------------------------------|---|---------------|-------|
| DEPARTAMENTO FORMOSA | | | |
| 1 | REFACCION Y AMPLIACION HOSPITAL CENTRAL FORMOSA | 4800 | SALUD |
| 2 | CONSTRUCCION CENTRO ODONTOLOGICO -Bº SAN MIGUEL -FORMOSA | 2800 | SALUD |
| 3 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD 2 DE ABRIL | 1397 | SALUD |
| DEPARTAMENTO PIRANE | | | |
| 4 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD BARRIO CAACUPEI PIRANE | 156 | SALUD |
| 5 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD LOMA HERMOSA PIRANE | 156 | SALUD |
| 6 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD LA PICADITA - MAYOR VILLAFANE | 156 | SALUD |
| 7 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD COLONIA EL CORRALITO- PIRANE - | 156 | SALUD |
| 8 | CONSTRUCCION HOSPITAL GRAN GUARDIA - FORMOSA | 2240 | SALUD |
| DEPARTAMENTO CLORINDA | | | |
| 9 | REFACCION Y AMPLIACION HOSPITAL DR CRUZ FELIPE ARNEDE -CLORINDA - | 5400 | SALUD |
| DEPARTAMENTO BERMEJO | | | |
| 10 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD FORTIN SOLEDAD | 156 | SALUD |
| DEPARTAMENTO PATIÑO | | | |
| 11 | CONSTRUCCION HOSPITAL SAN MARTIN Nº 2 - | 2940 | SALUD |
| 12 | CONSTRUCCION HOSPITAL SUBTENIENTE PERIN | 2140 | SALUD |
| DEPARTAMENTO RAMON LISTA | | | |
| 13 | REFACCION Y AMPLIACION HOSPITAL EL POTRILLO - | 2140 | SALUD |
| DEPARTAMENTO LAISHI | | | |
| 14 | CONSTRUCCION CENTRO DE SALUD COLONIA YATAI - | 156 | SALUD |

**TRABAJOS REALIZADOS DE DESMALEZADO EN INSTITUCIONES
ESCOLARES Y CENTROS DE SALUD**

| TRABAJO |
|--|
| FIESTA DE LA CORVINA - HERRADURA .FORMOSA |
| CAPILLA SAN ANTONIO -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº228 -BARRIO NUEVA POMPEYA -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº333 -VILLA DEL CARMEN -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº268 BARRIO SAN AGUSTIN -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº378 BARRIO FACUNDO QUIROGA -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº501 BARRIO VENEZUELA -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº26 Y TRABAJOS DE DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA EN LA LOCALIDAD DE GRAN GUARDIA |
| OPERATIVO " POR NUESTRA GENTE TODO " ESCUELA Nº365 -VILLA DELROSARIO--DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA DEL BARRIO ITATI -DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA Nº53 ARTURO JAURETCHÉ , BARRIO SAN PEDRO ,DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| JARDIN Y ESCUELA PRIMARIA Nº57 -BARRIO LUJAN , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CANCHA DE RUGBY ABORIGEN ,DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA ESPECIAL Nº1 ARMADA ARGENTINA , AV 8 DE ABRIL 890 DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| E.P.EP. Nº 30 ESTADOS AMERICANOS , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA JIN Nº12 BARRIO SAN ANTONIO , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |

| |
|--|
| SUBSECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N° 513 REPUBLICA ARGENTINA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N° 331 AMALIA V. PAROLA BARRIO SETELLA MARIS, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO ESCUELA N°228 , DR MARIANO MORENO , BARRIO NUEVA POMPEYA , LOCALIDAD TRES MARIAS , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ACCESO TRES MARIAS "LA CRUZ DE HIERRO " COMISARIA Y PLAZA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CAPILLA "DIVINA MISERICORDIA" LOCALIDAD TRES MARIAS", DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| INAUGURACION ESCUELA N°48 ,JIN N°8 "DOMINGO BREZANOVICH Y JACINTO SOMACAL " LOCALIDAD PASTORI , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| INAUGURACION POLIDEPORTIVO DE TATANE, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CENTRO DE EMPLEADOS PUBLICOS DE HERRADURA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| COLEGIO PABLA IDOYAGA , BARRIO ANTENOR GAUNA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N°525 BARRIO ANTENOR GAUNA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA DE NIVEL MEDIO N°10 CARLOS PELLEGRINI , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA ESPECIAL N° 5 DE SORDOS E HIPOACUSICOS "JOSE FACIO" AV. MARADONA FORMOSA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| EDIFICIO UCAP - HIDRAULICA , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CLUB DE SUBSECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| LOTE RURAL N°15 ,ESCUELA LOTE RURAL N°15, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CENTRO DE PENSIONADOS Y JUBILADOS, BARRIO NAMQOM , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| CANCHA DE RUGBY ABORIGEN, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA BARRIO ITATI , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| PREDIOS DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS NAMQOM, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| PREDIO DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS EN PUENTE BLANCO , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N° 373 BARRIO MARIANO MORENO , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA AMBOS LADOS AV. GORLERI -DESDE S.O.S.P. HASTA ITUZAINGO |
| OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO BARRIO DIVINO NIÑO EX LA COLONIA DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| JIN N°57 ,BARRIO LUJAN , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N°57 BARRIO LUJAN , DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N° 331 AMALIA V. PAROLA BARRIO SETELLA MARIS, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |
| ESCUELA N° 331 AMALIA V. PAROLA BARRIO SETELLA MARIS, DESMALEZAMIENTO Y LIMPIEZA |

INFORME DE LOS TRABAJOS REALIZADOS POR EL DEPARTAMENTO DE OBRAS POR ADMINISTRACION

- OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO – ESCUELA N° 380 Y JARDIN DE INFANTES DEL BARRIO 2 DE ABRIL:
- LIMPIEZA DE TECHO, CANALETAS Y DESAGÜES EN GENERAL.
- RECONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS Y BAÑOS, REPOSICION DE CERRADURAS Y PIOCAPORTES EN 6 PUERTAS
- IGUAL TAREA SE EFECTUO EN EL JARDIN DE INFANTES CON LA VARIABLE QUE AQUÍ SE REPARARON PUERTAS AVENDRIADAS , SE REALIZARON TRABAJOS DE SANEAMIENTO DE ARBOLES QUE TIENEN SUS HOJAS SOBRE LOS TECHOS.
- ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO DEL PODER LEGISLATIVO:
- SE PROCEDIÓ AL DESMALEZADO DEL PREDIO, DESAGOTE DEL SUBSUELO, LIMPIEZA GENERAL, FUMIGADO Y ACARRIO DE LA BASURA AL BASURERO MUNICIPAL. REPARACION DE UNA PARED .
- EDIFICIO DE CONTADURIA GENERAL UBICADO EN PREDIO DE CASA DE GOBIERNO:
- REPARACION DE TECHOS Y CANALETAS; IGUAL TAREA SE REALIZO EN EL EDIFICIO DONDE FUNCIONABA SILVA AUTOMOTORES (ARCHIVO DE CONTADURIA GENERAL)
- EDIFICIO DE ECONOMIA QUE FUNCIONA EN LA CALLE MAIPU CASI SAN MARTIN.
- REPARACION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES PLUVIALES , REPARACION DE LA INSTALACION ELECTRICA, REPOSICION DE VENTILADOR DE TECHO.
- JARDIN DE INFANTES DE LA ESCUELA N° 136 EVA PERON:
- REPARACION DE LA INSTALACION ELECTRICA.

- CAPILLA DE LA MEDALLA MILAGROSA: UBICADA EN LA INTERSECCION DE 9 DE JULIO : TERMINACION DE CIELORRASO, PINTURA, COLOCACION DE 2 REJAS DE VENTANAS Y TERMINACION DE PISOS Y ZOCALOS.

- CAPILLA SANTA RITA:
- SE CONTINUA CON EL TEJIDO PERIMETRAL.

- ESCUELA DE COMERCIO DE FORMOSA:
- CAMBIO Y REPOSICION DE ARTEFACTOS ELECTRICOS EN EL SALON MULTIUSO Y ACCESO PRINCIPAL EXTERIOR.

- TRABAJOS REALIZADOS EN LA LOCALIDAD DE HERRADURA – FIESTA NACIONAL DE LA CORVINA 2013
- PREDIO CENTRO DE EMPLEADOS PÚBLICOS:
- REPARACION COMPLETA DE LA INSTALACION DE AGUA QUE ALIMENTAN CANILLAS Y TANQUES AUXILIARES PARA LOS PUESTOS DE KIOSCO, COMO ASI LOS DESAGUES DE LOS MISMOS.
- REACONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS Y BAÑOS.
- DEMOLICION DE TECHO Y CIELORRASO CORRESPONDIENTE AL BUFET EN MAS DE 300 M2, EJECUTANDO-SE DE UN NUEVO TECHO Y CIELORRASO, LIMPIEZA GENERAL Y PINTURA.
- EJECUCION DE 14 PARRILLEROS NUEVOS Y 16 MESAS CON BANCOS TODOS ELLOS DE HORMIGON.
- EJECUCION DE SENDERO DE MADERA MONTADA SOBRE POSTES DE MADERA DURA CON BARANDAS, DE MAS DE 70 MTS DE LARGO POR 3 MTS DE ANCHO.
- REPARACION DE 5 FLOTANTES DE 3 X 6 MTS CADA UNO, CUBIERTO CON TABLAS Y BARANDAS.

- CAMPING PODER LEGISLATIVO:
- REPARACION DE LOS GRUPOS SANITARIOS Y DUCHAS (LIMPIEZA)

- CAMPING MUNICIPAL:
- EJECUCION DE 12 PARRILLEROS HECHOS EN MAMPOSTERIA DE LADRILLOS COMUNES Y HORMIGON.

- ESTRUCTURA DE HORMIGON PODER LEGISLATIVO:
- DESAGOTE SUBSUELO, LIMPIEZA, DESMALEZADO Y FUMIGADO

- LOCALIDAD DE HERRADURA – FIESTA NACIONAL DE LA CORVINA AÑO 2.013:
- SE PROCEDIÓ AL DESMONTAJE DE LA PASARELA DE 100 MTS Y 4 FLOTADORES DE 3x6 MTS CADA UNO, LUEGO SE ACARREO AL DEPOSITO DE LOS MATERIALES PARA SU USO POSTERIOR.

- OFICINA DE ECONOMIA UBICADO SOBRE LA CALLE MAIPÚ ENTRE BELGRANO Y SAN MARTIN:
- EN ESE LUGAR SE REALIZARON TRABAJOS DE REPARACIÓN DEL SISTEMA SANITARIO; REPARACION DE LA INSTALACION ELECTRICA Y ARREGLO DE PARTE DEL TECHO.

- ESCUELA Nº 93 DEL BARRIO FACHINI (CIRCUNVALACION):
- REPARACION DE DOS GRUPOS SANITARIOS Y BAÑOS, REPARACIÓN DESAGÜES DE LA COCINA; REPOSICION DE CANILLAS, LIMPIEZA DE CAÑERIAS Y CÁMARAS DE INSPECCION CLOACAL; REPARACION DEL SISTEMA ELECTRICO INCLUYENDO TABLERO GENERAL; REPOSICION E INSTALACION DE 19 FAROLAS EXTERIORES. LIMPIEZA DEL TECHO Y SUS DESAGÜES EN GENERAL. REPOSICION DE REJILLAS DEL PATIO DE DISTINTAS MEDIDAS.

- ESCUELA PROVINCIAL Nº 17 DEL PUCU:
- REACONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS; REPARACION DE REVOQUES; REACONDICIONAMIENTO DE LA INSTALACION SANITARIA.

- ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO DEL PODER LEGISLATIVO:
- SE PROCEDIÓ AL DESMALEZADO DEL PREDIO, DESAGOTE DEL SUBSUELO, LIMPIEZA GENERAL, FUMIGADO Y ACARREO DE LA BASURA AL BASURERO MUNICIPAL.

- REPARACION DE BANCOS Y MESAS PARA LA ESCUELA DE EL PUCUNº 17 Y DE NIVEL MEDIO Nº 62 DE LA LOCALIDAD DE TATANE.
- EDIFICIO DE LA DIRECCION DE COMUNICACION UBICADO CERCA DEL CIRCUITO CINCO:
- DEMOLICION DEL EDIFICIO DE RADIO. ACARREO DE LOS MATERIALES EN DESUSO AL BASURAL; DESMONTAJE DE UNA ANTENA DE 48 MTS DE ALTO Y ACARREO AL DEPOSITO DE TODOS LOS ELEMENTOS RECUPRABLES.
- EJECUCION DE UN BAÑO PARA DISCAPACITADO Y VIVIENDA DE LA MISMA EN EL BARRIO SIMON BOLIVAR.

- ESCUELA Nº 17 DE EL PUCÚ:
- REPARACION DE REVOQUE, REACONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS. REPARACION Y CAMBIO DE ARTEFACTOS EN LO REFERENTE A INSTALACION ELECTRICA; REPARACION DE MESAS, BANCOS Y ABERTURAS; EN EL JARDIN DE INFANTES REPARACION DEL SISTEMA DE BOMBEO.
- ESCUELA PRIMARIA DEL BARRIO FACUNDO QUIROGA:
- REPARACION DE DOS GRUPOS SANITARIOS, BAÑO PARA DISCAPACITADO; BAÑO PROFESORES Y DIRECCION. LIMPIEZA DE LOS TECHOS Y DE LOS DESAGÜES PLUVIALES. REPARACION Y REPOSICION DE ARTEFACTOS DEL SISTEMA ELECTRICO. ILUMINACION INTERIOR Y EXTERIOR.

- ESCUELA Nº 66 DEL BARRIO CENTRO:
- REPARACION DE LOS GRUPOS SANITARIOS; LIMPIEZA DE LOS TECHOS Y DESAGÜES PLUVIALES; REPARACION DE LOS SISTEMAS ELECTRICOS INTERIOR Y EXTERIOR.
- ESTRUCTURA DE HORMIGON PODER LEGISLATIVO:
- DESAGOTE SUBSUELO, LIMPIEZA, DESMALEZADO Y FUMIGADO.
- SUBSECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS:
- REPARACION DEL SISTEMA SANITARIO Y MANTENIMIENTO DE LA INSTALACION ELECTRICA EN DISTINTOS SECTORES.
- PREDIO FERIA:
- REPARACION DE CAÑERÍA DE ALIMENTACION AL SISTEMA DE BOMBEO.
- ESCUELA Nº 66:
- LIMPIEZA DE TECHOS, CANALETAS, DESAGUES PLUVIALES, RETIRO DE BASURA AL VACIADERO; REACONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS, LIMPIEZA DE DESAGUES CLOCALES DE 3 BAÑOS, CAMBIO DE ELECTROBOMBAS Y COLOCACIÓN DE AUTOMÁTICO EN EL TANQUE PRINCIPAL
- REVISIÓN Y REPARACIÓN DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA, CAMBIO DE ARTEFACTOS, ACCESORIOS EN SALONES Y SUM.
- COLOCACIÓN DE MALLA DE PROTECCIÓN PARA ELECTROBOMBAS.-
- ESCUELA Nº 378 BARRIO FACUNDO QUIROGA.
- OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO – JARDÍN DE INFANTES Y ESCUELA PRIMARIA.
- LIMPIEZA DE LOS TECHOS, CANALETAS, DESAGUES PLUVIALES, REACONDICIONAMIENTO DE LOS GRUPOS SANITARIOS, BAÑOS COMUNES, LIMPIEZA DE CAÑERÍA CLOACAL, REPOSICIÓN DE CANILLAS EN LOS BEBEDEROS. REPOSICIÓN DE 18 CORREDERAS, 24 PICAPORTES, REPARACIÓN DE PUERTAS VENTANAS, REPARACIÓN DE PORTONES GRANDES Y CHICOS, REPARACIÓN DE CANTEROS SOBRE FACHADA, REPOSICIÓN DE REJILLAS ESPECIALES SOBRE CÁMARA DE DESAGUES.
- ESTRUCTURA DE HORMIGÓN DEL PODER LEGISLATIVO:
- DESEGUE SUBSUELO, DESMALEZADO, LIMPIEZA Y FUMIGADO.-
- SANITARIO PARA DISCAPACITADO EN EL BARRIO SIMON BOLÍVAR:
- COLOCARON DE ARTEFACTOS Y ACCESORIOS, EN ETAPA FINAL E INICIO DE REPARACIÓN DE VIVIENDA.-
- DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA:
- REPOSICIÓN DE ARTEFACTOS Y ACCESORIOS ELÉCTRICOS.-
- ESCUELA Nº 17 DEL PUCÚ:
- REPARACIÓN DE SISTEMAS SANITARIOS, CAMBIO DE ACCESORIOS, IGUAL TAREA SE REALIZO EN PARTE ELÉCTRICA.-
- OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO:
- ESCUELA DE NIVEL MEDIO DE LA LOCALIDAD DE GRAN GUARDIA:
- REPARACION DE PARTE DEL TECHO; LIMPIEZA DE LOS MISMOS Y SUS CANALETAS; DESAGÜES; REPOSICION DE REJILLAS DE LAS CAMARAS DE DESAGÜES Y PILETAS DE PATIO, REPARACION DE PISO DE ACCESO, SE CONSTRUYO PANTALLA DE ALCANTARILLADO EN ACCESO; REPARACION DE LOS PORTONES DE LOS ACCESOS PRINCIPALES. REPARACIONES DE REVOQUES Y REVESTIMIENTOS EN LABORATORIO, REPOSICION DE CANILLAS MOVILES, REPARACION DE DOS GRUPOS SANITARIOS Y BAÑOS DE LOS SANITARIOS. PINTURA DEL MASTIL Y REPOSICION DE LA ROLDANA; PINTURA DE LOS PORTONES. REPOSICION DE CERRADURAS Y MANIJA EN CINCO PUERTAS Y AJUSTE DE LOS MISMOS; REPOSICION DE VIDRIOS DE VENTANA.
- B – ESCUELA Nº 501 Y JARDIN DE INFANTES EN EL BARRIO VENEZUELA:
- SE REALIZARON LIMPIEZA DE TECHOS, CANALETAS , BAJADAS DE CANALETAS Y DESAGÜES CORRESPONDIENTES; REPARACIÓN DE PORTON DE ACCESO VEHICULAR, REPOSICION DE 26 CERRADURAS CON SUS RESPECTIVOS PICAPORTES; REPARACION DE PUERTAS Y PINTURAS DE LOS MARCOS METALICOS REPOSICION DE TODOS LOS MINGITORIOS, REPOSICION DE REJILLAS DE PATIO.
- REPARACION DEL MASTIL; CAMBIO DE ROLDANAS; REPARACION DE PIZARRONES Y POSTERIOR PINTURA DE LOS MISMOS; REPARACION DE LOS GRUPOS SANITARIOS, LIMPIEZA DE LOS INODOROS CON ACIDO MURIATICO; REPARACION DE REVOQUES, COLOCACION DE CORTINAS EN LOS SALONES , REPARACION DE CIELORRASO Y EN EL JARDIN DE INFANTES SE REPARARON LOS BAÑITOS; LIMPIEZA DE DESAGÜES CLOCALES.
- EDIFICIO DE ECONOMIA UBICADO EN LA CALLE MAIPU Y SAN MARTIN:
- SE REPARO LA INSTALACION SANITARIA Y CAMBIO DE TRES INODOROS; REPARACION DE DISTINTOS SECTORES ELECTRICOS.
- FIESTA DE DOMA Y FOLCLORE EN LA LOCALIDAD DE SUB-TENIENTE PERIN:
- DENTRO DE LA CARPA DEL MINISTERIO SE PROCEDIO A LA COLOCACION DE COLUMNAS DE ILUMINACION DE LOS MISMOS DONDE SE PRESENTAN LAMINAS Y FOTOGRAFIAS DE LAS OBRAS EJECUTADAS Y EN CONSTRUCCION QUE REALIZA EL ESTADO PROVINCIAL. EJECUCION DE 50 M2 DE PISO DE MACHIMBRE DE MADERA PARA EL ACCESO A LAS CARPAS.

- ESCUELA Nº 66 (AVDA 9 DE JULIO-FSA):
- INSTALACION ELECTRICA; REPOSICION DE ARTEFACTOS Y ACCESORIOS; SE CAMBIARON 30 TUBOS FLUORESCENTES DE 40 WATS, 30 BALASTOS DE 40 WATS Y 45 ARRANCADORES; 15 TUBOS DE 60 WATS, 5 EQUIPOS FLUORESCENTES DE 40 WATS. RÉCAMBIO DE ELECTROBOMBA DE 2 HP Y 3 LLAVES DE 2 PUNTOS DE EMBUTIR. CAMBIO DE UNA CERRDURA COMPLETA, REPARACION DE DOS GRUPOS SANITARIOS, LIMPIEZA DE TECHOS Y DESGÜES EN GENERAL; REPARACION DE UN PIZARRON.

- ESTRUCTURA DE HORMIGÓN DEL PODER LEGISLATIVO:
- DESAGÜE SUBSUELO, DESMALEZADO, LIMPIEZA Y FUMIGADO.-

- ESCUELA Nº 379 DEL BARRIO EVA PERON:
- DESOBSTRUCCION DE DESAGÜES PLUVIAL Y CLOACAL.

- ESCUELA PRIMARIA Nº 55 DE LA LOCALIDAD DE MARIANO BOEDO:
- , ESCUELA SECUNDARIA Nº 74 Y JARDIN DE INFANTES:
- SE REPARARON LOS GRUPOS SANITARIOS, CONSISTIENDO LOS TRABAJOS EN DESOBSTRUCCIONES DE LOS SISTEMAS CLOCALES; EN LOS BAÑOS SE PROCEDIÓ A REPARAR LAS PERDIDAS DE LOS INODOROS, CAMBIOS DE FUELLES DE CONEXIÓN, AJUSTES EN LOS DEPOSITOS DE INODOROS.
- SE COLOCARON CAÑOS DE DESBORDES CLOCALES DESDE EL POZO ABSORBENTE (EL CUAL SE ENCONTRABA SATURADO POR LO QUE EL SUELO NO PODIA ABSORBER LOS LIQUIDOS) HASTA EL CANAL A CIELO ABIERTO.

- ESCUELA PRIMARIA Y DE NIVEL MEDIO DEL PARAJE LAS LOMAS; JURISDICCION DE GRAN GUARDIA:
- LOS TRABAJOS REALIZADOS CONSISTIERON EN REPARACIONES DE LOS PISOS ALISADOS DE CEMENTO EN AULAS Y GALERIAS COMO ASI TAMBIEN EN LOS BAÑOS.
- REPARACIONES DE LOS BAÑOS CON DESOBSTRUCCION DEL SISTEMA CLOACAL COMPLETO.

- PREDIO POLIDEPORTIVO DE LAGUNA BLANCA:
- CON MOTIVO DE LA FIESTA DEL POMELO SE REALIZARON LA EJECUCION Y COLOCACION DE CUATRO PUERTAS CORREDIZAS EN LOS ACCESOS DE LOS GRUPOS SANITARIOS; REPARACION DEL PORTON DE ACCESO DE LOS ARTISTAS; REACONDICIONAMIENTO DE LOS PARRILLEROS.
- SE PROCEDIO A LA ELIMINACION DE HORMIGUEROS EN EL PREDIO; REPARACION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES PLUVIALES

- FIESTA NACIONAL DEL POMELO EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA BLANCA:
- SEPROCEDIO AL REACONDICIONAMIENTO GENERAL DEL ESCENARIO PRINCIPAL, TAMBIEN DE LA TRIBUNA, CAMPING, DE TRES GRUPOS SANITARIOS PARA PUBLICO EN GENERAL Y, BAÑOS Y VESTUARIOS CORRESPONDIENTES AL ESCENARIO.
- SE REPARÓ LA CAÑERÍA DE ALIMENTACION DE LAS CANTINAS Y CARPAS; ADEMÁS UNA EXTENSION DE LA CAÑERÍA DE AGUA EN UNA LONGITUD DE 80 METROS PARA UNA CARPA ESPECIAL. ASI MISMO SE PROCEDIO A LA LIMPIEZA GENERAL DE LOS GRUPOS SANITARIOS.
- SE EJECUTARON 180 M2 DE PISO DE MANCHIMBRE DE MADERA UBICADO ENTRE DOS CARPAS DEL MINISTERIO DE ECONOMIA, EL QUE ES USADO COMO ACCESO PRINCIPAL A LAS REFERIDAS CARPAS.
- TAMBIEN SE PROCEDIO A LA COLOCACION DE UN PORTICO DE ACCESO Y LA COLOCACION DE UNA PERGOLA GIGANTE SOBRE LOS ACCESOS A LAS CARPAS; SE COLOCARON 44 COLUMNAS ESPECIALES ILUMINADAS CON LAMPARAS TAMBIEN ESPECIALES DONDE SE COLOCARON LAS LAMINAS ILUSTRATIVAS DE LAS OBRAS EJECUTADAS POR EL ESTADO PROVINCIAL EN TODO EL AMBITO DE LA PROVINCIA. TAMBIEN SE EJECUTO LA PINTURA DE TODO LO EJECUTADO.
- SE REPARÓ UN PORTON DE ACCESO UBICADO LATERALMENTE Y SE EJECUTARON DOS PORTONES MAS QUE SE COLOCARON EN EL CONTRAFRENTE Y UN COSTADO DEL PREDIO.
- CONSTRUCCION Y COLOCACION DE CUATRO PORTONES CORREDIZOS EN DOS GRUPOS SANITARIOS; SE REHABILITO EL SISTEMA DE BOMBEO AL TANQUE ELEVADO Y SU DISTRIBUCION.
- SE REALIZARON LA LIMPIEZA DE LAS REJILLAS DE LAS CAMARAS DE LOS DESAGÜES PLUVIALES Y LA REPARACION DE LAS MISMAS.
- EN UN ALBERGUE DEL PREDIO SE ARREGLO UN GRUPO SANITARIO INCLUYENDO LA DESOBSTRUCCION DE LAS CAÑERIAS DE DESAGÜES CLOCALES Y PLUVIALES . LIMPIEZA GENERAL DE LOS BAÑOS; REPOSICION DE ACESORIOS; PINTURA DEL MISMO EDIFICIO EN ZONA DEL COMEDOR Y HALL; Y LA REPARACION DEL TECHO.
- EN EL EDIFICIO DE CARITAS, EL ARREGLO DE DOS GRUPOS SANITARIOS, LIMPIEZA DE LOS TANQUES Y LA PROVISION DE UNA ELECTROBOMBA.
- FINALMENTE LUEGO DE TERMINADO EL FESTIVAL SE PRCEDIO AL DESMANTELADO DEL PISO DE MACHIMBRE, DE LAS COLUMNAS, DE LOS PORTICOS, DE LAS PERGOLAS Y TRASLADO A DEPOSITOS EN FORMOSA.

- REGISTRO CIVIL DE LA LOCALIDAD DE HERRADURA:
- SE PROCEDIÓ AL DESMALEZADO A LA PODA DE ARBOLES COMO ASI UNA LIMPIEZA GENERAL CON HIDROLAVADORA. SE PREPARÓ LA SUPERFICIE EN GENERAL DEL EDIFICIO PARA PROCEDER AL PINTADO DE LOS PARAMENTOS EXTERIORES. IDENTICO CRITERIO SE UTILIZO PARA LOS PARAMENTOS INTERIORES. SE PINTO LA TOTALIDAD DEL TECHO, CON PINTURAS PARA CHAPAS. SE PINTO EL TANQUE DE RESERVA, LA CISTERNA, LAS VERJAS Y LAS CARPINTERIAS (PUERTAS Y VENTANAS CON SUS REJAS); SE REPARARRON LOS BAÑOS PROCEDIENDOSE A LA LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES, ARREGLO DEL SISTEMA ELECTRICO CON REPOSISCION DE ARTEFACTOS Y ACCESOSRIOS.

- POR NUESTRA GENTE TODO EN LA ESCUELA N° 228 DEL PARAJE PUENTE URIBURU:
- SE PROCEDIO A LA LIMPIEZA TOTAL DE LOS TECHOS, TAMBIEN DE LAS CANALETAS Y SUS BAJADAS CON SUS RESPECTIVAS CAMARAS. TAMBIEN SE REPARARON LOS REVOQUES Y LOS PISOS ALISADOS. SE ARREGLARON LOS TECHOS CON MEMBRANAS Y SE AGREGARON NUEVAS BAJADAS DE CAÑOS PARA LLUVIAS.
- SE REACONDICIONARON LOS GRUPOS SANITARIOS TANTO DE LA ESCUELA COMO DEL JARDIN DE INFANTES.
- SE PINTARON LOS DOS MASTILES Y SE CAMBIARON LAS BRISAS. SE PINTARON LAS REJAS, PUERTAS Y VENTANAS.
- REPARACION DEL PORTON DE ACCESO .SE PROCEDIO A LA ELIMINACION DE HORMIGUEROS EN EL PREDIO; REPARACION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES PLUVIALES.

- CAPILLA ACCESO A GRAN GUARDIA:
- SE PROCEDIO A LA REPARACION DE REVOQUES, PISO, LIMPIEZA EN GENERAL. TAMBIEN SE EJECUTARON PINTURAS EN PAREDES INTERIORES COMO EXTERIORES. TAMBIEN SE REALIZARON PINTURAS EN CARPINTERIAS EN GENERAL. SE REALIZARON LOS TRABAJOS DE RENOVACION TOTAL DE AL INSTALACION ELECTRICA COMPLETA DESDE LA ACOMETIDA. LA PUERTA DE ACCESO FUE REPARADA Y SE REPUSO LA PUERTA LATERAL COMPLETA.
- PORTON DE ACCESO, COLOCACION DE POSTES OLIMPICOS SOBRE EL FRENTE Y CON EL TEJIDO ROMBOIDAL EN UN TOTAL DE 20 METROS. COLOCACION DE LETREO ESPECIAL Y LIMPIEZA GENERAL.

- ESCUELA N° 32 DE POSTA DEL SALADO:
- SE PROCEDIO A LA REPARACION DE ABERTURAS METALICAS Y SE CONTINUAN LOS TRABAJOS DEL GRUPO SANITARIO.

- POR NUESTRA GENTE TODO EN LA CIUDAD DE CLORINDA:
- ESCUELA N° 6 DE NIVEL MEDIO – GUARDERIA – JARDIN DE INFANTES.
- ESCUELA PRIMARIA N° 454 Y ESCUELA PRIMARIA Y JARDIN DE INFANTES N° 9 –
- ESCUELA CATOLICA N° 6-
- SE PROCEDIERON A LOS SIGUIENTES TRABAJOS:
- REPARACION DE MASTILES Y SUS PINTURAS; REPARACIONES DE BAÑOS,
- REPARACIONES DE FUELLES DE INODOROS, REPOSICION DE CANILLAS Y FLEXIBLES; LIMPIEZAS DE LAS CANALETAS DE LOS TECHOS; PINTURAS EN LOS SECTORES DE TALLERES. PARED Y PISO DEL JARDIN DE INFANTES: SE CAMBIARON DOS TAPAS DE INODOROS, FUELLES DE LOS MISMOS, ARREGLO DE MOCHILAS Y CUATRO TAPAS DE INODOROS COMUNES. EN LA GUARDERIA SE CAMBIO OCHO TAPAS DE INODOROS INFANTILES. REPOSICION DE OCHO CERRADURAS, DIEZ PICAPORTES, REPARACION DE PUERTAS Y CAMBIOS DE BISAGRAS.
- EN LA ESCUELA N° 454 SE COLOCARON TRES MOCHILAS DE COLGAR CON SUS ACCESORIOS, CUATRO CANILLAS Y ARREGLO DEL RESTO DE LOS DEPOSITOS DE INODOROS.
- EN LA ESCUELA DE FRONTERA N° 9 SE ARREGLARON LOS FUELLES, SE REPUSIERON VEINTINUEVE TAPAS DE INODOROS, SE REPUSIERON CANILLAS Y FLEXIBLES.
- LIMPIEZA GENERAL DE LOS TECHOS Y LA REPARACION DE LAS ROLDANAS DE MASTILES.
- SE REACONDICIONARON LOS GRUPOS SANITARIOS TANTO DE LA ESCUELA COMO DEL JARDIN DE INFANTES.
- SE PINTARON LOS DOS MASTILES Y SE CAMBIARON LAS BRISAS. SE PINTARON LAS REJAS, PUERTAS Y VENTANAS.
- REPARACION DEL PORTON DE ACCESO .SE PROCEDIO A LA ELIMINACION DE HORMIGUEROS EN EL PREDIO; REPARACION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES PLUVIALES.

- ESCUELA N° 32 DE POSTA DEL SALADO:
- TRABAJOS DEL GRUPO SANITARIO EN GENERAL; REPARACION Y AMPLIACIÓN INSTALACION ELECTRICA; SE PROCEDIO A LA REPOSICIÓN DE CERRADURAS Y PICAPORTES; SE ARREGLARON PUERTAS, VENTANAS Y REJAS; ADEMAS SE EJECUTARON REJAS DE VENTANAS.
- SE PROCEDIO A LA LIMPIEZA DE LOS LADRILLOS VISTOS Y POSTERIOR PINTADO CON PROTECTOR. ALREDEDOR DE LA ESCUELA SE RELLENO CON TIERRA; POSTERIORMENTE SE PROCEDIO AL DESMALEZADO Y TAMBIEN LA LIMPIEZA.
- SE EJECUTO LA PINTURA DE ABERTURAS Y REJAS, ADEMAS SE REALIZO LA EJECUCION DE UNA MAMPARA DIVISORIA EN SALONES HECHO EN MACHIMBRE DE MADERA CON LA PUERTA INCLUIDA.

- LOCALIDAD DE TATANE:
- JARDIN DE INFANTES: SE PROCEDIO A LA REPARACION DE LA PUERTA DE ACCESO DEL JARDIN DE INFANTES. CON CAMBIO DE CERRADURA.

- ESCUELA NUEVA POMPEYA DEL PARAJE TRES MARIAS:
- SE EJECUTARON Y COLOCARON TRES REJAS EN PUERTAS Y TRES EN VENTANAS; SE PROCEDIO A LA REPARACION DE LA CISTERNA.

- REPARACION DEL PORTON DE ACCESO .SE PROCEDIO A LA ELIMINACION DE HORMIGUEROS EN EL PREDIO; REPARACION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES PLUVIALES.
- SE REALIZARON LA LIMPIEZA DE LAS REJILLAS DE LAS CAMARAS DE LOS DESAGÜES PLUVIALES Y LA REPARACION DE LAS MISMAS.

- ESCUELA PRIMARIA Y DE NIVEL MEDIO DEL PARAJE LAS LOMAS ; JURISDICCION DE GRAN GUARDIA:
- VERIFICACION DE FUNCIONAMIENTO DE LAS ABERTURAS Y REPARACIONES PARCIALES .
- DESOBSTRUCCION DEL SISTEMA CLOACAL COMPLET
- LOS TRABAJOS REALIZADOS EN EL PERÍODO DE NOVIEMBRE DE 2013, CONSISTIERON EN:

- OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO:
- ESCUELA N° 373-PRIMARIA, NIVEL MEDIO Y JARDIN DE INFANTES N° 9:
- SE REPARARON LOS GRUPOS SANITARIOS Y BAÑOS DE LAS DISTINTAS DEPENDENCIAS; ADEMAS DE LAS COCINAS. SE PROCEDIO A ALA LIMPIEZA INTEGRAL DE LOS TECHOS; DESAGÜES EN GENERAL; REPOSICIÓN DE POLICARBONATO EN VENTANAD Y PUERTAS.
- SE REPARARON PISOS ; BANCOS DE LOS PATIOS; REPOSICION DE REJILLAS DE LAS CAMARAS DE DESAGÜES PLUVIALES; LIMPIEZA DE LOS TANQUES DE RESERVA Y ELEVADOS. SE REPARARON LOS JUEGOS INFANTILES, REPARACION DE TECHOS EN ALGUNOS SECTORES.
- ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO DEL PODER LEGISLATIVO:
- DESAGÜES DEL SUBSUELO, DESMALEZADO DEL PREDIO. LIMPIEZA GENERAL Y FUMIGADO DEL EDIFICIO. ACARREO DE ESCOMBROS
- EDIFICIO DE ECONOMIA UBICADO EN LA CALLE URIBURU CASI SARMIENTO:
- DESMALEZADO DEL PREDIO Y LIMPIEZA EN GENERAL.
- OPERATIVOPOR NUESTRA GENTE TODO: ESCUELA ESCUELA N° 82 Y JARDIN DE INFANTES:
- LIMPIEZA DE LOS TECHOS; CANALETAS ,BAJADAS Y DESAGÜES PLUVIALES; REPARACION INTEGRAL DE LOS GRUPOS SANITARIOS Y LIMPIEZA A FONDO CON PRODUCTOS QUIMICOS, SE REPUSIERON ADEMAS 20 REJILLAS DE LAS CÁMARAS DE DESAGÜES; PROVISION Y COLOCACION DE POSTES Y TEJIDOS EN HUERTA; REPOSICION DE 7 CERRADURAS Y 13 PICAPORTES; COLOCACION DE CANILLAS PARA RIEGO.
- OPERATIVO POR NUESTRA GENTE TODO: ESCUELA N° 532 DEL BARRIO DIVINO NIÑO, ESCUELA PRIMARIA, DE NIVEL MEDIO Y JARDIN DE INFANTES:
- LIMPIEZA DE TECHOS, CANALETAS Y DESAGÜES PLUVIALES; REPARACION DE PORTONES Y TEJIDO PERIMETRAL; REPOSICION DE TACHOS DE BASURAS GRANDES; REPOSICION DE REJILLAS DE CAMARAS DE DESAGÜES. REPARACION DE PERGOLA DE ACCESO Y SU PINTURA EN GENERAL; REPARACION DE JUEGUITOS INFANTILES, REPARACION DE GOTERAS DE TECHOS, REPARACION DE BANCOS EN LOS PATIOS, REPARACION DE PISO EN PATIOS; REPARACION DE FISURAS EN PAREDES.
- CASA DE LA ARTESANIA:
- DESOBRUCCION Y LIMPIEZA DE LOS DESAGÜES TANTO PLUVIAL COMO CLOACAL.
- DIRECCION DE ARQUITECTURA Y URBANISMO:
- CAMBIO DE ARTEFACTOS SANITARIOS Y LIMPIEZA; REPOSICION DE TUBOS DE ILUMINACIÓN.
- INSTITUTO PROVINCIAL DEL SEGURO:
- REPARACION DEL SISTEMA SANITARIO; CIELORRASO DEL BAÑO Y PARTE DEL TECHO.-

DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA ELECTRICA

| AÑO 2.013 | | | |
|------------------|-----------|---|--------------------------|
| DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | OBRA | OBSERVACIONES |
| Pirané | Formosa | Construccion L.M.T. R.-B.T. y SETA al B° Sevilla El Colorado | Finalizada con adicional |
| Formosa | Formosa | Servicios de Adecuación, Reposicion y Reparacion del A°P° en la Avda. N. Uriburu, Av. N. Avellaneda, Av. P. Gomez (Entre av. N. Uriburu y 25 de Mayo), acceso al Puerto Nuevo y Ruta N° 11: Tramo villa del Carmen Fsa. | En ejecución |
| Formosa | Capital | Instalaciones Eléctricas Domiciliarias y Acometidas - Barrio Urbanizacion España - 2° Etapa - Fsa. -Capital | Finalizada |
| Formosa | Capital | Servicios de Adecuación, Reposicion y Reparacion del A°P° en los Accesos Norte, Sur, Circunvalación, Av. Los Poindo, Cruz del Norte y Avda. P. Gomez (Entre 25 de Mayo y Av. G. Lelong) y Ruta N° 11: Tramo B° Nam Qom | En ejecución |

| | | | |
|-------------|--|---|----------------------|
| Patiño | Bartolomé de las Casas | Readequación L.M.T. SETA, B.T. y A°P° en la Comunidad de Los Jubilados - Bartolome de las Casas-Fsa. | Finalizada |
| Ramón Lista | Los Pocitos-Pescado Negro | Const. L.M.T. y SETA en Los Pocitos-Pescado Negro-Dpto. Ramón Lista | Finalizada |
| Formosa | Capital | Const. De Salidas de L.M:T en 13,2 KV. en el Centro de Distribución 1 (C.D. 1) Capital | En ejecución |
| Patiño | Comte. Fontana | Construc. Linea de 33 KV. hasta Nueva E.T. en Cmte. Fontana-Fsa | Finalizada |
| Patiño | P. del Tigre | Const. L.M.T., B.T., A°P° y SETA en la Comunidad Qompi - Pozo del Tigre - 2° Etapa | Finalizada |
| Laishi | Villa Escolar | Iluminación Avda. D.F. Sarmiento hasta el Polideportivo y el Museo - Villa Escolar | Finalizada |
| Patiño | Las Lomitas | Prov. Y Montaje de L.M.T., SETAS en las Lomitas y los Chiriguanos | Finalizada |
| Patiño | P. del Tigre | Const., L.M.T., R.B.T., SETA y A°P° en Lote N° 5 - Pozo del Tigre | Finalizada |
| Formosa | Capital | Ampliación L.M.T., SETA y Remodelación R.B.T. en el Barrio Simon Bolivar - Fsa. | Finalizada |
| Pirané | Villa Dos Trece | Const. L.M.T., R.,B.T., A°P°, SETA en el B° Obrero y Centro - Ampl. R.B.T. en el Barrio Unidos M. Moreno - Villa Dos Trece-Fsa. | Finalizada c/adic. |
| Formosa | Capital | Interconexión en 13,2 KV doble terna entre E.T. Formosa y C.D. N° 1 | Finalizada |
| Pilcomayo | Est. Bouvier y Acceso a Pto. Pilcomayo | Construcción de 18.000 , de línea de media tension con estructuras de H°A°C° y reubicación de SETAS existentes entre Est. Bouvier y Acceso a Pto. Pilcomayo | Finalizada |
| Formosa | Capital | Construcción L.M.T., SETAS, R.B.T. Y A°P° en el B° La Floresta | Finalizada |
| Bermejo | Lag. Yema | Construcción R.B.T., SETA y A°P° en las Comunidades de: El Simbolar-El Matadero y Wichi Lave-Laguna Yema | Finalizada, c/ Adic. |
| Lag. Blanca | Pilcomayo | Serv. De Adec. Reposicion y Reparacion del A°P° en la Ruta Nac. N° 86, Avda. 25 de Mayo, Avda. Colon, Avda. J.D. Perón, Avda. 9 de Julio y Calles San Martín, Belgrano, Fontana, Alfonso, Alem de la Ciudad de Lag. Blanca-Fsa. | En ejecución |
| Lag. Blanca | Pilcomayo | Construcción Linea de 13,2 kv. sobre R.N. N° 11 - Entre Club Hipico y Estancia Don Juan-Formosa | Finalizada |

| | | | |
|-------------|----------------|---|----------------------|
| Las Lomitas | Patiño | Construcción L.M.T., SETA para la Estación de Bombeo - Las Lomitas-Fsa. | Finalizada |
| Formosa | Formosa | Construcción L.M.T., R.B.T., A°P°, SETA en el Lote Rural N° 111-Fsa | Finalizada |
| F. Lugones | Patiño | Construcción de una Casilla para un Grupo Electrogenerador y R.B.T. en la Comunidad de San Martín I - Jurisdicción de Fortín Lugones-Fsa. | Finalizada |
| Formosa | Formosa | Construcción de Salida en 13,2 KV. en el Centro de Distribución N° 5 (C.D. 5) - Fsa. | Finalizada |
| Palo Santo | Pirane | EETT Palo Santo - 33/13,2 KV. - Nueva Salida 13,2 KV. - Fsa. | Finalizada |
| Formosa | Formosa | Construcción de Nuevas Salidas en 13,2 KV. desde el C.D. 7 - Avenida A. Frondizi y Avenida Nicolás Avellaneda - Fsa. | Finalizada |
| Clorinda | Pilcomayo | Construcción Línea de M.T. desde EETT Clorinda hasta el Nuevo Centro de Distribución 33/13,2 KV. - Clorinda-Fsa. | En ejecución |
| Formosa | Formosa | Instalaciones Eléctricas Domiciliarias y Acometidas B° San Antonio y B° La Maroma - Fsa. - Cap. | Finalizada |
| J.G Bazan | Patiño | Abastecimiento Eléctrico a Usuarios Rurales en la Localidad de Juan G. Bazan - Fsa. | Finalizada |
| Formosa | Formosa | Construcción de SETA, Línea de B.T. y A°P° en el Barrio La Maroma | Finalizada con adic. |
| Formosa | Formosa | Const. SETA, R.B.T., y Repotenciación de SETA existente en el B° Santa Isabel-Fsa. | Finalizada |
| Pirané | Pirané | Construcción Campo de Salida de 33 KV. y 13,2 KV. en la E.T. Pirané - Fsa. | Finalizada |
| Pilcomayo | Lag. Blanca | Reparación de las Luminarias de la Plaza Belgrano - Laguna Blanca-Fsa. | Finalizada |
| Laishi | Tatané | Construcción R.B.T. y A°P° al Predio Ferial de Misión Laishi y Construcción L.M.T., R.B.T. y SETA a la Escuela N° 182 de Tatané-Fsa. | Finalizada |
| Fsa. | Capital | Ampliación L.M.T., SETA nueva de 315 KVA. Y Repotenciación SETA 315 KVA,. Remodelación R.B.T. y A°P° en el B° San Juan I - Fsa.- Capital | Finalizada |
| Bermejo | Los Chiriguano | Construcción de L.M.T., R.B.T., SETA y A°P° a Nuevos Barrios en Los Chiriguano-Formosa | Finalizada |
| Pirané | El Colorado | Construcción de Nuevas Salidas de Media Tensión en 13,2 kv. desde la EETT El Colorado- Fsa. | Finalizada |
| Pilcomayo | Clorinda | Centro de Distribución Clorinda - Construcción de Obras Civiles - Formosa | En ejecución |

| | | | |
|-----------|------------------------|--|--------------|
| Pilcomayo | Riacho Negro | Construcción R.B.T. y A°P° en Riacho Negro - Formosa | Finalizada |
| Pilcomayo | Clorinda | Centro de Distribución Clorinda - Equipamiento Electromecánico - Formosa | En ejecución |
| Pilcomayo | Clorinda | Centro de Distribución Clorinda - Tableros y Telecomunicaciones - Formosa | En ejecución |
| Formosa | Capital | Centro de Distribución N° 8 - Equipamiento Electromecánico - Formosa - Capital | En ejecución |
| Formosa | Capital | Centro de Distribución N° 8 - Obra Civil - Formosa - Capital | En ejecución |
| Formosa | Capital | Centro de Distribución N° 8 - Tableros y Telecomunicaciones - Formosa - Capital | En ejecución |
| Formosa | Capital | Instalaciones Eléctricas Domiciliarias y Acometidas en el Lote Rural N° 111 - Fsa. - Capital | En ejecución |
| Formosa | Capital | Const. L.M.T., R.B.T., A°P° y SETA en el Barrio Villa del Carmen - Fsa. Cap. | En ejecución |
| Formosa | Capital | Const. L:M:T:, SETA, R.B.T. y A°P° en el B° 7 de Mayo - Fsa. - Cap. | En ejecución |
| Pilcomayo | Lag. Blanca | Construcción L.M.T. y Setas a Productores de las Colonias San Cayetano, San Antonio y San Blas- Jurisdicción Laguna Blanca | En ejecución |
| Pilcomayo | Lag. Blanca | Construcción Línea de Media Tensión, Baja Tensión, SETA y A°P° en la localidad de Laguna Blanca - 1° Etapa - Sector Este | En ejecución |
| Formosa | Capital | Remodelación R.B.T., SETA y A°P° en el B° San Juan II - Capital | En ejecución |
| Pilcomayo | Clorinda y Lag. Blanca | Construcción de SETA y R.B.T. para Antena Satelital en Clorinda y Laguna Blanca | En ejecución |

GENERACION AISLADA - ACCIONES

•A partir del año 1996 entra en funcionamiento la CENTRAL A GAS DE PALMAR LARGO y la línea media tensión en 13,2 kV que une las localidades de El Potrillo y Gral. Mosconi.

•Se incorporaron en el presente año a este sistema interconectado las comunidades de :

- El Quebracho.
- El Divisadero
- El Cruce
- El 30
- San Martín
- San Andrés
- El Sol
- Villa Devoto
- Las Cañitas
- La Mocha
- Pozo del Oso

•Longitud de la línea de interconexión en 13,2kV: 80km.

•Repotenciación de la estación transformadora Nueva Central Palmar Largo: dos transformadores de 1.250kVA – 0,400/13,2kV

- **Generación Aislada - ACCIONES**

- Localidades abastecidas con generación aislada:

- » El Breal
- » María Cristina
- » El Palmarcito
- » Lote 8
- » La Rinconada
- » Vaca Perdida
- » El Solitario
- » Pozo de Maza
- » Río Muerto
- » El Cañon
- » Guadalcazar
- » El Quemado Nuevo
- » Fortín Nuevo Pilcomayo
- » Lamadrid
- » Sumayen
- » El Rosario
- » Pozo La Chiva
- » Fortín La Soledad
- » El Solitario
- » Misión Pozo Yacaré

- **Generación Aislada - 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.
 - Provisión mensual de combustible a cada uno de los generadores acorde a la capacidad de los mismos.
 - El servicio de energía eléctrica en las comunidades es **TOTALMENTE GRATUITO** para los usuarios.

DIRECCION DE PUERTOS

En primer término es necesario resaltar que se ha tomado la determinación de tener mayor presencia en la zona portuaria, ampliándose el horario de trabajo, es decir que la dirección de puertos presta servicio en los horarios de 07,00 horas y hasta las 19,00 hs, con turnos rotativos con el personal, en tal sentido se continuó con el control diario de las embarcaciones de pasajeros que parten y arriban al Puerto de Pasajeros, registrando el número de pasajeros que transportan. También se continuó registrando la cantidad y tipo de bultos que se embarcan en calidad de cargas. Estos registros se realizan en el horario de trabajo del personal de Puertos.

Otro registro importante que se realiza diariamente es el de la altura hidrométrica de río Paraguay en Formosa y, en épocas de bajante, también se registra el resultado de los sondeos en el perímetro del Pontón de Embarque.

Teniendo en cuenta la marcada presencia del personal portuario y haciendo uso de las normas y reglas expresadas en el cuadro tarifario con que cuenta esta dirección se procedió, al dictado de una disposición por la cual se le comunica a los usuarios el cobro de unos aranceles contemplados en el mismo y no que no se percibían, como ser la tarifa de amarre de embarcaciones y pasajeros, en ese sentido podemos aseverar que dado el flujo constante de turistas que deciden trasladarse a la República del Paraguay, este organismo recauda un promedio de PESOS DOSCIENTOS CINCUENTA MIL (\$250.000,00) lo que posibilitó la intervención del Pontón “E-8” en su estructura edilicia y re adecuación de la misma para brindar un mejor servicio a los turistas y habitantes formoseños que deciden visitar la República del Paraguay eligiendo cómo salida del país el Puerto de pasajeros de la Ciudad de Formosa.

En tal sentido se lo readecuó pensando en la seguridad y confort de los usuarios como también en el personal de todas las instituciones intervinientes en este importante paso fronterizo. A cada una de las reparticiones se le acondicionó un espacio acorde a sus exigencias y estándares de cada institución nacional como ser el caso de la AFIP ADUANA que solicitó la instalación de toda una red informática especial a los fines de posibilitar el acceso en forma eficiente a los usuarios del Sistema Malvinas; en igual sentido y a requerimiento de la Dirección Nacional de Migración se realizó el tendido de otra Red Informática para las nuevas unidades operativas de ingreso y egreso del país teniendo esto como resultado final evitar las demoras en estos trámites agilizando el paso fronterizo. Así mismo por una recomendación del personal encargado de la seguridad en dicha zona al paso se lo dotó de cámaras de vigilancias las que brindaran mayor resguardo y validación al momento de cualquier consulta sobre cuestiones vinculadas a la seguridad ciudadana.

Dada la demanda creciente de los servicios brindados en la Terminal Portuaria de Cargas de la Ciudad de Formosa, la cual es solicitada por los diferentes exportadores locales y regionales, los cuales ven como muy interesante la alternativa de movilizar sus productos

por las aguas de la Hidrovía Paraguay Paraná, que nos tiene colocados en un lugar estratégico puerto que somos el primer puerto argentino en la mencionada hidrovía.

En tal sentido se incrementó el envío de pisos de madera de palo santo, manufacturados en la ciudad de Las Lomitas, así mismo el carbón vegetal, elaborado en la zona de Laguna Yema, sumándose este año el envío de Tanino Vegetal, producido en la ciudad de Formosa, comenzando a tomar interés regional con el posicionamiento de rollizos de madera de Quina provenientes de la Provincia de Salta.

En cuanto a las importaciones a principio de Enero hemos recibido y posicionado en el muelle de la terminal portuaria unas 3.170 Toneladas de Arrabio con destino a la ciudad de Bragado Provincia de Buenos Aires

Así también se profundizó el trabajo en cuanto a la habilitación definitiva de amarre que expide la autoridad de control de seguridad (Prefectura Naval Argentina), logrando que el mismo sea extendido por un periodo de dieciocho (18) meses.

Se trabajó en la Reinscripción en el Registro de Terminales Portuarias de la autoridad sanitaria animal y vegetal, para poder posibilitar el arribo de mercaderías que requieren el control del SENASA, conforme las normativas nacionales e internacionales, como consecuencia de dicha habilitación se dispuso la entrega de una oficina en la zona del puerto nuevo de Formosa, a dicho organismo dado el requerimiento del mismo conforme sus disposiciones.

Se ha asistido a varios encuentros con nuestros pares de todo el país, los cuales se han desarrollado en el ambiente de la subsecretaría de puertos y Vías Navegables, dentro los cuales el de mayor relevancia fue el de creación del Consejo Consultivo Federal de Puertos, el cual es presidido por el Subsecretario de Puertos y Vías Navegables, Ingeniero Horacio Luís Tettamantis. En dicho consejo se exponen problemáticas comunes de los actores portuarios, como así también posibles soluciones propuestas por los mismos; así fue como la provincia de Formosa, propuso la modificación de la Ley de Marina Mercante, la que imposibilita el tráfico entre puertos nacionales a las embarcaciones de bandera extranjera, las cuales abundan en tránsito por la porción de hidrovía Paraguay Paraná que nos toca a nosotros; causándonos de esta manera enormes dificultades para el traslado de las mercaderías desde Formosa, a puertos de ultramar como lo son los de Rosario y Buenos Aires.

En resumida cuenta este año 2013 nos deja un balance positivo dado el movimiento más que interesante de unos 120 contenedores conteniendo un total de 2400 toneladas de exportación y unas 3.170 toneladas de importación.-

SUBSECRETARIA DE COORDINACION LEGAL Y TECNICA

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

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, así como 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, cumple en 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 los llamados a concursos y/o licitaciones, y entiende 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.

DIRECCION DE COORDINACION LEGAL Y TECNICA.

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 considerado por el 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 provenientes de los diversos organismos del Estado o 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 ingresadas al despacho Ministerial a 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

- Recibir, tramitar y analizar en sus aspectos jurídicos y de gestión los proyectos de resoluciones, de decretos y de decisiones administrativas que competen al Ministerio, como los recursos que se interpongan por los administrados y que sean sometidos a consideración legal de esta Asesoría Jurídica a través de Dictamen.
- Asesorar en forma previa y jurídica en materias de:

Licitaciones

- Velar por la correcta regulación y administración legal analizando y verificando 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 y contrataciones.

Otros:

- Verificar 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, prorrogas de afectaciones, absorciones, limitación de afectaciones y 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 comprensivo al año 2.013 se han elaborado:

- Tres mil cuatrocientos treinta y nueve providencias;
- Cuatrocientos treinta y dos dictámenes;
- Tres mil trescientos setenta y dos Resoluciones;
- Intervención en la creación del Fondo Fiduciario para la construcción de viviendas.
- Participación en el desarrollo del Plan “Más cerca: más Municipio, mejor país, más Patria”.
- Asesoramiento jurídico en 125 proyectos municipales financiados por el Fondo Federal Solidario.
- Para el cumplimiento de las funciones de la Dirección General Legal y Técnica dependen las siguientes áreas:

* El área Legal compuesta por profesionales de la abogacía.

* Jefatura del área Despacho.

DIRECCION DE TRANSPORTE

Competencia y Objetivos.

Es competencia de la Dirección de Transporte lo inherente al fomento, administración, explotación, coordinación y fiscalización de los servicios públicos de transporte de automotor por caminos de carácter comercial y en particular:

- Asuntos referentes a la política del transporte
- Planificar, coordinar, implantar, fomentar y desarrollar técnica, económica y financieramente los sistemas de transporte
- Fiscalizar los servicios concedidos
- Reglamentar la actividad del transporte de pasajeros de media y larga distancia “no regular” (transporte para turismo, vehículos de alquiler chofer, taxis remises y en la modalidad puerta a puerta de minibuses).

Se consideran sujetos exclusivamente a la jurisdicción provincial

-Los realizados dentro del territorio de la provincia, siempre que excedan los límites de una comuna.

-Los que sin salir de los límites territoriales de los municipios, integran la explotación de cualquier medio de transporte provincial, por entroncar funcionalmente con este.

Producción:

- Habilitación de 131 minibuses y 92 remises.

- Restitución de 12 vehículos, los cuales fueron paralizados por personal de Gendarmería Nacional.

- Incorporación de la empresa Norte Bis a los subsidios del S.I.S.T.A.U. La Empresa Nueva Godoy, está en trámite ya que adeuda documentación requerida para ser incorporada.

- Intervención en conflictos entre las empresas prestatarias de servicios y beneficiarios de pases libres con certificado de discapacidad.

- Participación en las asambleas del Comité Federal de Transporte.

- Asistencia y control en el cumplimiento por parte de las empresas de transporte de pasajeros de los descuentos al pasaje estudiantil, como así también el otorgamiento de pasajes sin cargo para personas con discapacidad.

SUBSECRETARIA DE PLANIFICACION DE LA INVERSION PUBLICA

DIRECCION DE PLANIFICACION 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.

Por lo expuesto, se definen dos ejes de trabajo en la Dirección, uno que apunta a la elaboración de los planes de desarrollo local de los municipios de la provincia de Formosa y por otro lado, la permanente mejora en el modelo de gestión que se aplica, de donde derivan las acciones destinadas a mejorar el desempeño de los técnicos responsables de elaborar los diagnósticos y de formular proyectos que apunten hacia el bien común.

Actividades realizadas:

a) Fortalecimiento del equipo de trabajo de intervención en el territorio, entendido como el equipo que lleva adelante todo el proceso de planificación de desarrollo local. El equipo se integra por miembros de distintas reparticiones del Estado provincial, nacional y municipal, (Ministerio de la Comunidad, Ministerio de Cultura y Educación, Agencia Formosa de la Gerencia de Empleo y Capacitación Laboral (Ministerio de Trabajo de la Nación), Secretaría de la Mujer, Ministerio de Economía Hacienda y Finanzas, Jefatura de Gabinete, del Ministerio de Planificación, Inversión, Obras y Servicios Públicos), técnicos municipales, un total de 60 personas, participaron de distintas actividades formativas relacionadas a planificación participativa y desarrollo local.

b) Consolidación del catálogo de indicadores y estrategias conjuntas para la solución de los problemas y necesidades de las distintas localidades, ajustes y correcciones de instrumentos de relevamiento y de validación, los que se adecuan a cada contexto municipal. Todo esto a partir del trabajo de articulación en reuniones de laboratorio.

c) Entrenamiento a los promotores de desarrollo local, grupo de jóvenes estudiantes avanzados de distintos Institutos Terciarios ubicados en los municipios donde se planificó durante 2013, quienes en cada taller en las localidades van mejorando sus capacidades para las tareas de relevamiento y análisis de las localidades, son considerados informantes claves dado que viven en ellas. En total, en las 6 localidades, suman 20 promotores.

d) **Durante el año 2013 los municipios en proceso de diseño de sus PEDL son: GRAL. MOSCONI, CABO PRIMERO LUGONES, SAN MARTIN N°2, EL ESPINILLO, SIETE PALMAS** (hallándose estos primeros cinco en fase de interpretación de los resultados del diagnóstico y elaboración de propuestas a validar con las comunidades); y por último **CLORINDA (etapa diagnóstico)**. Los ejes y áreas temáticas de abordaje que, en cada taller participativo se realizó en la localidad para el PEDL, quedaron organizados de la siguiente forma:

- DESARROLLO URBANO-RURAL (Infraestructura y Ambiente):

- La ciudad y las áreas rurales, son el ámbito donde los hombres y mujeres tienen todas sus vivencias, por eso es necesario dotar a estos espacios de aquellos elementos llamados infraestructura y equipamiento, para que el ser humano pueda desarrollarse plenamente, incorporando criterios de sustentabilidad, progreso, de justicia social y redistribución.

- Nuestra provincia posee un gran capital productivo que debe ser aprovechado sustentablemente, por ello se debe dotar a áreas rurales y urbanas de la infraestructura necesaria para que los habitantes de la localidad con su trabajo, puedan mejorar su calidad de vida en un ambiente saludable presente y futuro. Desde estos puntos de vista se realizó el taller de diagnóstico de las localidades donde se trabajó durante el 2013. Queda pendiente el taller de validación para cerrar el diseño participativo que se pretende.

- **ECONOMÍA Y PRODUCCIÓN** (Cadenas de Valor, Alternativas productivas, diversificación de la producción, buenas prácticas agrícolas, comercialización, Asociativismo, Servicios).

- El plan de inversiones Formosa 2015, ha definido los perfiles productivos de la provincia, con ello se hace necesario que cada municipio y región a partir de la participación de los habitantes del lugar, identifiquen qué cadenas productivas tienen más potencial para el desarrollo social y ambiental.

- A partir de allí se deben buscar estrategias para agregar valor a la producción en la localidad, o sea aumentar el número de eslabones de la cadena productiva.

- El modelo de provincia señala cuál es la estrategia para el crecimiento económico y apunta a la economía social, a la generación de la masa de emprendedores necesarias para el desarrollo, se necesita que los productores locales se asocien para producir en mayor escala, obtengan más rentabilidad y puedan realizar ellos mismos las inversiones productivas necesarias, sin esperar que la inversión provenga de otros lugares. El asociativismo es parte del capital social necesario para lograr el desarrollo local. En este eje, se pudo concretar el taller de diagnóstico, quedando pendiente el de validación.

- SOCIAL (Desarrollo Comunitario, Género, Cultura, Educación, Empleo y Juventud).

- En los talleres de Desarrollo Comunitario, tanto el de diagnóstico como el de validación, se acompañó a la comunidad para que aprenda a organizarse más eficientemente, se sensibilizó para eliminar el individualismo, el consumismo, la segregación familiar, la pérdida de valores, etc. (secuelas de la cultura neoliberal), apuntando hacia el fortalecimiento familiar y la organización de la comunidad para lograr una dinámica social que potencie el desarrollo económico y social.

- En el proceso de integración de las políticas públicas con perspectiva de Género: el enfoque de la igualdad de oportunidades, el del empoderamiento y el de democracia de género constituyen los instrumentos para abordar las problemáticas de inequidad que atraviesa toda nuestra sociedad. Así se trabajó en los talleres de diagnóstico y validación realizados en las localidades con PEDL en curso.

- Se promovió la participación de la mujer en los ámbitos político, económico, educativo, social, cultural, civil y religioso; quienes deben ocupar los espacios con responsabilidad y compromiso para lograr el objetivo final que es desarrollarnos uno al lado del otro y nadie detrás de nadie.

- Los talleres de Género (diagnóstico y validación) realizados, sensibilizaron en estas cuestiones y definieron proyectos locales para los próximos años.

- El modelo de provincia formoseño, tiene muy en cuenta la Cultura en el desarrollo que se pretende, porque parte justamente de la cultura de sus habitantes, de sus deseos y de sus sueños. Se apunta a un desarrollo en función de la identidad local, integrando los objetivos económicos, sociales, ambientales y culturales. El capital cultural es un valor agregado al capital social, tan necesario para la integración y cohesión social, el acercamiento de los pueblos, el desarrollo sustentable y la democracia. Los valores culturales determinan el estilo de desarrollo económico, político, social y personal. A partir de la reflexión sobre el vínculo entre cultura, valor y trabajo. Se espera surjan las empresas culturales locales que permitirán la generación de nuevos empleos. Ese fue el trabajo de los talleres de diagnóstico y validación realizados en las localidades en las que se trabajó en 2013.

- La Educación como política de Estado en el modelo de provincia, apunta hacia la escolaridad plena, entendida como la finalización de todos los formoseños de la escolarización obligatoria que hoy en día llega hasta el nivel secundario. La educación en desarrollo local aporta elementos y estrategias para que el sistema educativo pueda responder a la demanda del paradigma productivo de la localidad y su área de influencia, dotando a todos los ciudadanos de capacidades para su desarrollo personal y colectivo. Así se trabajó en los talleres de diagnóstico y validación en el tema educación, de ese trabajo resultaron proyectos que tienen enfoque educación-producción, a partir de la sustentabilidad y el arraigo.

- Dentro del eje social, Juventud es un área clave, es la etapa de la vida donde se adquieren la mayor parte de los activos que en la edad adulta son necesarios para el desenvolvimiento satisfactorio en la comunidad. El buen desarrollo de los jóvenes, influye determinante en el desarrollo de una localidad. Por eso en los talleres se trabajó para analizar los problemas que la juventud enfrenta hoy en día y a partir de allí se generaron propuestas, espacios de comunicación para los jóvenes, para que puedan desarrollar capacidades que les permitan no solo afrontar la resolución de sus problemas sino también lograr el compromiso y la responsabilidad en el desarrollo de su comunidad.

- El área de Empleo sensibilizó y promovió actividades para generar mejores condiciones de empleabilidad e inserción laboral de las personas, a través de las oficinas y unidades de empleo municipales ubicadas en cada localidad. El objetivo fue poner al alcance de ciudades y regiones, políticas de empleo que apuntan a analizar fortalezas y debilidades de las dinámicas productivas según la población local y las instituciones presentes en el territorio, y a partir de allí se buscaron las estrategias para fortalecer las capacidades endógenas y la participación de los actores para mejorar sus condiciones de empleabilidad y de adquirir capacidad emprendedora, basándose en la capacitación permanente y en la ejecución de ciertas infraestructuras para la producción. Los proyectos identificados en estos talleres se orientan a ese enfoque.

- FORTALECIMIENTO CIUDADANO (Construcción de ciudadanía, Participación, Educación para el consumo):

- Participación Ciudadana: en esta área temática se trabaja para generar la capacidad de entender a la participación como un medio para alcanzar la comunidad organizada, es decir, generar un vínculo de cooperación entre el pueblo y el Estado para fortalecer la democracia y alcanzar el desarrollo, que debe llevar la impronta del bien común y la justicia social. Se pretende que los ciudadanos de todas las comunidades se involucren y formen parte del proceso de desarrollo de su comunidad, y a partir de allí despertar la inquietud

por la cooperación y la colaboración, alcanzar un grado de compromiso y fuerte sentido de pertenencia al plan de desarrollo local en un marco de respeto y responsabilidad por las decisiones conjuntas que se tomen. En esta área se realizó el taller de diagnóstico, quedando pendiente el de validación.

- Educación para el consumo: los objetivos de este eje apuntan a contribuir a la construcción y fortalecimiento del capital social a partir de buenas prácticas para el consumo que solo es posible cuando el ciudadano conoce y tiene capacidad para ejercer sus derechos y obligaciones, condiciones necesarias para lograr el consumo responsable. ¿Qué quiere decir esto?: que debemos volver a darle valor a la cultura del ahorro, aprender a administrar el dinero, y a consumir productos locales favoreciendo nuestra propia economía. Esta área temática, realizó los talleres de diagnóstico y de validación, que dieron como resultado interesantes proyectos.

- COMUNICACIÓN Y CAPACITACIÓN

| CURSO/TEMA | MODALIDAD | DURACIÓN | CANTIDAD DE AGENTES CAPACITADOS |
|--|--|-------------------------------|---------------------------------|
| “Planificación y Ordenamiento Territorial” dictado por la UNNE a través de Cofeplan. | Presencial y virtual Resistencia -Chaco | Marzo a Julio de 2013 | 12 (doce) |
| “Competencias Digitales” dictado por la Subsecretaría de Recursos Humanos de la Jefatura de Gabinete. | Virtual | Junio y julio de 2013 | 3 (tres) |
| “Sistemas de Información Geográfica” dictado por Mapa Educativo a través de Cofeplan. | Virtual | Agosto a Octubre de 2013 | 6 (seis) |
| Curso de Autoevaluación de “Calidad en la Gestión” dictado por INAP Instituto Nacional de Administración Pública | Virtual | Noviembre y diciembre de 2013 | 2 (dos) |
| Total de agentes capacitados | | | 23 (veintitrés) |
| Total de actividades de capacitación* | | | 4 (cuatro) |

*sumadas a las capacitación de la Subsecretaría General en las que también se participó y que se mencionan al final del informe de la misma.

- DERECHOS HUMANOS (incorporado al PEDL de Clorinda)

- Toda persona tiene deberes respecto de la comunidad en que vive, puesto que sólo en ella puede desarrollar libre y plenamente su personalidad. Los talleres de este eje apuntaron a fortalecer la toma de conciencia de la ciudadanía sobre estos derechos. Se realizó el taller de diagnóstico, quedando pendiente el de validación. El ejercicio de reflexión sobre medidas tendientes a profundizar las políticas públicas en materia de Derechos Humanos en forma directa como en forma transversal, es el mayor logro.

e) La elaboración de los planes implicó un trabajo de logística, administración y gestión que también fue responsabilidad de la Dirección: como recolectar información de base, preparación de materiales en distintos soportes para el desarrollo de los talleres, volcado y tratamiento de la información relevada, correcciones de informes parciales y finales, notas de invitaciones por distintos medios tanto impresos como digitales. Desgrabado, interpretación y análisis de los materiales producidos por los participantes locales, como ser afiches, fotos, filmaciones, cuestionarios, etc. Redacción de los documentos que formarán parte de los planes de desarrollo local.

f) Los PEDL implicaron también, reuniones y talleres internos entre los responsables de los distintos ejes de trabajo, bajo la coordinación de la Dirección, para lograr articular de la mejor manera la cartera de proyectos que se vuelcan en los planes. Se realizaron en total 12 reuniones talleres de articulación, con la finalidad de lograr diagnósticos y propuestas de acciones en cada municipio en forma coordinada y holística. De las mismas participaron 60 personas en distintos momentos.

g) La Dirección articuló y coordinó el desarrollo de los talleres sobre los distintos ejes y áreas temáticas en los cinco municipios en donde se trabajó durante el año 2.013, en un total de tres encuentros en cada uno sumando un total de 7 talleres de validación, quedan pendientes un total de 4. A los que se debe sumar las actividades en el Municipio de Clorinda, en el cual se pudo realizar un encuentro y llevar a cabo los talleres de diagnóstico de 3 áreas temáticas.

| LOCALIDADES | PARTICIPANTES POR ENCUENTRO | | TOTAL |
|--|-----------------------------|------------|-------|
| | 1er taller | 2do taller | |
| Gral Mosconi | 82 | 96 | 178 |
| San Martín N° 2 | 92 | 86 | 178 |
| Cabo 1° Lugones | 70 | 90 | 160 |
| El Espinillo | 50 | 44 | 94 |
| Siete Palmas | 56 | 95 | 151 |
| Clorinda | -- | 47 | 47 |
| Total de asistentes a los talleres (participación ciudadana) | | | 808 |

- ♦ Se participó del “Congreso nacional de Cultura”, en la localidad de Resistencia, Chaco, participaron 5 técnicos.
- ♦ Participación en Consejo Federal de Planificación COFEPLAN, en el marco de la “Política y Estrategia Nacional de Desarrollo y Ordenamiento Territorial – Argentina 2016”, del Ministerio de Planificación Nacional. El mencionado documento, se retroalimenta todos los años con datos e información que es provista a la nación desde la provincia y a través de la Dirección de Desarrollo Local.

Este trabajo implicó por parte de la Dirección, la participación en el equipo de la Subsecretaría, creado con tal finalidad y en sus actividades intersectoriales e interdisciplinarias.

- Actualización de evolución y avance los proyectos ancla para el PET Argentina 2016.
- Durante las reuniones plenarias y de comisión de COFEPLAN, se trabajó en el análisis y modificaciones al anteproyecto de Ley de Ordenamiento Territorial Nacional (documento marco de ordenamiento para toda la Argentina), antes de que sea elevada y presentada al Congreso Nacional. Se socializó sobre las leyes: “De Acceso al Hábitat” de la provincia de Buenos Aires y “De Usos del Suelo y Hábitat” de la provincia de Santa Fe.

♦ Capacitación:

- La capacitación coordinada por la Dirección, estuvo orientada al personal de la Subsecretaría de Planificación de la Inversión Pública, más los integrantes del equipo interministerial, referentes e intendentes de municipios de la provincia que se encuentran elaborando el plan estratégico de desarrollo local de sus respectivas localidades.
- Curso de capacitación sobre “Planificación estratégica, Visión de Ciudad y Redacción del Plan Estratégico”, (destinada al personal de la Dirección de Desarrollo Local y el equipo interministerial). Total: 60 personas capacitadas.

DIRECCION DE CONTROL, SEGUIMIENTO Y EVALUACION

Esta Dirección tiene como objetivo evaluar las acciones de gobierno para establecer el impacto que los mismos generan en la sociedad y la economía, realizando 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.

A su vez se trabaja en coordinación con la Dirección de Planes, Programas y Proyectos y la Dirección de Planificación del Desarrollo Local, con el fin de compatibilizar las acciones llevadas a cabo por las distintas áreas.

Para mejorar el acceso a la información publicada por los medios periodísticos nacionales y provinciales en lo referente a obras públicas de mayor trascendencia, se produce un archivo actualizado de los medios gráficos como así también los digitales con el fin de registrar los mismos por orden cronológico.

Esta Dirección también formó parte del Equipo de Trabajo que participó en la 4ta. Edición del Curso Virtual de Gestión por Resultados en el Desarrollo de Gobiernos Subnacionales, organizado por el Banco Interamericano de Desarrollo a través del INDES “Instituto Interamericano para el Desarrollo Económico y Social” para la capacitación profesional en temas de desarrollo en América Latina y el Caribe, capitalizando el conocimiento y la experiencia en la región.

Nuestra provincia en representación de la República Argentina, a través de ésta Dirección y junto con otras cuatro del Gobierno Provincial, participó en el Grupo N° 3 con los Gobiernos de Montevideo, Paraguay, Colombia, Perú y Ecuador.

A su vez se llevó a cabo el 1er. Taller de Movilización de saberes sobre GESTION para RESULTADO en el DESARROLLO, con el objeto de consolidar los conocimientos adquiridos por el equipo durante el curso.

DIRECCION DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS

La Dirección tiene a su cargo entender en planes, programas y/o proyectos que involucren obras y servicios públicos, como así también intervenir en las comisiones inteprovinciales o de integración relacionadas con la materia.

En este sentido se abordan los siguientes ejes de trabajo, sumado a otras actividades y funciones que eventualmente se deleguen a la Dirección:

| FUNCIONES | ACCIONES |
|--|---|
| <p>Información para el Planeamiento. Coordinación y formulación. Asistencia operativa.</p> | <p>Libro “Obras y Acciones de Gobierno”: La Dirección de Planes ha tenido la coordinación general del trabajo, cuya labor, llevada a cabo a principio de año, consistió en el control pormenorizado de los informes confeccionados por cada uno de los organismos del Poder Ejecutivo, tanto de la Administración Centralizada como de la Descentralizada. En este sentido, se ha trabajado en la compaginación, edición y gráfica del mismo.</p> <p>ZICOSUR: hemos colaborado con las reuniones sobre temas puntuales como la cartera de conectividad e infraestructura, para lo cual se presentaron informes en representación de Formosa y se participó en reuniones regionales y seminarios.</p> |
| <p>Formulación de Proyecto.</p> | <p>Planta de Reciclaje de Laguna Blanca y Proyecto GIRSU. Se colaboró con distintas acciones llevadas a cabo en el Marco del Proyecto de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos, entre ellas, campañas de concientización, coordinación con el Municipio de Laguna Blanca y el IUF (Instituto Universitario de Formosa) para diagramar el Día Mundial del Ambiente, acciones operativas.</p> <p>Se ha puesto en marcha el montaje de la Planta de Reciclaje propiamente dicha de la cual se obtendrán innumerables beneficios para la comunidad y en cuya realización, bajo la coordinación directa del Subsecretario de Planificación, han participado activamente las tres Direcciones.</p> |
| <p>Cooperación Técnica</p> | <p>•Asistencia Técnica sobre “Fortalecimiento del Sector Foresto Industrial”: Este proyecto fue presentado ante la Cancillería con motivo de darse la posibilidad de cooperación internacional entre Argentina y España, siendo Formosa una de las provincias que logró ser aprobada y con ello pudo ejecutar dicha asistencia de manera exitosa.</p> <p>La misma fue trabajada en conjunto, luego de presentarse, con la Secretaría de Ciencia y Tecnología y la Asociación Educación, Ambiente y Territorio.</p> <p>En este sentido, la asistencia técnica consistió fundamentalmente en un intercambio y transferencia de conocimientos en materia foresto industrial entre expertos tanto de uno como de otro país.</p> <p>Las actividades fueron las siguientes: -Visita a campo, recorrido por las localidades de Formosa, Pirané, Palo Santo y Tres Lagunas. En esta oportunidad hubo visitas guiadas a empresas y fábricas del sector maderero como también a bosques nativos e implantados, acompañados por el Ministerio de la Producción y Ambiente, en especial por la Subsecretaría de Producción Sustentable y la Dirección de Recursos Naturales y Gestión en conjunto con los responsables del Programa Forestal.</p> <p>-Diagnóstico del lugar y cuadro de situación.</p> <p>-Seminario destinado a estudiantes universitarios de la carrera de Ingeniería forestal de la UNNAF.</p> <p>-4° Foro foresto industrial que tuvo lugar en la localidad de Palo Santo, el cual vino a integrar una serie de foros llevados a cabo en distintas localidades donde la actividad forestal es una de las principales actividades económicas. En este espacio de encuentro y diálogo se reúnen los productores forestales y exponen las debilidades y fortalezas del sector a fin de poder proponer soluciones en conjunto. En este marco, la intervención y los aportes brindados por el experto español han sido sumamente útiles, acompañados por la Subsecretaría de Desarrollo Económico.</p> <p>-Una serie de reuniones y rondas sobre temas que hicieron a la asistencia, con referentes del sector y funcionarios, entre ellos el Ministro de Economía, Dr. Jorge Ibañez.</p> <p>- Charla de cierre. En esta última etapa, el experto no sólo hizo una devolución sobre todo lo recorrido y el cuadro de situación sino que lo más importante, formuló siete propuestas concretas para el sector, adaptándolas a medida que iba avanzando según las indicaciones de nuestros expertos.</p> <p>Se confeccionó como resultado de ello la idea proyecto de un inventario forestal provincial necesario para las políticas públicas a implementar en el sector, para lo cual explicó, según su experiencia y trabajo en organismos de trascendente entidad, cuales son las posibilidades de financiamiento, ante qué organismos y los requisitos necesarios para ello.</p> <p>Culminada con éxito la asistencia, se confeccionaron distintos documentos a fin de ser presentados ante la Cancillería y con ello se dejó sentado precedente en términos de cooperación internacional para el sector forestal, significando un puntapié inicial para próximas acciones destinadas a fortalecer el mismo.</p> |

| | |
|--------------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Se colaboró con la postulación de distintos candidatos para becas promovidas por JICA (Agencia Japonesa de Cooperación Internacional) de corta duración y semi presenciales, debiendo trasladarse a Japón para su desarrollo. Por parte de Formosa se eligieron dos postulantes como becarios a cursos dentro del Programa de Capacitación y Diálogo, cuya designación, cabe aclarar, queda a cargo de una comisión evaluadora de dicha Agencia Internacional. • Se han hecho dos presentaciones ante la Cancillería Argentina a fin de solicitar cooperación internacional con Italia y Francia, para lo cual se realizó un trabajo de recolección de datos y procesamiento de los mismos, presentándose así como resultado dos documentos concretos: uno sobre el perfil general de la Provincia y requerimientos puntuales, y otro en especial con las mismas características sobre Laguna Blanca, a fin de localizar un socio francés y de ahí en más generar dicho intercambio técnico, social, cultural y económico. |
| Banco de Programas y Proyectos | <ul style="list-style-type: none"> • Se ha logrado un grado de avance mínimo por las particularidades del año 2013, llegando a un relevamiento total del 40% de los proyectos esbozados en los planes estratégicos de las 18 localidades que cuentan con dicho plan, estando seis más en proceso de elaboración. • Asimismo se lleva adelante la ampliación y actualización del Banco de Programas tanto a nivel provincial, nacional e internacional a fin de contar con una base de datos vasta que nos permita direccionar las búsquedas tanto de financiamiento como de apoyo a los proyectos e iniciativas que existan desde las distintas localidades como las ya previstas en los planes estratégicos hechos con anterioridad y que puedan retomarse. |

ACCIONES GENERALES DE LA SUBSECRETARIA

♦ La Subsecretaría ha participado de los siguientes eventos:

- En el festival de “La Palma Caranday” en la localidad de Siete Palmas a través de Stand institucional con exposición de libros y documentos PEDL.
- “Fiesta de la doma y jineteada” en la localidad de Sbte. Perín, con stand.
- Stand para el “XXXII Festival de Nacional del Pomelo” en la localidad de Laguna Blanca. Participación activa en la “EXPO POMELITO” conjuntamente con un grupo de maestras jardineras de Laguna Blanca e función a las políticas ambientalistas que vienen llevando adelante.
- En la “IX Feria del Libro de Formosa” llevada a cabo en la localidad de Formosa Capital.
- A través de Stand en la “V Feria Frutar” como así también en la apertura de la Ronda de Negocios, que tuvieron lugar en la localidad de Formosa, capital.
- Se participó de las “Jornadas de Integración del Equipo de Gestión de Gobierno”, organizadas por la Subsecretaría de la Gestión Pública de la Jefatura de Gabinete de Ministros. Sumaron 4 encuentros donde se realizaron sensibilizaciones y trabajos sobre los siguientes temas:

- Mes de marzo: “Generación del conocimiento en la Era digital”, “Gestor Publico Socialmente Responsable”, “Calendario Unificado de Eventos”.
- Mes de Mayo: “Jornadas de Integración del EGGP”
- Mes de Junio: “Políticas Indígenas”, “Gestión por resultados”, “Experiencias y buenas prácticas, Registro Civil”.
- Mes de Diciembre: “Reflexiones sobre el Modelo provincial”, “Identidad Cultural”, “Trabajo articulado de organismos e instituciones sociales”.

- Encuentro de los Ciclos de Capacitación y Desarrollo Profesional para Abogados del Estado organizado por la Secretaria Legal y Técnica realizado en el Galpón C del Paseo Costanero “Vuelta Fermoza”.
- XXXIX Jornadas Nacionales de Derecho Administrativo y IX Congreso Internacional de Derecho Administrativo de la AADA realizado en el Galpón G del Paseo Costanero “Vuelta Fermoza”
- 1er. Encuentro sobre Redes Sociales y Políticas Públicas, que tuvo como disertante a la Lic. Genoveva Purita-Consultora Nacional.
- 2do. Encuentro sobre Comunicación Institucional “Pautas para el uso de Redes Sociales de las Acciones de Gobierno”, a cargo de la Lic. Gabriela Zorrilla.

♦ Asimismo la Subsecretaría, en coordinación Ministerio de Trabajo, Seguridad y Empleo de la Nación, a través de la Gerencia de Empleo con sede en Formosa, trabajó en el “Entrenamiento a jóvenes para auxiliares administrativos”, cuyo desarrollo tuvo lugar entre los meses de Junio a Noviembre de 2013, resultando un total de 15 (quince) alumnos capacitados.

♦ Día Mundial del Ambiente: se colaboró con la logística llevada adelante entre la Municipalidad de Laguna Blanca y el IUF a fin de organizar la actividad que tuvo lugar para festejar el día del Ambiente, consistente en varias actividades como caminata y charlas educativas en pos de la concientización sobre estos temas.

INSTITUTO PROVINCIAL DE LA VIVIENDA

COORDINACION TECNICA

DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTO

LICITACIONES PRIVADAS

- MEJOR VIVIR II – AÑO 2013
- 50 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 1 – HERRADURA – DPTO LAISHI
- 50 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 3 – LAS LOMITAS – DPTO PATIÑO
- 50 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 12 – LAGUNA NAINCK – DPTO PILCOMAYO
- 80 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 13 – RIACHO HE HE– DPTO PILCOMAYO
- 100 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 1 – CLORINDA – DPTO PILCOMAYO
- 100 MODULOS – MEJOR VIVIR II – GPO 1 – LAS LOMITAS – DPTO PATIÑO

- PROGRAMA FEDERAL DE VIVIENDAS Y MEJORAMIENTO DEL HABITAT DE PUEBLOS ORIGINARIOS Y RURALES.

♦ 400 VIV. MODALIDAD ABORIGEN DE 3 DORMITORIOS EN COMUNIDADES VARIAS:

- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA KM. 14 – JURISD. LAS LOMITAS – DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA LA PANTALLA – JURISD. LAS LOMITAS—DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA MUÑIZ – JURISD. LAS LOMITAS – DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA LOTE 27 – JURISD. LAS LOMITAS – DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA AYO LA BOMBA JURISD. LAS LOMITAS –DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA BARTOLOMÉ DE LAS CASAS—GPO. 1, G2, G3, G4, G5—JURISD. COMTE. FONTANA—DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN CENTRO—G1, G2, G3, G4, G5, G6—JURISD. ING° JUAREZ — DPTO. MATACOS.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA LA PRIMAVERA— G1, G2, G3, G5—JURISD. LAG. BLANCA — DPTO. PILCOMAYO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA LA PRIMAVERA— G6 Y G7—JURISD. LAG. BLANCA— DPTO. PILCOMAYO.
- 8 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA CHICO DAWAN—G1 Y G2—JURISD. CABO 1° LUGONES DPTO. PATIÑO.
- 9 VIV. MODAL. ABORIGEN EN COLONIA CHICO DAWAN—G3—JURISD. CABO 1° LUGONES DPTO. PATIÑO.
- 7 VIV. MODAL. ABORIGEN LORO CUE—G1—JURISD. ESPINILLO—DPTO. PATIÑO.
- 8 VIV. MODAL. ABORIGEN EN LORO CUE—G2—JURISD. ESPINILLO—DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN ENSANCHE NORTE—G1 Y G2—JURISD. IBARRETA. DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN RIACHO DE ORO—JURISD. SBTTE. PERIN—DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN TRES POZOS—JURISD. BAZAN—DPTO. PATIÑO
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN NAMQOM—GPO. 1, 2, 3, 4 Y 5—JURISD. Y DPTO. FORMOSA.

♦ 600 VIV. MODALIDAD ABORIGEN DE 3 DORMITORIOS EN COMUNIDADES VARIAS:

- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN BARTOLOME DE LAS CASAS – DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN CABO 1° LUGONES - G1, G2 y G3 – DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL COLORADO – G1, G2 y G3 – DPTO. PIRANE.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL DORADO – JUR. MISION LAISHI – DPTO. LAISHI.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL NARANJITO – JUR. MISION LAISHI – DPTO. LAISHI.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN LAGUNA GOBERNADOR – MISION LAISHI – DPTO. LAISHI.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN ESTANISLAO DEL CAMPO – G1Y G2 – DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN LOS CHIRIGUANOS – G1, G2 y G3– DPTO. BERMEJO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN MARIA CRISTINA – G1, G2, G3 y G4– DPTO. RAMON LISTA.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN VILLAFANE – DPTO. PIRANE.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN POSTA CAMBIO ZALAZAR – DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN POZO DEL TIGRE – G1 Y G2 – DPTO. PATIÑO.
- 10 VIV. MODAL. ABORIGEN EN SAN MARTIN II – DPTO. PATIÑO.
- 11 VIV. MODAL. ABORIGEN EN LAS LOMITAS – DPTO. PATIÑO.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL CHORRO I - G1, G2, G3, G4 y G5 – DPTO. RAMON LISTA.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL CHORRO II – G1, G2, G3, G4 y G5 – DPTO. RAMON LISTA.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL POTRILLO I – G1, G2, G3, G4 y G5 – DPTO. RAMON LISTA.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN EL POTRILLO II – G1, G2, G3, G4 y G5 – DPTO. RAMON LISTA.
- 12 VIV. MODAL. ABORIGEN EN LAGUNA YEMA – G1, G2, G3, G4 y G5 – DPTO. BERMEJO.

- Proyectos en trámite ante la Subsecretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda (SSDUV)

- “Construcción de 40 Viviendas e Infraestructura en Siete Palmas – Dpto. Pilcomayo – Pcia. de Formosa”
- “Completamiento Red de Media Tensión y Transformadores – B° Nueva Formosa – Capital – Pcia. de Formosa”
- “Construcción de 1.571 Viviendas e Infraestructura (Grupos 1 a 40) – B° Nueva Formosa – Pcia. de Formosa”
- “Completamiento Red Maestra de Agua Potable – B° Nueva Formosa – Capital – Pcia. de Formosa”
- “Construcción de 31 Viviendas e Infraestructura en Laguna Blanca – Dpto. Pilcomayo – Pcia. de Formosa”

DIRECCION DE OBRAS

- VIVIENDAS TERMINADAS

| OPERATORIA | DEPART. | LOCALIDAD | LOCALIDAD Y/O PROYECTO | CANT. VIVIENDAS |
|---|-----------|----------------------|--|-----------------|
| DEMANDA LIBRE | Pilcomayo | Laguna Blanca | Completamiento 37 viv. Col. S. Antonio-Dos Bocas y Costa Alegre | 37 |
| | Patiño | Las Lomitas | Construccion 15 viviendas p/aborigenes-Campo del Cielo | 5 |
| | Bermejo | Laguna Yema | Construccion 5 viviendas p/aborigenes-Laguna Yema | 5 |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS: 916 VIVIENDAS | R. Lista | Maria Cristina | 20 Viv.G2: En María Cristina | 20 |
| | Formosa | Formosa | 58 Viv.G1 en Bo. Namqom-Formosa | 58 |
| | Patiño | Estanislao del Campo | 40 Viv.G2: En Colonia Juan B. Alberdi | 40 |
| | Patiño | S. Perin | 30 Viv.G7: En Colonia San Carlos | 30 |
| | Pirané | El Colorado | 10 Viv.G1: En Colonia El Alba | 10 |
| | Formosa | Formosa | 58 Viv.G2 en Bo. Namqom-Formosa | 58 |
| | Bermejo | Pozo de Maza | 30 Viv. G1: 10 Viv. Vaca Perdida - G2: 5 Viv. La Mocha - G3: 5 Viv. Mendez - G4: 5 Viv. Isla Garcia - G5: 5 Viv. Tres Yuchan | 30 |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS: 1.184 VIVIENDAS | Formosa | Formosa | 178 viv.-Bª N. Fsa.G.3-S"A"-82 viv. | 82 |
| | | | 184 viv.-Bª Nueva Fsa.G.4-S"A"-100 viv. | 100 |
| | | | 160 viv.-Bª Nueva Fsa.G.8-S"B"-80 viv. | 80 |
| | | | 160 viv.-Bª Nueva Fsa.G.9-S"A"-60 viv. | 60 |
| | | | 160 viv.-Bª Nueva Fsa.G.9-S"B"-100 viv. | 100 |
| | | | 184 viv.-Bª Nueva Fsa.G.10-S"B"-80 viv. | 80 |
| PROGRAMA FEDERAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS "TECHO DIGNO" - POZO DEL TIGRE | Patiño | Pozo del Tigre | 16 Viv. - G. 1 - P. del Tigre | 16 |
| | | | 18 Viv. - G. 2 - P. del Tigre | 18 |
| PROGRAMA FEDERAL DE VIVIENDA Y MEJORAMIENTO DEL HABITAT DE "PUEBLOS ORIGINARIOS Y RURALES" - POZO DEL TIGRE | Patiño | Pozo del Tigre | 40 Viv. p/ Com. Ab.-G.2-Bº Qompi-P. del Tigre | 40 |
| | | | Construccion de 6 viv. Y terminacion de 9 viv. p/ Com. Ab.-G.6-P. del Tigre | 15 |
| | | | 40 Viv. p/ Com. Ab.-G.4-Bº Qompi-P. del Tigre | 40 |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS: 658 VIVIENDAS | Formosa | Formosa | 180 Viv.-G:2B:54 viv.-Bº El porvenir II - Fsa | 54 |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE 200 VIVIENDAS RURALES-ACU N°1245/05 | Pilagás | Mision Tacaagle | 100 viv.rurales p/Aborigenes-Col. Misión Tacaagle | 100 |
| TOTAL | | | | 1078 |

- VIVIENDAS Y COMPLETAMIENTOS EN EJECUCION

| VIVIENDAS Y COMPLETAMIENTOS EN EJECUCION | | | | | |
|--|-------------|----------------|--|----------|----------|
| OPERATORIA | DEPART. | LOCAL. | LOCALIDAD Y/O PROYECTO | CA.PROY. | |
| | | | | VIV. | SOL. HAB |
| DEMANDA LIBRE | Matacos | Ing. Juarez | 30 Sol.Hab.-Ingeniero Juarez | ----- | 30 |
| | Bermejo | Pozo de Maza | Construccion 6 viv. Serv. La Rinconada | 6 | ----- |
| | Formosa | Formosa | 20 Viviendas e Infra. Bº Nueva Formosa | 20 | ----- |
| | Patiño | Gral. Guemes | Completamiento 20 viv. e Infra - G: 1 - Villa Gral. Guemes | 20 | ----- |
| | Patiño | Pozo del Tigre | Construccion 10 viv. G. 8 Pozo del Tigre | 10 | ----- |
| | Pilagás | Buena Vista | 18 Viv. Rurales en Buena Vista | 18 | ----- |
| | Laguna Yema | Laguna Yema | Construccion 14 Viv. De Servicio | 14 | ----- |
| VIENDA PROGRESIVA PARA ABORIGEN | Bermejo | Pozo de Maza | 30 viv.p/ab.10 Churcal,10 P.Sarg.5... | 30 | ----- |
| | R.Lista | El Potrillo | 35 viv.p/ab.:30 Potrillo-5 M.Cristina | 35 | ----- |

| | | | | | |
|--|-----------|----------------|--|----|-------|
| VIVIENDAS RURALES | Pilcomayo | Laguna Nainack | 25 Viv. Rur. Jurisd. Laguna Naick-Neck | 25 | ----- |
| | Pilagás | Espinillo | 20 Viv. Rur. Jurisd. El Espinillo | 20 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL DE VIVIENDA: 1.400 VIVIENDAS | Patiño | San Martín II | 30 viv.rurales-Jur.San Martín II (1) | 30 | ---- |
| PROGRAMA FEDERAL DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS: 1.025 SOLUCIONES HABITACIONALES | Formosa | Formosa | 100 S.H. G:1 B° SIMON BOLIVAR | - | 100 |
| | | | 100 S.H. - G:2 B° SIMON BOLIVAR | - | 100 |
| | | | 100 S.H. - G:3 B° SIMON BOLIVAR | - | 100 |
| | | | 56 S.H. - G:7 B° SIMON BOLIVAR | - | 56 |
| | | | 56 S.H. - G:8 B° SIMON BOLIVAR | - | 56 |
| | | | 50 S.H. - G:10 B° ITATI 1 Y 2 | - | 50 |
| | | | 50 S.H. - G:11 B° ITATI 1 Y 2 | - | 50 |
| | | | 79 S.H. - G:12 B° ITATI 1 Y 2 | - | 79 |
| | | | 67 S.H. - G:13 B° LIBORSI | - | 67 |
| | | | 67 S.H. - G:14 B° LIBORSI | - | 67 |
| | | | 60 S.H.G:15 B° 12 DE OCTUBRE | - | 60 |
| | | | 60 S.H. G:16 B° 12 DE OCTUBRE | - | 60 |
| | | | 25 S.H. - G:17 B° SAGRADO CORAZON DE MARIA | - | 25 |
| | | | 55 S.H. - G:19 B° FONTANA(EX CARACOLITO) | - | 55 |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS: 1.184 VIVIENDAS- | Formosa | Formosa | 54 viv.urb.e infra.-B° 8 Octubre-Gr.2 | 54 | ---- |
| | | | 126 viv.-B° Nueva Fsa.G.7-S"B"-60 viv. | 60 | ---- |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE 200 VIVIENDAS RURALES | Pilagás | Buena Vista | 50 viv-Colonias: Pasarela-Primera Punta y Ruta 86 | 50 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVENDAS: 658 VIVENDAS | Pilcomayo | Clorinda | 72 Viv. Urb.e inf.- G:1 - B° 1° de Mayo-Clorinda | 72 | ----- |
| | | | 48 Viv. Urb.e inf.- G:2 - B° 1° de Mayo-Clorinda | 48 | ----- |
| | | | 48 Viv. Urb.e inf.- G:3 - B° 1° de Mayo-Clorinda | 48 | ----- |
| | | | 64 Viv. Urb.e inf.- G:4 - B° 1° de Mayo - Clorinda | 64 | ----- |
| | Formosa | Formosa | Constr.188 viv.- B° Obrero-Fsa -G3-26 viv. | 26 | ----- |
| | | | 194 Viv.-G:1A:72 viv.-B° El Porvenir II Fsa. | 72 | ----- |
| | | | 194 Viv. - G:1B: 60 viv. - B° El Porvenir II - Fsa. | 60 | ----- |
| | | | 194 Viv.-G:1C:62 viv.-B° El Porvenir II - Fsa. | 62 | ----- |
| | | | 180 Viv.-G:2A:68 viv.-B° El Porvenir II - Fsa | 68 | ----- |
| | | | 180 Viv.-G:2C:58 viv.-B° El porvenir II - Fsa | 58 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS: 916 VIVIENDAS | Bermejo | Pozo de Maza | 35 Viv.G1:10 Viv.El Breal-G2: 5 Viv. El Quebrachito-G3:15 Viv. Lag.Martín-G4:5 Viv. 6 de Abril | 35 | ----- |
| | | | 30 Viv.G1:15 Viv. En Pozo Ramon - G2:15 Viv. El Churcal | 30 | ----- |
| | | | 40 Viv. 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 | ----- |
| | | | 40 Viv. G1: 30 Viv. Pozo de Maza - G2: 5 Viv. El Mistolar - | 40 | ----- |
| MEJORAMIENTO DEL HABITAT DE PUEBLOS ORIGINARIOS Y RURALES - POZO DEL TIGRE | Patiño | Pozo del Tigre | Construccion de 19 viv. p/ Com. Ab.-G.6-P. del Tigre | 19 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDA "TECHO DIGNO"-POZO DEL TIGRE- | Patiño | Pozo del Tigre | 20 Viv. - G. 4 - P. del Tigre | 20 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS | Formosa | Formosa | 188 Viv. B° Obrero - G. 1 A: 31 Viv. | 31 | ----- |
| | | | 188 Viv. B° Obrero - G. 2 A: 40 Viv. | 40 | ----- |
| | | | 188 Viv. B° Obrero - G. 2 B: 40 Viv. | 40 | ----- |
| | | | 188 Viv. B° Obrero-Gr. 1B: 25 Viv. | 25 | ----- |

| | | | | | |
|--|-----------|----------------|---|----|-------|
| PROGRAMA FEDERAL DE VIVIENDA Y MEJORAMIENTO DEL HABITAT DE "PUEBLOS ORIGINARIOS Y RURALES" | Pilcomayo | Clorinda | 40 Viviendas para aborígenes - G1 - B° Toba | 40 | ----- |
| | | | 40 Viviendas para aborígenes - G2 - B° Toba | 40 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS "TECHO DIGNO" - POZO DEL TIGRE | Patiño | Pozo del Tigre | 40 Viviendas y O. Compl.-Gr. 1-P. del Tigre | 40 | ----- |
| | | | 40 Viviendas y O. Compl.-Gr. 2-P. del Tigre | 40 | ----- |
| | | | 40 Viviendas y O. Compl.-Gr. 3-P. del Tigre | 40 | ----- |
| | | | 40 Viviendas y O. Compl.-Gr. 4-P. del Tigre | 40 | ----- |
| | | | 40 Viviendas y O. Compl.-G 5-P. del Tigre | 40 | ----- |
| PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS "TECHO DIGNO" : 1.228 VIVIENDAS | Formosa | Formosa | 31 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 1 A1 | 33 | ---- |
| | | | 33 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 1 A2 | 33 | ---- |
| | | | 42 Viviendas e infraestructura complementaria. - Sector 1 A3 | 42 | ---- |
| | | | 42 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 1 B1 | 44 | ---- |
| | | | 24 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 1 B2 | 24 | ---- |
| | | | 46 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 3 B1 | 48 | ---- |
| | | | 46 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 3 B2 | 48 | ---- |
| | | | 42 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 4 B1 | 44 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 4 B2 | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 5 A1 | 40 | ---- |
| | | | 42 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 5 A2 | 42 | ---- |
| | | | 46 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 5 B | 48 | ---- |
| | | | 40 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 8 A1 | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 8 A2 | 40 | ---- |
| | | | 24 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 10 A1 | 24 | ---- |
| | | | 40 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 10 A2 | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 10 A3 | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 11 A | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 11 B1 | 40 | ---- |
| | | | 40 Viviendas comunes e infraestructura complementaria. - Sector 11 B2 | 40 | ---- |
| | | | 38 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 12 A | 40 | ---- |
| | | | 32 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 12 B1 | 34 | ---- |
| | | | 44 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 12 B2 | 46 | ---- |
| | | | 46 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 6 | 48 | ---- |
| | | | 32 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 7ª | 34 | ---- |
| | | | 32 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 7B | 34 | ---- |
| | | | 42 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 8 | 44 | ---- |
| | | | 30 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 9ª | 32 | ---- |

| | | | | | |
|--|-----------|-----------------|--|------|------|
| | | | 32 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 9B | 34 | ---- |
| | | | 46 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 10 | 48 | ---- |
| | | | 42 Viviendas comunes y 2 Viviendas para discapacitados e infraestructura complementaria. - Sector 11 | 44 | ---- |
| PROGRAMA FEDERAL DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS "MEJOR VIVIR II"- 264 SOLUCIONES | Formosa | Formosa | 100 Soluciones Habitacionales G.4 | ---- | 100 |
| | | | 52 Soluciones Habitacionales G.18 | ---- | 52 |
| | | | 56 Soluciones habitacionales G.9 | ---- | 56 |
| | | | 56 Soluciones habitacionales G.6 | ---- | 56 |
| PROGRAMA FEDERAL DE MEJORAMIENTO DE VIVIENDAS "MEJOR VIVIR II"- 310 SOLUCIONES | Pilcomayo | Clorinda | 100 Soluciones habitacionales G. 9 - Clorinda | ---- | 100 |
| | | | 100 Soluciones habitacionales G. 10 - Clorinda | ---- | 100 |
| | Pirane | Villa Km 213 | 30 Soluciones habitacionales G. 4-V.Km213 | ---- | 30 |
| | Pilagás | Mision Tacaagle | 30 Soluciones habitacionales G.1-M. Tacaagle | ---- | 30 |
| PROGRAMA FEDERAL DE VIVIENDA Y MEJORAMIENTO DEL HABITAT DE "PUEBLOS OROGINARIOS Y RURALES": 400 VIV. MOD. ABORIGEN | Patiño | Las Lomitas | 12 Viviendas en Cnia Ayo Bomba | 12 | - |
| | | | 12 Viviendas en Cnia Km 14 | 12 | - |
| | | | 12 Viviendas en Cnia Lote 27 | 12 | - |
| | | | 12 Viviendas en Cnia Muñiz | 12 | - |
| | | | 12 Viviendas en Cnia La Pantalla | 12 | - |
| TOTALES DE SOLUCIONES HABITACIONALES | | | | 3193 | 1479 |

- OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE NEXO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS TERMINADAS

| DEPART. | LOCALID. | DESCRIPCION/PROYECTO | CANT. |
|-------------|-------------------|---|-------|
| Patiño | Subteniente Perín | Apertura de calles y desagües pluviales en San Carlos | 1 |
| Bermejo | La Primavera | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Ramón Lista | El Potrillo | Apertura de calles y desagües pluviales B° Wichí | 1 |
| Pilagá | M. Tacaaglé | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Formosa | Formosa | Colectoras máximas-Cuenca N°1 de la red de desagüe. Cloacales-L.R.132 y 149 | 1 |
| Formosa | Formosa | Optimización Serv. Agua Potable-B° Nueva Formosa | 1 |
| Bermejo | Pozo de Maza | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Patiño | San Martín II | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Pilcomayo | Laguna Blanca | Colectora Máxima B° 280 Viv. | 1 |
| Pilcomayo | Laguna Blanca | Red de colectoras cloacales-B° 280 Viv. | 1 |
| TOTALES | | | 10 |

- OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE NEXO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EJECUCION

| DEPART. | LOCALID. | DESCRIPCION/PROYECTO | CANT. |
|---------|----------------|--|-------|
| Patiño | Gral. Belgrano | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Matacos | Ing. Juárez | Apertura de calles y desagües pluviales | 1 |
| Patiño | Ibarreta | Desagües pluviales y conformación de calles | 1 |
| Patiño | Las Lomitas | Desagües pluviales y conformación de calles | 1 |
| Formosa | Formosa | Construcción Línea Baja Tensión y Alumbrado Público en Urbanización L.R. N° 74 | 1 |
| | | Desmonte, Apertura de Calles, Alcantarillado y Limpieza Predio | 1 |
| | | Desmonte, Apertura de Calles, Alcantarillado y Limpieza Predio L.R. 150 | 1 |
| | | Sistema de Recolección y Tratamiento de Desag. Cloacales | 1 |
| | | Canal de Drenaje - Etapa II - B° Nueva Formosa | 1 |
| | | Red de Media Tensión y Transformadores para 1,228 Viv | 1 |
| TOTAL | | | 10 |

COORDINACION SOCIAL

DIRECCION DE ADJUDICACIONES

VIVIENDAS URBANAS ENTREGADAS CON TITULO DE PROPIEDAD

| DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | CANTIDAD DE VIVIENDAS |
|--------------|----------------------|-----------------------|
| FORMOSA | Barrio Nueva Formosa | 485 |

| ATENCION AL PUBLICO | |
|---|------|
| Total año 2013 | 7448 |
| INSCRIPCIONES | |
| Capital (Reempadronamiento) | 5142 |
| Interior | 82 |
| SITUACIONES DE LAS VIVIENDAS ADJUDICADAS CON ANTERIORIDAD | |
| Transferencias | 2 |
| Regularizaciones | 510 |
| Permutas | 6 |
| Desafectaciones | 42 |
| Otros (*) | 117 |
| Total | 677 |
| (*) Se refiere a denuncias de casas alquiladas, ofertadas a la venta, deshabitadas, etc | |

DIRECCION DE INVESTIGACION SOCIAL

VIVIENDAS MODALIDAD ABORIGEN

| DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | CANT. VDAS. | OBSERVACIONES |
|--------------|-----------------|-------------|--|
| BERMEJO | POZO DE MAZA | 15 | VIVIENDAS TERMINADAS Y ADJUDICACION EN TRAMITE |
| | | 15 | VIVIENDAS TERMINADAS |
| PATIÑO | SUBTTE.PERIN | 36 | VIVIENDAS TERMINADAS Y ADJUDICACION EN TRAMITE |
| | IBARRETA | 40 | VIVIENDAS TERMINADAS Y ADJUDICACION EN TRAMITE |
| | LAS LOMITAS | 58 | VIVIENDAS TERMINADAS |
| PILAGÁ | MISION TACAAGLE | 35 | VIVIENDAS TERMINADAS Y ADJUDICACION EN TRAMITE |
| | MISION TACAAGLE | 46 | VIVIENDAS TERMINADAS |
| FORMOSA | BARRIO NAMQOM | 19 | VIVIENDAS TERMINADAS Y ADJUDICACION EN TRAMITE |
| RAMON LISTA | MARIA CRISTINA | 20 | VIVIENDAS TERMINADAS |
| | EL POTRILLO | 5 | VIVIENDAS TERMINADAS |
| TOTAL | | 289 | |

DESARROLLO DE COMUNIDADES

| PROGRAMAS | ACCIONES | BENEFICIARIOS |
|--|---|--|
| 2° Etapa: Programa Mejor Vivir Capital e Interior 3.479 SOLUCIONES HABITACIONALES | *Visitas sociales a los demandantes del Programa en Formosa, Capital e Interior provincial. *Información sobre los alcances del Programa y recepción de documentación solicitada a los postulantes. *Coordinación con la Dirección de Obras y remisión de los listados de beneficiarios. Reasignación de obras a distintas empresas. *Trámites de contestación e intervención de Expedientes en solicitudes de incorporación al Programa. | <u>2da. Etapa</u> -demandantes del programa de Formosa Capital. Primer grupo de esta etapa: 1025 familias, 458 mejoramientos finalizados, 135 mejoramientos en construcción. <u>2do. Grupo de esta etapa:</u> 264 familias en Formosa Capital: 90 mejoramientos finalizados, 18 mejoramientos en construcción. <u>*Grupo 310: en interior provincial</u> 46 mejoramientos en construcción en Misión Laishi; 10 mejoramientos en construcción en Villa 213. |

| | | |
|--|--|--|
| VIVIENDAS PARA ABORIGENES | *Seguimiento e Intervención Social en las localidades de Misión Laishi y El Colorado | *Misión Laishi Col. El Naranjito, El Dorado, Lag. Gobernador y San Antonio: 45 familias. *El Colorado Barrio La Paz y El Desaguadero: 30 familias. |
| RECONSTRUCCION DE POZO DEL TIGRE POR EFECTOS DEL TORNADO OCTUBRE DE 2010 | *Atención y trabajo social con presencia activa en la localidad y visitas domiciliarias, en ejido urbano y las colonias aborígenes (nuevo relevamiento Barrio Qompi y Lacka Wichi). *Selección de beneficiarios para obras de reconstrucción, trabajo de coordinación con la Subsecretaría de Obras y Servicios Públicos y con el Departamento de Catastro y del Municipio de Pozo del Tigre. *Atención a nuevos demandantes de viviendas FONAVI. *Regularización de ocupación en viviendas FONAVI. | *Familias en viviendas urbanas localizadas en terrenos propios: -129 viviendas finalizadas. -27 en construcción. *Familias aborígenes en viviendas localizadas en terrenos comunitarios: -217 viviendas finalizadas. -19 en construcción. *Familias adjudicadas (relocalizadas) Programa Techo Digno: -34 viviendas adjudicadas y entregadas. |
| DEMANDA LIBRE | *Visitas domiciliarias de casos focalizados y solicitados por la Administración central, con posteriores informes sociales, tanto en Formosa capital como el Interior. *Selección y adjudicación en la localidad de Sub Teniente Perín. *Visitas domiciliarias de constatación e informes de los preadjudicatarios del 2013. | *Demandantes de distintos barrios de Capital e Interior: -10 viviendas adjudicadas (Sub Teniente. Perín). |
| PROGRAMA LIBROS Y CASAS | *Entrega de libros y bibliotecas a los propietarios de viviendas en el marco del programa "Libros y Casas" | *Los Chiriguano: 50 *Laguna Yema: 98 *Pozo del Mortero: 48 *Juan Bazán : 18 Total: 214 |
| PROGRAMA DE RELOCALIZACION | *Reunión informativa y atención a las familias. *Trabajo en coordinación con la Dirección de Adjudicaciones y la municipalidad local. | *102 familias. |

DIRECCION DE RECUPERO Y CATASTRO

A - CATASTRO Y TITULARIZACION

| DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | Nº UH | ACCIONES |
|--------------------|------------------------|-------------|---|
| FORMOSA | FORMOSA | 145 | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar 59 y 86 viviendas del programa 151 viv. Federal Plurianual del Bº 20 de Julio de la Ciudad de Formosa.- |
| | FORMOSA | 465 | Se entregaron 465 viviendas en el Bº Nueva Formosa con títulos de propiedad tramitados por esta Dirección en la Escribanía Mayor de Gobierno.- |
| | FORMOSA | 1228 | Se aprobaron los planos de mensuras que corresponden a parte de las 1.228 viviendas en ejecución en el Bº Nueva Formosa.-Asimismo se regularizó las mensuras de dos grupos de viviendas del Bº Juan Manuel de Rosas.- |
| PATIÑO | SAN MARTIN II | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| | VILLA GENERAL BELGRANO | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| | CABO PRIMERO LUGONES | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| | COMANDANTE FONTANA | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| | LAS LOMITAS | 27 | Se realizó la mensura de relocalización de 27 viviendas a ejecutarse en esa localidad.- |
| | IBARRETA | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| PIRANE | PIRANE | 48 | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.-Asimismo se regularizó la mensura del grupo 48 viv. Programa FO.NA.VI.- |
| PILAGA | EL ESPINILLO | 26 | Se regularizó la mensura del grupo 26 viv. Programa FO.NA.VI.- |
| BERMEJO | POZO DEL MORTERO | | Se remitieron antecedentes a Escribanía Mayor de Gobierno para escriturar inmuebles para ejecutar viviendas correspondientes al Programa Federal III.- |
| LOCALIDADES VARIAS | | | Se realizaron solicitudes y mensuras a varias localidades del interior para afectar inmuebles para futuras viviendas.- |
| TOTAL | | 1939 | |

B - RECUPEROS

| |
|---|
| 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 29.188.198,16 pesos |
| El total de recupero, por cuota de amortización y ahorro previo, es de 16.301.819,44 pesos |
| El Recupero se ha acrecentado en el 2013, hasta alcanzar el 55,74% de la facturación.- |
| Comparando con los datos del año anterior hubo un incremento del 17,23%. |

DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD

| Nº ORDEN | DENOMINACIÓN | TIPO DE OBRA | ESTADO | MONTO CONTRACTUAL |
|-------------|---|--|--------|----------------------|
| 1 | ACONDICIONAMIENTO DE ACCESO A LAS CORREDERAS FLUVIALES DEL RÍO PILCOMAYO - PICADA SELVA MARÍA - DPTO. RAMÓN LISTA - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | C | \$ 2.859.375,00 |
| 2 | AVENIDA 2 DE ABRIL - SECCION II - CALZADA LADO DERECHO- (PROG. 0,00 - PROG. 540,00) OBRA: PAVIMENTO DE HORMIGON - LOCALIDAD: ESTANISLAO DEL CAMPO. | VIAL | C | \$ 2.765.843,30 |
| 3 | AMPLIACION CANAL DE ALIMENTACION RESERVOIRIO PIRANE. | HÍDRICA | C | \$ 3.358.313,90 |
| 4 | DEPARTAMENTO BERMEJO ACONDICIONAMIENTO DEL CANAL DE UNION EL POTRERITO. | HÍDRICA | C | \$ 2.973.885,00 |
| 5 | CANAL DE ALIMENTACION RESERVOIRIO EN PALO SANTO LOCALIDAD PALO SANTO. | HÍDRICA | C | \$ 2.998.685,00 |
| 6 | ABASTECIMIENTO DE AGUA SISTEMA SUR LAS LOMITAS- RESERVOIRIO DE CAPTACION ETAPA II. | HÍDRICA | C | \$ 2.999.994,98 |
| 7 | LOCALIDAD DE PIRANE- AVENIDA 9 DE JULIO - TRAMO: PROG. 1200,00 - PROG. 1432,50-PAVIMENTO URBANO Y DESAGUE PLUVIAL. | VIAL | C | \$ 3.416.536,27 |
| 8 | DEPARTAMENTO BERMEJO - MONTAJE Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE BOMBEO LAGUNA YEMA. | HÍDRICA | C | \$ 1.506.944,33 |
| 9 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 6 - TRAMO: INTERS. RUTA PROVINCIAL Nº 2 – (RIACHO HE-HE) INT. EMPALME RUTA PROVINCIAL Nº 3 (TRES LAGUNAS) – SECCIÓN I: PROG. 00 – PROG. 10.72 KM RECONSTRUCCION DE ESTABILIZADO GRANULAR - CONSTRUCCION DE ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE Hº Aº. | VIAL | C | \$ 3.208.337,94 |
| 10 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 6 - TRAMO: INTERS. RUTA PROVINCIAL Nº 2 – (RIACHO HE-HE) INT. EMPALME RUTA PROVINCIAL Nº 3 (TRES LAGUNAS) – SECCIÓN II: PROG. 10,72 – PROG. 21.44 KM RECONSTRUCCION DE ESTABILIZADO GRANULAR- CONSTRUCCION DE ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE Hº Aº. | VIAL | C | \$ 3.406.824,90 |
| 11 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 6 - TRAMO: INTERS. RUTA PROV. Nº 2 – (RIACHO HE-HE) INT. EMPALME RUTA PROVINCIAL Nº 3 (TRES LAGUNAS) – SECCIÓN III: PROG. 21,44 – PROG.32.16 KM RECONSTRUCCION DE ESTABILIZADO GRANULAR- CONSTRUCCION DE ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE Hº Aº. | VIAL | C | \$ 3.301.441,07 |
| 12 | LIMPIEZA DE CAUCE RIACHO MONTE LINDO- TRAMO: CANAL MONTE LINDO VERTEDERO (PROG. 17.700) DEPARTAMENTO PATIÑO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | C | \$ 2.994.495,00 |
| 13 | REACONDICIONAMIENTO OBRA DE REGULACION S/Rº EL PORTEÑO EN CNIA SARMIENTO-NAINECK. | HÍDRICA | C | \$ 2.995.685,73 |
| 14 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 20 - CONSTRUCCION DE OBRAS BASICAS Y COMPLEMENTARIAS TRAMO: EMPALME RUTA PROVINCIAL Nº 3 - EMPALME RUTA PROVINCIAL Nº 23 - SECCION: PROG. 4.580,00 -PROG 6.000,00 DEPARTAMENTO PIRANE -FORMOSA. | VIAL | C | \$ 2.511.376,67 |
| 15 | OBRA: ENSANCHE Y LIMPIEZA DE CORREDERAS FLUVIALES - RÍO PILCOMAYO - SECTOR: SOL DE MAYO - LA PAMPA.- SECCIÓN I. | HÍDRICA | C | \$ 2.998.649,53 |
| 16 | RUTA PROVINCIAL Nº 3 - TRAMO: EMPALME R.N.Nº 81 - EMPALME R.N.Nº 86 - SECCIÓN I: EMP. R.N.Nº 81 - RIACHO MONTE LINDO GRANDE. | VIAL | C | \$ 246.869.717,55 |
| 17 | RUTA PROVINCIAL Nº 3 - TRAMO: EMPALME R.N.Nº 81 - EMPALME R.N.Nº 86 - SECCIÓN II: RIACHO MONTE LINDO GRANDE.- ESTERO PIGHO CHICO. | VIAL | C | \$ 221.803.801,71 |
| 18 | RUTA PROVINCIAL Nº 3 - TRAMO: EMPALME R.N.Nº 81 - EMPALME R.N.Nº 86 - SECCIÓN III: ESTERO PIGHO CHICO - EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86.- | VIAL | C | \$ 242.535.805,66 |
| 19 | RUTA NACIONAL Nº 86 - CONSERVACIÓN MEJORATIVA - RECONSTRUCCIÓN DE CALZADA - TRAMO: EL ESPINILLO - EMPALME R.N.Nº 95 - PROVINCIA DE FORMOSA. | MANTENIMIENTO | C | \$ 24.654.622,12 |
| 20 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA-TIPO DE OBRA: OBRAS BÁSICAS Y ENRIPIADO - TRAMO I - A: POSTA CAMBIO ZALAZAR - GUADALCAZAR - SECCIÓN I: POSTA CAMBIO ZALAZAR - EL REMANSO - LONG. 35,10 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y ENRIPIADO | C | \$ 286.121.021,00 |
| 21 | OBRA: LIMPIEZA DE SEDIMENTOS EN LA ZONA DE INGRESO DEL RÍO PILCOMAYO A TERRITORIO ARGENTINO - SECCIÓN I: PROG. 0 - 4050. | HÍDRICA | C | \$ 2.999.720,50 |
| 22 | OBRA: LIMPIEZA DE SEDIMENTOS EN LA ZONA DE INGRESO DEL RÍO PILCOMAYO A TERRITORIO ARGENTINO - SECCIÓN IV: PROG. 17050 – 22660. | HÍDRICA | C | \$ 2.753.907,75 |
| 23 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PROG. 1190) - LR 72 - LT 73 - SECCION: EMPALME RUTA NACIONAL Nº81 (PROG. 0,00) -PROG. 2500. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.575.444,59 |

| | | | | |
|----|--|---------------------|---|-----------------|
| 24 | DPTO. BERMEJO- PARAJE LA ESPERANZA - TR.: RTA.NAC.º 86 - PJE. LA ESPERANZA; PARAJE EL SOLITARIO - TR.: RTA.NAC.º 86 - PJE. EL SOLITARIO - ESCUELA Y CENTRO; PARAJE LA ZANJA - TR.: RTA.NAC.º 86 - PJE. LA ZANJA - LIMPIEZA. DE ZONA DE CAMINO, RECOMPOSICIÓN DE CALZADA. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 2.667.511,46 |
| 25 | ACONDICIONAMIENTO Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE BOMBEO - LAGUNA YEMA. | HÍDRICA | C | \$ 2.274.143,57 |
| 26 | APERTURA DE TRAZA Y CONSTRUCCION DE CAMINOS DE ACCESO A LA ZONA DEL CAUCE DEL RIO PILCOMAYO Y DE LAS CORREDERAS FLUVIALES. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 3.565.630,68 |
| 27 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CAMINO DE ACCESO A PUESTO MOLLE - SAN ANDRES - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO - MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO DE TERRAPLÉN. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 2.855.038,76 |
| 28 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CAMINO DE ACCESO A PICADA EL PALMAR - EL MOLINO - MONTE REDONDO - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO - MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO DE TERRAPLÉN. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 2.923.673,30 |
| 29 | DPTO. PILCOMAYO - RUTA PROVINCIAL Nº 8 - TRAMO: EMP. RUTA PROV. Nº 2 LA PRIMAVERA - EMP. RUTA NAC. Nº 86 NAINCEK - MOV. DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN; CONSTRUCCIÓN DE ALCANTARILLA DE CAÑO DE HºAº. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 3.551.266,71 |
| 30 | REFACCION Y AMPLIACIÓN EDILICIA SEDE CENTRAL D.P.V. - DEPARTAMENTO CONSERVACIÓN. | ARQUITECTURA | C | \$ 1.414.695,58 |
| 31 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PROG. 1190) - LR 72 - LT 73 - SECCION IV: PROG. 7.500 - PROG. 10.000. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.457.576,00 |
| 32 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PROG. 1190) - LR 72 - LT 73 - SECCION IV: PROG. 2.500 - PROG. 5.000. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.583.552,23 |
| 33 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PROG. 1190) - LR 72 - LT 73 - SECCION IV: PROG. 5.000 - PROG. 7.500. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.576.306,03 |
| 34 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - DEFENSA CONTRA INUNDACIONES DESDE EL POTRILLO HASTA LAS PALMITAS - SEGUNDA ETAPA. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 2.083.390,07 |
| 35 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PROG. 1190) - LR 72 - LT 73 - SECCION V: PROG. 10.000 - PROG. 11.475,50. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 1.773.925,10 |
| 36 | LIMPIEZA DE SEDIMENTOS EN LA ZONA DE INGRESO DEL RIO PILCOMAYO A TERRITORIO ARGENTINO - SECCION III: PROGRESIVA 10.560 - PROGRESIVA 17.370. | CONSERVACIÓN | C | \$ 2.750.723,82 |
| 37 | LIMPIEZA DE SEDIMENTOS EN LA ZONA DE INGRESO DEL RIO PILCOMAYO A TERRITORIO ARGENTINO - SECCION II: PROGRESIVA 4.300 - PROGRESIVA 10.650. | CONSERVACIÓN | C | \$ 2.773.231,68 |
| 38 | LOCALIDAD: LAGUNA YEMA - AVENIDA JUAN D. PERON; AVDA. NESTOR KIRCHNER, CALLE S/Nº - CONSTRUCCIÓN DE CORDON CUNETAS RECTIFICACIÓN Y/O PROFUNDIZACIÓN DE ZANJA. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 1.195.802,03 |
| 39 | RUTA PROVINCIAL Nº 24 - EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 - RECOMPOSICIÓN DE CALZADA. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 3.463.283,63 |
| 40 | RUTA PROVINCIAL Nº 24 - EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 - EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 -SECCION: KM. 85,23 - KM. 142,93 - RECOMPOSICIÓN DE CALZADA. | MOVIMIENTO DE SUELO | C | \$ 3.515.180,17 |
| 41 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 11 (KM. 1183 DNV) - AVENIDA DE LOS CONSTITUYENTES (EX RTA.PROV.Nº2 - SECCION I: PROG. 0,00 - PROG. 2.500,00. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.577.630,89 |
| 42 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 11 (KM. 1183 DNV) - AVENIDA DE LOS CONSTITUYENTES (EX RTA.PROV.Nº2 - SECCION II: PROG. 2.500,00 - PROG. 5.000,00. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.575.407,81 |
| 43 | CAMINO DE INTEGRACION - LOCALIDAD DE FORMOSA - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 11 (KM. 1183 DNV) - AVENIDA DE LOS CONSTITUYENTES (EX RTA.PROV.Nº2 - SECCION I: PROG. 0,00 - PROG. 2.500,00. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.701.369,85 |
| 44 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CAMINO VECINAL Nº 902 - CAMINO VECINAL Nº 914 - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO; MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.990.355,04 |
| 45 | DEPARTAMENTO MATACOS - CAMINO VECINAL Nº 402 - RUTA PROVINCIAL Nº 39 - EL CANTOR - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO; MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.593.770,44 |
| 46 | READECUACIÓN OFICINAS Y TALLERES DE LA DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD - SEDE CENTRAL - ETAPA III. | ARQUITECTURA | C | \$ 3.597.149,71 |
| 47 | DPTO. PIRANE - LOCALIDAD: EL COLORADO - FORMOSA - ACONDICIONAMIENTO DE CANAL DE DESAGÜE PLUVIAL. | CONSERVACIÓN | C | \$ 978.462,42 |

| | | | | |
|----|---|---------------------|---|-----------------|
| 48 | SERVICIOS DE MANTENIMIENTO INTEGRAL Y LIMPIEZA DE PARQUES Y JARDINES DEL PASEO COSTANERO "VUELTA FORMOSA" Y MIRADOR DE LA COSTA DE LA CIUDAD DE FORMOSA - AÑO 2013 - ETAPA I. | MANTENIMIENTO | C | \$ 1.092.884,00 |
| 49 | DEPARTAMENTO PILCOMAYO - LOCALIDAD: CLORINDA - BARRIO 1° DE MAYO - CONSTRUCCIÓN DE ESTABILIZADO GRANULAR Y DESAGÜES PLUVIALES. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.993.999,20 |
| 50 | DEPARTAMENTO PATIÑO- CAMINO VECINAL N° 539 - ETAPA II - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO, MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.998.190,10 |
| 51 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA- CAMINO VECINAL N° 402 - TRAMO: LA JUNTA - EL CANTOR - LONG. 12,18 KM. - CAMINO VECINAL N° 920 - TRAMO: CAÑADA RICA - EL CANTOR - EL ALAMBRADO - LONG. 12,16 KM. - LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO, MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.999.823,81 |
| 52 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CORREDERAS FLUVIALES - SUBTRAMO: SAN MARTIN - PUESTO ARIAS - DESBOSQUE, DESTRONQUE Y LIMPIEZA; EXCAVACIÓN COMUN PARA ENSANCHE. | HÍDRICA | C | \$ 3.594.855,39 |
| 53 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CORREDERAS FLUVIALES - SUBTRAMO: PUESTO ARIAS - RIACHO GONZALEZ - DESBOSQUE, DESTRONQUE Y LIMPIEZA; EXCAVACIÓN COMUN PARA ENSANCHE. | HÍDRICA | C | \$ 3.590.909,71 |
| 54 | CAMINO VECINAL N° 541 - ACCESO A RANERO CUE - LONG.: 8,65 KM.; CAMINO VECINAL N° 542 - ACCESO A LAS CHOYAS - LONG.: 9,2 KM. - DESBOSQUE, DESTRONQUE Y LIMPIEZA DE ZONA DE CAMINO; MOVIMIENTO DE SUELO PARA ALTEO Y RECOMPOSICIÓN DE TERRAPLÉN Y ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE H°. A°. S/PLANO A-82. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.991.369,39 |
| 55 | DEPARTAMENTO PILAGA - LOCALIDAD EL ESPINILLO - ACCESO DESDE RUTA NACIONAL N° 86 - OPTIMIZACIÓN DE DESAGÜES PLUVIALES EN ZONA DE CAMINO. | HIDRÁULICA | C | \$ 2.693.100,94 |
| 56 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CAMINO VECINAL N° 915 - SECCIÓN I: LOTE 8 - CAÑADA LA YUTA - LONG.: 27,20 KM. - CONSTRUCCIÓN DE TERRAPLÉN Y ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE H°. A°. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.544.168,11 |
| 57 | DEPARTAMENTO RAMON LISTA - CAMINO VECINAL N° 915 - SECCIÓN II: CAÑADA LA YUTA - SANTA ROSA - LONG.: 16,85 KM. - CONSTRUCCIÓN DE TERRAPLÉN Y ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE H°. A°. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 3.598.573,42 |
| 58 | SERVICIOS DE MANTENIMIENTO INTEGRAL Y LIMPIEZA DE PARQUES Y JARDINES DEL PASEO COSTANERO "VUELTA FORMOSA" Y MIRADOR DE LA COSTA DE LA CIUDAD DE FORMOSA - AÑO 2013 - ETAPA II. | MANTENIMIENTO | C | \$ 1.682.095,00 |
| 59 | SERVICIOS DE MANTENIMIENTO INTEGRAL Y LIMPIEZA DE LAS INSTALACIONES DEL PUERTO DE LA CIUDAD DE FORMOSA - BARIO BERNARDINO RIVADAVIA. | SERVICIOS | C | \$ 382.320,00 |
| 60 | REFACCION Y AMPLIACIÓN EDILICIA SEDE CENTRAL D.P.V. - DEPARTAMENTO CONSERVACIÓN - ETAPA II. | ARQUITECTURA | C | \$ 2.326.357,09 |
| 61 | CONSTRUCCION DE ALCANTARILLAS DE H°. A°. TIPO O-41211 RUTA PROVINCIAL N° 14 - TRAMO: EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 2 - COLONIA VIRASOL - LOMA MONTELINDO - PROG. 0,0042 - PROG. 17,300. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 1.168.437,28 |
| 62 | CONSTRUCCION DE ESTABILIZADO GRANULAR Y ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE H°. A°. - CAMINO VECINAL N° 878 - TRAMO: EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 3 - EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 1 - SECCION: EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 3 - PROG. 1.600 - DEPARTAMENTO PIRANE. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.187.359,34 |
| 63 | CONSTRUCCION DE ESTABILIZADO GRANULAR Y ALCANTARILLAS DE CAÑOS DE H°. A°. - CAMINO VECINAL N° 878 - TRAMO: EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 3 - EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 1 - SECCION: EMPALME RUTA PROVINCIAL N° 3 - PROG. 1.600 - DEPARTAMENTO PIRANE. | BASICA - MOV. SUELO | C | \$ 2.187.359,34 |

| Nº ORDEN | DENOMINACIÓN | TIPO DE OBRA | ESTADO | MONTO CONTRACTUAL |
|-------------|--|---|--------|----------------------|
| 1 | DEPARTAMENTO BERMEJO - CONEXIÓN RIO BERMEJO - PRETOMA CANAL POTRERITO. | HÍDRICA | EE | \$ 2.056.094,92 |
| 2 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CANAL LAS TORRES - SECCIÓN III: PROG. 1.300,00 A PROG. 2.050,00. | HÍDRICA | EE | \$ 4.552.492,14 |
| 3 | CANAL DE ALIMENTACION RESERVOIRIO EN PALO SANTO LOCALIDAD PALO SANTO. | HIDRICA | EE | \$ 2.998.685,00 |
| 4 | CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE HORMIGON Y DESAGUES PLUVIALES CALLES: SAN MARTIN Y SARMIENTO ENTRE CALLES RIVADAVIA Y AVENIDA SAN MARTIN - LOCALIDAD IBARRETA - DEPARTAMENTO PATIÑO - PROVINCIA DE FORMOSA. | VIAL | EE | \$ 2.998.649,53 |
| 5 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA - TIPO DE OBRA: OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO I - A: POSTA CAMBIO ZALAZAR - GUADALCAZAR - CCIÓN II: EL REMANSO - LAMADRID - LONG. 34,05 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 289.965.247,24 |
| 6 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA-TIPO DE OBRA: OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO I - A: POSTA CAMBIO ZALAZAR - GUADALCAZAR - SECCIÓN III: LAMADRID - GUADALCAZAR - LONG. 51,34 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 432.181.992,16 |
| 7 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA - TRAMO 1 b: GUADALCAZAR - MISIÓN SAN MARTÍN - SECCIÓN I: GUADALCAZAR - EL SOLITARIO. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 173.112.747,42 |
| 8 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA - TRAMO 1 b: GUADALCAZAR - MISIÓN SAN MARTÍN -SECCIÓN II: EL SOLITARIO - PUERTO IRIGOYEN. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 169.039.910,16 |
| 9 | RUTA NACIONAL Nº 86 - PROVINCIA DE FORMOSA - TRAMO 1 b: GUADALCAZAR - MISIÓN SAN MARTÍN - SECCIÓN III: PUERTO IRIGOYEN- MISIÓN SAN MARTÍN. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 158.111.793,83 |
| 10 | RUTA PROVINCIAL Nº 9 - PROVINCIA DE FORMOSA - TIPO DE OBRA: BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 3 - RUTA NACIONAL Nº 95 - SECCIÓN IV- A: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 3 (VILLA DOS TRECE) - INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 23 (BAÑADEROS) - LONG. 49,15 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 241.617.271,30 |
| 11 | RUTA PROVINCIAL Nº 9 - PROVINCIA DE FORMOSA - TIPO DE OBRA: BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO: COLONIA CANO - EL COLORADO - SECCIÓN IV- B: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 23 (BAÑADEROS) - INTERSECCIÓN RUTA NACIONAL Nº 95 - PROVINCIA DE FORMOSA - LONG. 59,06 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 444.446.756,16 |
| 12 | RUTA PROVINCIAL Nº 23 - PROVINCIA DE FORMOSA - TIPO DE OBRAS: BÁSICAS Y ENRIPIADO - TRAMO: INTERSECCIÓN RUTA NACIONAL Nº 81 - BAÑADEROS - SECCIÓN: BAÑADEROS - PALO SANTO (INTERSECCIÓN RUTA NACIONAL Nº 81) - LONGITUD 56,5 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 324.111.241,51 |
| 13 | OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTACIÓN DE LA RUTA PROVINCIAL Nº 23 - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 (PALO SANTO) - EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 (GENERAL BELGRANO) - PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO FLEXIBLE | EE | \$ 513.523.254,72 |
| 14 | RUTA PROVINCIAL Nº 9 - PROVINCIA DE FORMOSA - TIPO DE OBRA: OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO: COLONIA CANO - EL COLORADO - SECCIÓN I: COLONIA CANO -LUCIO V. MANSILLA - LONG. 40,92 KM. | OBRA DE ARTE MAYOR - OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO | EE | \$ 296.276.303,33 |
| 15 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 1 - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 11 - EL COLORADO - SECCIÓN I: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 11 - MISIÓN LAISHÍ - LONG. 34,30 KM - SECCIÓN II: MISIÓN LAISHÍ - PRESIDENTE IRIGOYEN - LONG. 23,00 KM. - SECCIÓN III: PRESIDENTE IRIGOYEN - MAYOR VILLAFANE - LONG. 25,03 KM. - SECCIÓN IV: MAYOR VILLAFANE - EL COLORADO - LONG. 33,03 KM. | REFUERZO ESTRUCTURAL PAVIMENTO | EE | \$ 213.660.216,93 |
| 16 | OBRA: VINCULACIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 2 POR AVENIDA CIRCUNVALACIÓN DE LA CIUDAD DE FORMOSA - TRAMO 1: AVENIDA CIRCUNVALACIÓN DE LA CUENCA DEL RIACHO FORMOSA ENTRE AVENIDA ESTEBAN L. MARADONA Y AVENIDA GONZALEZ LELONG. | OBRAS BÁSICAS, PAVIMENTO DE HORMIGÓN Y DE ASFALTO | EE | \$ 121.450.126,63 |
| 17 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 20 - PROVINCIA DE FORMOSA - TRAMO: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 3 - INTERSECCIÓN RUTA NACIONAL Nº 95 - SECCION I: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 3 (PROG. 0,00) - ACCESO A LA COLONIA SALVACIÓN (PROG. 22380) PROVINCIA DE FORMOSA. | OBRAS BÁSICAS, PUENTE Y PAVIMENTO DE FLEXIBLE | EE | \$ 210.300.742,15 |
| 18 | OBRA: RUTA PROVINCIAL Nº 20 - PROVINCIA DE FORMOSA - TRAMO: INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 3 - INTERSECCIÓN RUTA NACIONAL Nº 95 - SECCION II: ACCESO A LA COLONIA SALVACIÓN (PROG. 22380) - INTERSECCIÓN RUTA PROVINCIAL Nº 23 (PROGRESIVA 43,489,89) - PROVINCIA DE FORMOSA. | OBRAS BÁSICAS, PUENTE Y PAVIMENTO DE FLEXIBLE | EE | \$ 191.199.511,67 |

| | | | | |
|----|---|------------------------------|----|------------------|
| 19 | DEPARTAMENTO PATIÑO - REHABILITACIÓN Y LIMPIEZA DE CANALIZACIÓN Rº MONTE LINDO - LAGUNA PRISCHEPA - LAGUNA CHINCHURRETA. | HÍDRICA | EE | \$ 2.994.560,64 |
| 20 | CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE HORMIGÓN Y DESAGUES PLUVIALES CALLES: SAN MARTÍN Y SARMIENTO ENTRE CALLE RIVADAVIA Y AVENIDA 25 DE MAYO - LOCALIDAD IBARRETA - DEPARTAMENTO PATIÑO - PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO DE HORMIGÓN ARMADO | EE | \$ 2.998.649,53 |
| 21 | CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE HORMIGÓN Y DESAGUES PLUVIALES CALLES: SAN MARTÍN Y SARMIENTO ENTRE CALLE RIVADAVIA Y CALLE H. IRIGOYEN - LOCALIDAD IBARRETA - DEPARTAMENTO PATIÑO - PROVINCIA DE FORMOSA | PAVIMENTO DE HORMIGÓN ARMADO | EE | \$ 2.629.301,20 |
| 22 | OBRA: CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO DE SERVICIO DEL CANAL PRISCHEPA - CHINCHURRETA - SECCIÓN III - PROG. 14.000 - PROG. 21.300. | OBRAS BÁSICAS | EE | \$ 3.470.059,02 |
| 23 | ACCESO PAVIMENTADO A LA LOCALIDAD DE MISIÓN TACAAGLÉ - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 (PROG. 0,00) A PROG. 2.357,00 - SECCIÓN: PROG. 1.701,80 A PROG. 2.074,80 - CALZADA IZQUIERDA - PAVIMENTO RÍGIDO Y DESAGUES PLUVIALES - DEPARTAMENTO PILAGÁ- PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO DE HORMIGÓN | EE | \$ 3.053.440,30 |
| 24 | ACCESO PAVIMENTADO A LA LOCALIDAD DE MISIÓN TACAAGLÉ - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 (PROG. 0,00) A PROG. 2.357,00 - SECCIÓN: PROG. 2.074,80 A PROG. 2.357,00 - CALZADA IZQUIERDA - PAVIMENTO RÍGIDO Y DESAGUES PLUVIALES - DEPARTAMENTO PILAGÁ- PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO DE HORMIGÓN | EE | \$ 2.462.677,66 |
| 25 | ACCESO PAVIMENTADO A LA LOCALIDAD DE MISIÓN TACAAGLÉ - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 (PROG. 0,00) A PROG. 2.357,00 - SECCIÓN: PROG. 1.701,80 A PROG. 2.074,80 - CALZADA DERECHA - PAVIMENTO RÍGIDO Y DESAGUES PLUVIALES - DEPARTAMENTO PILAGÁ - PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO DE HORMIGÓN | EE | \$ 3.327.955,37 |
| 26 | ACCESO PAVIMENTADO A LA LOCALIDAD DE MISIÓN TACAAGLÉ - TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86 (PROG. 0,00) A PROG. 2.357,00 - SECCIÓN: PROG. 2.074,80 A PROG. 2.357,00 - CALZADA DERECHA- PAVIMENTO RÍGIDO Y DESAGUES PLUVIALES - DEPARTAMENTO PILAGÁ- PROVINCIA DE FORMOSA. | PAVIMENTO DE HORMIGÓN | EE | \$ 2.622.514,66 |
| 27 | OBRA: ENSANCHE Y LIMPIEZA DE CORREDERAS FLUVIALES - RÍO PILCOMAYO - SECTOR: SOL DE MAYO - LA PAMPA - SECCIÓN II. | HIDRICA | EE | \$ 3.269.606,40 |
| 28 | PISTA DE ATERRIAJE CE.DE.VA. - ETAPA I - LOCALIDAD: LAGUNA YEMA - DPTO. BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA | OBRAS BÁSICAS | EE | \$ 3.408.120,18 |
| 29 | PISTA DE ATERRIAJE CE.DE.VA. - ETAPA II - LOCALIDAD: LAGUNA YEMA - DPTO. BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | OBRAS BÁSICAS | EE | \$ 3.246.606,75 |
| 30 | REHABILITACIÓN DE CAMINOS VECINALES - CV Nº 801 - TRAMO: INT. RP Nº 23 - INT RP Nº 21 - DEPARTAMENTO PIRANÉ - PROVINCIA DE FORMOSA. | OBRAS BÁSICAS | EE | \$ 3.409.448,82 |
| 31 | ACONDICIONAMIENTO CAMINO VECINAL Nº 526 - TRAMO: R.P. Nº 28 - PARAJE LA DIOSA - DEPARTAMENTO PATIÑO. | OBRAS BÁSICAS | EE | \$ 3.496.092,89 |
| 32 | OBRA: RECTIFICACIÓN DE CORREDERAS FLUVIALES DEL RÍO PILCOMAYO - SECTOR: POZO SELVA MARÍA.- | HÍDRICA | EE | \$ 29.264.777,59 |
| 33 | OBRA: CONSTRUCCIÓN DE NUEVAS CORREDERAS FLUVIALES - SISTEMA RÍO PILCOMAYO - BAÑADO LA ESTRELLA - SUBTRAMO: BUENA VISTA - LA ESQUINA. | HÍDRICA | EE | \$ 3.498.739,20 |
| 34 | OBRA: CONSTRUCCIÓN DE NUEVAS CORREDERAS FLUVIALES - SISTEMA RÍO PILCOMAYO - BAÑADO LA ESTRELLA - SUBTRAMO: LA ESQUINA - ISLA GARCÍA. | HÍDRICA | EE | \$ 3.499.773,00 |
| 35 | OBRA: ENSANCHE Y LIMPIEZA DE CORREDERAS FLUVIALES - RÍO PILCOMAYO - SECTOR: EL QUEBRACHO - PESCADO NEGRO - SECCIÓN I. | HÍDRICA | EE | \$ 3.170.333,50 |
| 36 | OBRA: ENSANCHE Y LIMPIEZA DE CORREDERAS FLUVIALES - RÍO PILCOMAYO - SECTOR: EL QUEBRACHO - PESCADO NEGRO - SECCIÓN III. | HÍDRICA | EE | \$ 3.413.923,10 |
| 37 | REACONDICIONAMIENTO OBRA DE EMBALSE - LOCALIDAD: KM 503 N.R.B - DEPARTAMENTO PATIÑO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 2.890.593,60 |
| 38 | CONSTRUCCION DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RIO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROGRES. 3550 A PROGRES.: 4130 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HIDRÁULICA | EE | \$ 2.466.688,40 |
| 39 | MONTAJE DE ESTACION DE BOMBEO Y OPERACIÓN DEL SISTEMA - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HIDRÁULICA | EE | \$ 2.803.850,62 |
| 40 | REHABILITACION DE CAMINOS VECINALES - CAMINO VECINAL Nº 103 - TRAMO: INTERSECCION RUTA NACIONAL Nº 81 - INTERSECCION CAMINO VECINAL Nº 132 - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | BASICA -MOV. SUELO | EE | \$ 2.998.500,26 |
| 41 | READECUACION DE OFICINAS E INSTALACIONES DE LA DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD SEDE CENTRAL - ETAPA IV - LOCALIDAD: FORMOSA - PROVINCIA DE FORMOSA. | ARQUITECTURA | EE | \$ 3.499.189,89 |

| | | | | |
|----|--|--------------------|----|-------------------|
| 42 | CONSTRUCCION DE NUEVAS CORREDERAS FLUVIALES SISTEMA RIO PILCOMAYO - BAÑADO LA ESTRELLA - SUBTRAMO: EL PATILLO - BUENA VISTA. | HIDRÁULICA | EE | \$ 3.489.171,06 |
| 43 | REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE CORREDERAS FLUVIALES - SUBTRAMO: LOTE 8 - TRES PALMAS. | HIDRÁULICA | EE | \$ 3.494.508,22 |
| 44 | REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE CORREDERAS FLUVIALES - SUBTRAMO: TRES PALMAS - SOL DE MAYO. | HIDRÁULICA | EE | \$ 3.497.693,45 |
| 45 | REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE CORREDERAS FLUVIALES - SUBTRAMO: SANTA TERESA - PALMARCITO. | HIDRÁULICA | EE | \$ 3.495.950,94 |
| 46 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CANAL LAS TORRES - SECCIÓN I: PROG. 0,00 A PROG. 600,00. | HÍDRICA | EE | \$ 2.067.390,34 |
| 47 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CANAL LAS TORRES - SECCIÓN II: PROG. 600,00 A PROG. 1.300,00 . | HÍDRICA | EE | \$ 2.460.349,75 |
| 48 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CANAL LAS TORRES - SECCIÓN III: PROG. 1.300,00 A PROG. 2.050,00. | HÍDRICA | EE | \$ 4.552.492,14 |
| 49 | PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTACIÓN DE LA R.P.Nº 39 - TRAMO: ING. JUAREZ - INT. R.P.Nº 9. | PROYECTO EJECUTIVO | EE | \$ 4.400.000,00 |
| 50 | PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTACIÓN DE LA R.P.Nº 37 - TRAMO: LAGUNA YEMA - INT. R.P.Nº 9. | PROYECTO EJECUTIVO | EE | \$ 4.999.999,00 |
| 51 | PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTACIÓN DE LA R.P.Nº 9 TRAMO: INT. R.P.Nº 39 - INT. R.P.Nº 37. | PROYECTO EJECUTIVO | EE | \$ 4.999.999,00 |
| 52 | CONSTRUCCIÓN DE COLECTORAS DE HORMIGÓN CON CORDON INTEGRAL, ILUMINACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE ROTONDAS EN LA RUTA NACIONAL Nº 11. | VIAL | EE | \$ 183.295.767,33 |
| 53 | PROYECTO EJECUTIVO DE LAS OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTACIÓN DE LA RUTA PROVINCIAL Nº 23 - TRAMO: GRAL BELGRANO - SAN CARLOS- LONG.:40 KM. | PROYECTO EJECUTIVO | EE | \$ 1.400.000,00 |
| 54 | PROYECTO EJECUTIVO DE LA AUTOVIA RUTA NACIONAL Nº 11 - DUPLICACIÓN DE CALZADA, OBRAS BÁSICAS Y PAVIMENTO - TRAMO: ROTONDA VIRGEN DEL CARMEN - INT. R.N.Nº 81 | PROYECTO EJECUTIVO | EE | \$ 1.498.000,00 |
| 55 | CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROG. -50,00 - PROG. 550,00 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO. | HÍDRICA | EE | \$ 2.710.664,33 |
| 56 | CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROG. 550,00 - PROG. 850,00 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO. | HÍDRICA | EE | \$ 2.852.209,08 |
| 57 | CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO PROG. 850 - PROG. 1200 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 2.929.024,11 |
| 58 | CONSTRUCCION DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROGRES. 1.400,00 A PROGRES.: 1.600 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 2.055.622,84 |
| 59 | CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROG. 1.600,00 A PROG. 2.000,00 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 2.949.157,97 |
| 60 | CONSTRUCCION DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROGRES. 2000 A PROGRES.: 2500 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 3.240.438,03 |
| 61 | CONSTRUCCION DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROGRES. 4130 A PROGRES.: 4350 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO - PROVINCIA DE FORMOSA. | HÍDRICA | EE | \$ 1.414.324,01 |
| 62 | CONSTRUCCION DE CANAL DE ALIMENTACIÓN DESDE RÍO BERMEJO A RIACHO TEUQUITO - PROGRES. 1200 A PROGRES.: 1400 - ZONA EL AYBAL - DEPARTAMENTO BERMEJO. | HÍDRICA | EE | \$ 2.503.580,94 |

| Nº ORDEN | DENOMINACIÓN | TIPO DE OBRA | ESTADO | MONTO CONTRACTUAL |
|-------------|---|---------------------------|--------|----------------------|
| 1 | RUTA PCIAL Nº 2 - REHABILITACIÓN TRAMO: EMP. RUTA NAC. Nº 11 RIACHO HE-HÉ - LONG. 70,30 KM. | MANTENIMIENTO | OAE | \$ 3.290.000,00 |
| 2 | DEPARTAMENTO BERMEJO - ACONDICIONAMIENTO DEL CANAL DE UNIÓN DESDE EL POTRERITO A Rº TEUQUITO. | HÍDRICA | OAE | \$ 2.001.933,94 |
| 3 | PROLONGACIÓN ESPIGÓN ZONA TOMA RÍO DEL NORTE Y CONSTRUCCIÓN DEFENSA CONTRA INUNDACIONES - COMUNIDAD EL DESCANSO. | HÍDRICA | OAE | \$ 2.954.234,50 |
| 4 | GRUA PORTUARIA - SERVICIO DE OPERATORIA, MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD DE LA GRUA PORTUARIA. | MANTENIMIENTO | OAE | \$ 180.000,00 |
| 5 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - ENSANCHE Y PROFUNDIZACIÓN ZONA DE EMBOCADURA - CANAL LAS TORRES. | HÍDRICA | OAE | \$ 2.874.921,85 |
| 6 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - AMPLIACIÓN CANAL LAS TORRES- SECCIÓN I - PROG. 0,00 - 950,00. | HÍDRICA | OAE | \$ 2.787.796,67 |
| 7 | DEPARTAMENTO PIRANÉ - DESBOSQUE Y LIMPIEZA ZONA DE CAMINO- MOV. DE SUELO, ALCANTARILLAS - RUTA PCIAL Nº 16 - TRAMO: INTER. R.N.º 81 - LOMA MONTE LINDO ACCESO COLONIA LA UNIÓN. | MANTENIMIENTO | OAE | \$ 2.750.113,06 |
| 8 | DEPARTAMENTO BERMEJO - DESBOSQUE Y LIMPIEZA ZONA DE CAMINO- MOV. DE SUELO, ALCANTARILLAS - RUTA PCIAL Nº 9 - TRAMO: KM 482 A KM 513 - SECCIÓN II: PROG. 498+619 A 513 + 133. | MANTENIMIENTO | OAE | \$ 2.837.398,32 |
| 9 | DEPARTAMENTO BERMEJO - DESBOSQUE Y LIMPIEZA ZONA DE CAMINO- MOV. DE SUELO, ALCANTARILLAS - RUTA PCIAL Nº 9 - TRAMO: KM 482 A KM 513 - SECCIÓN I: PROG. 492+900 A 498 + 619. | MANTENIMIENTO | OAE | \$ 2.862.091,57 |
| 10 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CONSTRUCCIÓN TERRAPLÉN C.V.º 921 - ZONA MARÍA CRISTINA - LOTE 8 - SECCIÓN I. | CONSTRUCCIÓN TERRAPLÉN | OAE | \$ 2.464.594,56 |
| 11 | DEPARTAMENTO RAMÓN LISTA - CONSTRUCCIÓN TERRAPLÉN C.V.º 921 - ZONA MARÍA CRISTINA - LOTE 8 - SECCIÓN II | CONSTRUCCIÓN TERRAPLÉN | OAE | \$ 2.496.823,95 |
| 12 | DEPARTAMENTO PATIÑO - LIMPIEZA Y ACONDICIONAMIENTO DE CANALES: CANAL MONTE LINDO - CANAL LISBEL RIVIRA. | HÍDRICA | OAE | \$ 2.691.956,26 |
| 13 | LOCALIDAD VILLA DOS TRECE - CONSTRUCCIÓN CALZADA DE HORMIGÓN CALLES: M. BELGRANO Y SAN JOSÉ OBRERO. | URBANA | OAE | \$ 2.332.764,42 |

UNIDAD PROVINCIAL COORDINADORA DEL AGUA

OBRAS Y ACCIONES DE GOBIERNO DESARROLLADAS EN EL AÑO 2013.

Agua subterránea

Desarrollo de acciones de materia de exploración y explotación de agua subterránea, mediante convenio con el Ministerio de la Producción y Ambiente para el apoyo a pequeños productores ganaderos

Áreas:

Zona de influencia de la localidad de El Chorro.
Zona sobre el Bañado La Estrella – Paraje La Rinconada (Los Chiriguano)
Zona de influencia sobre el Riacho Teuquito (Los Chiriguano)

Agua superficial

Sistema Río Bermejo.

Cuenca de aporte.

Seguimiento y monitoreo de las variables hidrológicas en el área de aporte hídrico de la cuenca (Bolivia, Jujuy, Salta, Formosa).

Riacho Teuquito.

Canal de aporte Paraje El Potrerito .
Seguimiento del aporte de agua desde el río Bermejo en el período de crecidas, a través del Canal en Paraje El Potrerito, hacia el Riacho Teuquito y Embalse de Laguna Yema.

Canal de aporte Paraje El Aibal.

Seguimiento del aporte de agua desde el Río Bermejo en el período de crecidas y durante el tiempo de bombeo (períodos de aguas bajas) mediante el sistema de captación con bombas instaladas en pontones flotantes.

Embalse Laguna Yema.

Seguimiento del monitoreo hidrológico del agua embalsada en el vaso y su derivación hacia el canal de conducción revestido, por gravedad y por bombeo.

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, obstáculos presentes a su paso, solicitudes de permisos de tomas por productores aledaños al canal.

Calidad de aguas.

Monitoreo de la salinidad del agua en los diferentes puntos para establecer las pautas directrices del manejo hídrico.

Sistema Río Pilcomayo.

Cuenca de aporte.

Seguimiento y monitoreo de las variables hidrológicas en el área de aporte hídrico de la cuenca (Bolivia, Salta, Formosa).

Tramo cuenca inferior.

Territorio de Salta.

Relación con la Provincia de Salta y Nación sobre el comportamiento y evolución del tramo de río durante el período de crecidas y sus opciones de realización de acciones en terreno, en zonas de desbordes y procesos erosivos. Situación ante el nuevo período de crecidas del río.

Territorio de Formosa.

Observación de zonas de desbordes en el tramo compartido paraguay - argentino.

Seguimiento de reparto de caudales en la zona de canales entre Argentina y Paraguay.

Evolución del Canal Las Torres, Canal Farías, Correderas fluviales, sector del Bañado La Estrella.

Bañado la Estrella.

Seguimiento de la evolución del escurrimiento de las aguas en el Bañado.

Sistema Hidrovial Ruta 28.

Operación por compuertas de caudales hacia el Riacho Salado y Canal derivador lateral hacia Las Lomitas.

Control de obstrucciones al escurrimiento de las aguas en el canal lateral a Las Lomitas.

Mantenimiento del sistema de compuertas en el sector “Derivador” y sector “Repartidor”.

Operación del sistema de Escala de peces

Sistema Río del Norte.

Seguimiento de la evolución del escurrimiento de las aguas – zona de captación El Descanso – Posta Cambio Salazar – Fortín Lugones y San Martín N° 1

Laguna La Salada.

Construcción de sistema de partición de caudales entre el Canal de Entrada y Riacho Salado.

Control y operación de derivación de caudales en el sistema de partición.

Control y operación de la Obra de regulación en La Salada.

Mantenimiento del sistema de regulación de compuertas en la Obra de regulación La Salada.

Sistema Riacho Porteño.

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

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

Calidad de aguas.

Monitoreo de la salinidad del agua en los diferentes puntos para establecer las pautas directrices del manejo hídrico.

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

Control de realización de obras de regulación y captación de aguas sin autorización oficial.

Reparación de mecanismos de izaje de compuertas en las compuertas de Santa Rosa y Laguna Preschepa.

Determinación de las condiciones hidrológicas de aportes de agua al sistema del Riacho Monte Lindo Grande y factibilidad de su utilización como aporte a la localidad de Ibarreta.

Área arrocería Sur.

Intervención en aspectos de manejo de aguas de excesos (por precipitaciones) en las inmediaciones de las localidades de Gral. Mansilla, Villa Escolar y Km 100. Coordinación con los productores afectados, vecinos, Municipios, Ministerio de la Producción y Ambiente y Dirección Provincial de Vialidad para la ejecución de obras de drenajes.

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 acompañados por Recursos Hídricos de Nación, Cancillería Argentina, Provincia de Salta y Provincia de Formosa (Argentina). Conformada junto a Paraguay.

Comisión Trinacional del Río Pilcomayo.

Participación en el ámbito de la Comisión Trinacional, conjuntamente con Recursos Hídricos de Nación, Cancillería Argentina, Provincias de Salta, Jujuy y Provincia de Formosa (Argentina). Cuyos otros miembros son Paraguay y Bolivia

Comisión Regional del Río Bermejo - COREBE

Participación en el ámbito de la Comisión Regional, 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.

LISTADO DE OBRAS Y ACCIONES DE GOBIERNO DESARROLLADAS EN EL AÑO 2013

| OBRA | ESTADO |
|--|---|
| Mantenimiento y vigilancia de las estaciones de bombeo de la Ciudad de Formosa. | Proyecto y Ejecución- U.P.C.A. |
| Construcción de obra de toma río Bermejo en El Aibal y Canal al A° Teuquito. | Proyecto U.P.C.A. Ejecución D.P.V. |
| Montaje y operación del sistema de bombeo Laguna Yema –año 2.013. | Proyecto U.P.C.A. Ejecución D.P.V. |
| Acondicionamiento superficial del sistema de conducción río Teuco –Arroyo Teuquito. | Proyecto U.P.C.A. Ejecución D.P.V. |
| Captación y conducción de agua desde el río Bermejo a la Localidad de Subteniente Perín. | Proyecto |
| Reactivación Riacho El Tala. | Proyecto |
| Optimización Laguna Almirón para reserva de agua a la Localidad de Fortín Sargento 1° Leyes. | Proyecto |
| Proyecto de desagües pluviales en la Localidad de Laguna Yema para el Programa Más Cerca, Más Municipio, Más Patria y Más País. | Proyecto y Asistencia Técnica en la Construcción. |
| Proyecto de desagües pluviales en la Localidad de Villa Dos Trece para el Programa Más Cerca, Más Municipio, Más Patria y Más País. | Proyecto Asistencia Técnica en la Construcción. |
| Proyecto de desagües pluviales en la Localidad de Comandante Fontana para el Programa Más Cerca, Más Municipio, Más Patria y Más País. | Proyecto |
| Proyecto de Paseo Costanero Dr. Néstor Kirchner en la Localidad de General Belgrano para el Programa Más Cerca, Más Municipio, Más Patria y Más País. | Proyecto y Asistencia Técnica en la Construcción. |
| Asistencia Técnica a las Localidades de Pozo del Tigre, Las Lomitas, Subteniente Perín y Laguna Nainéck en la ejecución de obras de desagües pluviales en el marco del Programa Más Cerca, Más Municipio, Más Patria y Más País. | Asistencia técnica en la ejecución de las obras |

SERVICIO PROVINCIAL DE AGUA POTABLE Y SERVICIOS PUBLICOS

OBRAS EN EJECUCION DURANTE EL AÑO 2013

| Orden | Organismo | Obra | Localidad | Departamento | Etapas | Monto \$ | Financiación |
|-------|-----------|---|------------------------------------|--------------|--------------|-----------------|----------------------|
| 1 | SPAP | Planta de Tratamiento de Líquidos Cloacales Barrio El Porvenir | Formosa | Formosa | En ejecución | \$ 6.155.707,00 | ENOHA - PROARSA |
| 2 | SPAP | Provisión de Agua Potable a Comunidad Aborigen Bartolomé de las Casas | Fontana | Patíño | En ejecución | \$ 2.993.984,61 | ENOHA - PROARSA |
| 3 | SPAP | Provisión de Agua Potable a Riacho Negro | Riacho Negro | Pilcomayo | Finalizado | \$ 2.971.576,10 | ENOHA - PROARSA |
| 4 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Siete Palmas | Pilcomayo | Finalizado | \$ 1.079.079,14 | PROSOFA |
| 5 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Estanislao del Campo | Patíño | Finalizado | \$ 2.952.659,00 | PROSOFA |
| 6 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | El Espinillo | Pilagas | Finalizado | \$ 1.002.100,20 | PROSOFA |
| 7 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Gral. Belgrano | Patíño | Finalizado | \$ 1.245.046,12 | PROSOFA |
| 8 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Los Chiriguano | Bermejo | Finalizado | \$ 1.244.947,32 | PROSOFA |
| 9 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Misión Tacaaglé | Pilagas | Finalizado | \$ 621.322,56 | PROSOFA |
| 10 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Villa Gral. Güemes | Patíño | Finalizado | \$ 840.641,75 | PROSOFA |
| 11 | SPAP | Sistema de Provisión de Agua Potable | El Quebracho | Ramón Lista | Finalizado | \$ 2.813.235,71 | Provincia de Formosa |
| 12 | SPAP | Pozos para Provisión de Agua Potable | Cnia. Aborigen Devoto y San Martín | Ramón Lista | Finalizado | \$ 3.572.448,75 | Provincia de Formosa |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|---|--|-------------|--------------|--------------------------|----------------------|
| 13 | SPAP | Nueva Planta de Agua Potable | Ibarreta | Patiño | Finalizado | \$ 4.734.179,37 | Provincia de Formosa |
| 14 | SPAP | Readecuación de Proceso de la Planta Potabilizadora de Agua | Laguna Yema | Bermejo | Finalizado | \$ 1.397.534,03 | Provincia de Formosa |
| 15 | SPAP | Colectora de Desagües Cloacales Cuenca Centro | El Colorado | Pirané | Finalizado | \$ 3.553.905,80 | Provincia de Formosa |
| 16 | SPAP | Nueva Planta de Agua Potable | Siete Palmas | Pilcomayo | Finalizado | \$ 2.987.837,88 | Provincia de Formosa |
| | | | | | | | |
| 17 | SPAP | Reacondicionamiento Planta Potabilizadora de Agua | Clorinda | Pilcomayo | Finalizado | \$ 2.984.168,32 | Provincia de Formosa |
| 18 | SPAP | Optimización de la Toma de Agua | Clorinda | Pilcomayo | Finalizado | \$ 3.556.530,02 | Provincia de Formosa |
| 19 | SPAP | Red Desagües Cloacales Cuenca Sureste Barrio 1° de Mayo | Clorinda | Pilcomayo | Finalizado | \$ 3.549.926,80 | Provincia de Formosa |
| 20 | SPAP | Optimización Fuente de Agua | Guadalcazar | Bermejo | Finalizado | \$ 3.564.989,08 | Provincia de Formosa |
| 21 | SPAP | Ampliación Red de Desagües Cloacales Barrio República Argentina | Formosa | Formosa | Finalizado | \$ 2.988.618,11 | Provincia de Formosa |
| 22 | SPAP | Estación de Bombeo y Acueducto de Agua Potable a Villa del Carmen | Villa del Carmen | Formosa | Finalizado | \$ 6.543.280,04 | Provincia de Formosa |
| 23 | SPAP | Red de Distribución de Agua Potable de Villa del Carmen | Villa del Carmen | Formosa | En ejecución | \$ 5.628.390,21 | Provincia de Formosa |
| 24 | SPAP | Centro de Distribución Villa del Carmen | Villa del Carmen | Formosa | En ejecución | \$ 3.238.543,25 | Provincia de Formosa |
| 25 | SPAP | Optimización Redes Distribuidoras de Agua Potable | Tatané | Laishi | En ejecución | \$ 2.898.521,66 | Provincia de Formosa |
| 26 | SPAP | Estación de Bombeo y Acueducto de Agua Potable | Tatané | Laishi | En ejecución | \$ 6.431.881,65 | Provincia de Formosa |
| 27 | SPAP | Red Distribuidora de Agua Potable y Obras Complementarias Lote 33 | Formosa | Formosa | En ejecución | \$ 1.951.206,04 | Provincia de Formosa |
| 28 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Mojón de Fierro | Formosa | En ejecución | \$ 3.565.213,89 | Provincia de Formosa |
| 29 | SPAP | Habilitación de Baterías de Perforaciones | Fontana y Las Lomitas | Patiño | En ejecución | \$ 2.898.522,66 | Provincia de Formosa |
| 30 | SPAP | Perforaciones para Abastecimiento de Plantas | Fontana y otras localidades | Patiño | En ejecución | \$ 3.221.558,30 | Provincia de Formosa |
| 31 | SPAP | Ampliación Red de Distribución de Agua Potable | Comunidad Aborigen Bartolomé de las Casas | Patiño | En ejecución | \$ 2.941.720,47 | Provincia de Formosa |
| 32 | SPAP | Provisión de Agua Potable | Comunidades Aborígenes Devoto y San Martín | Ramón Lista | En ejecución | \$ 3.569.577,97 | Provincia de Formosa |
| | | | | | | | |
| 33 | SPAP | Redes Principales de Distribución de Agua Potable | Laguna Blanca | Pilcomayo | En ejecución | \$ 2.940.603,32 | Provincia de Formosa |
| 34 | SPAP | Completamiento Desagües Cloacales B° San Francisco | Laguna Blanca | Pilcomayo | En ejecución | \$ 2.965.164,43 | Provincia de Formosa |
| 35 | SPAP | Sistema de Desagües Cloacales B° Libertad | Clorinda | Pilcomayo | En ejecución | \$ 3.540.154,50 | Provincia de Formosa |
| 36 | SPAP | Ampliación Desagües Cloacales B° 33 y 55 Viviendas | Clorinda | Pilcomayo | En ejecución | \$ 3.461.617,59 | Provincia de Formosa |
| 37 | SPAP | Nueva Planta Potabilizadora de Agua | Laguna Naick Neck | Pilcomayo | En ejecución | \$ 3.560.144,74 | Provincia de Formosa |
| 38 | SPAP | Provisión de Agua Potable | Comunidad Aborigen El Palomar | Pilcomayo | En ejecución | \$ 2.974.861,53 | Provincia de Formosa |
| 39 | SPAP | Optimización Redes Distribuidoras de Agua Potable | Mayor Edmundo Villafañe | Pirané | En ejecución | \$ 3.320.600,49 | Provincia de Formosa |
| 40 | SPAP | Optimización de Planta Potabilizadora de Agua | El Espinillo | Pilagas | En ejecución | \$ 3.446.266,07 | Provincia de Formosa |
| 41 | SPAP | Readecuación de Alimentación a Tanque Elevado | El Colorado | Pirané | En ejecución | \$ 2.682.352,65 | Provincia de Formosa |
| 42 | SPAP | Colectora de Desagües Cloacales Cuenca Sur | El Colorado | Pirané | En ejecución | \$ 3.375.084,51 | Provincia de Formosa |
| 43 | SPAP | Reacondicionamiento Reservorio La Cuadrada | Ibarreta | Patiño | En ejecución | \$ 3.462.515,32 | Provincia de Formosa |
| 44 | SPAP | Rehabilitación de Filtros Rápidos | Villa Dos Trece y otras | Pirané | En ejecución | \$ 2.360.062,73 | Provincia de Formosa |
| TOTAL | | | | | | \$ 137.788.281,69 | |
| SUBTOTAL OBRAS FINALIZADAS | | | | | | \$ 54.204.026,10 | |
| SUBTOTAL OBRAS EN EJECUCION | | | | | | \$ 83.584.255,59 | |
| TOTAL GENERAL OBRAS AÑO 2013 | | | | | | \$ 137.788.281,69 | |

RESUMEN GENERAL SPAP

AÑO 2.013

| ITEM | DESCRIPCION | PRESUPUESTO |
|------|------------------------------|--------------------------|
| 1 | Obras finalizadas año 2013 | \$ 54.204.026,10 |
| 2 | Obras en ejecución 2013-2014 | \$ 83.584.255,59 |
| | TOTAL GENERAL | \$ 137.788.281,69 |

RESUMEN ANALITICO DE OBRAS:

| | |
|---|--------------------------|
| TOTAL DE OBRAS AÑO 2013 | \$ 137.788.281,69 |
| INVERSION EN MATERIALES | \$ 97.829.680,00 |
| INVERSION EN MANO DE OBRA | \$ 39.958.601,69 |
| PUESTOS DE TRABAJO: PROMEDIO ANUAL | 1.406 |
| POBLACION BENEFICIADA | 283.588 |

UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACION DE PROGRAMAS

OBRAS Y PROYECTOS

AÑO 2013 ~01-01-2013 al 31-12-2013~

SECTOR SALUD

OBRAS EN EJECUCION

CONSTRUCCION DEL 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 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 de tratamientos breves, determinará 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

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 sanitarios
Conducción y administración.

Contará con el mobiliario y equipo médico e instrumental.
Superficie Total: 17.181m².

**CONSTRUCCION 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 prácticas 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:

AREAS DE INTERNACION

ADULTOS

32 CAMAS

OBSTETRICIA

20 CAMAS CON SUS CORRESPONDIENTES AREAS DE APOYO

2 SALAS DE PARTOS

PEDIATRIA

15 CAMAS CON SUS CORRESPONDIENTES AREAS DE APOYO

CENTRO QUIRURGICO

4 QUIROFANOS CON SUS CORRESPONDIENTES AREAS DE APOYO

CONSULTAS EXTERNAS PROGRAMADAS

10 CONSULTORIOS

AREA DE EMERGENCIA

6 CONSULTORIOS

1 SECTOR DE OBSERVACION CON 7 CAMAS Y AREAS DE APOYO

1 SALA DE QUEMADOS CON 3 CAMAS Y AREAS DE APOYO

UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA

10 CAMAS

KINESIOLOGIA Y FISIOTERAPIA

7 CONSULTORIOS

1 GIMNASIO

SECTOR DIAGNOSTICO POR IMÁGENES

1 AREA MAMOGRAFIA

1 AREA ECOGRAFIAS

1 AREA SERIGRAFIAS

1 AREA TOMOGRAFIA

TODOS CON SUS CORRESPONDIENTES AREAS DE APOYO

ESTERILIZACION Y FARMACIA

LABORATORIOS Y HEMATOLOGIA

AREA DE ABASTECIMIENTO Y PROCESAMIENTO

SECTOR EDUCACION

OBRAS TERMINADAS

SE INAUGURARON LAS SIGUIENTES OBRAS:

JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 19 EN LA ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 529 – VILLA 213 - Dpto. PIRANE

El jardín cuenta con 3 salas, bloque de sanitarios (varones, niñas, docentes y para personas con capacidades diferentes), área de gobierno (dirección, secretaría, sala de profesores), salón de usos múltiples (SUM), patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: mesas y sillas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 580 m².

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 261 Y J.I.N. N° 35 – MARIA CRISTINA –
Dpto. RAMON LISTA**

La escuela primaria cuenta con 3 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca); SUM, comedor, sanitarios para docentes, alumnos y personas con capacidades diferentes, dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

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

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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,92 m2.

**JARDIN DE INFANTES N° 15 EN LA ESCUELA N° 433 – EL POTRILLO
Dpto. RAMON LISTA**

El jardín cuenta con 3 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), área de gobierno (dirección, secretaria, sala de profesores), patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 580 m2.

**ESCUELA DE EDUCACION SECUNDARIA N° 81 – EL COLORADO
Dpto. PIRANE**

La escuela cuenta con 9 aulas, sector institucional (administración, dirección-vice dirección, receptoría), SUM general y seccional, sala de profesores, laboratorio de ciencias, taller de tecnología, biblioteca/hemeroteca, sala de informática, cocina, sanitarios para docentes, alumnos y personas con capacidades diferentes, playón deportivo, galería de circulación, patio de formación, 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: 1.955,17 m2.

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 521 – POZO DE MAZA
Dpto. BERMEJO**

La escuela primaria cuenta con 6 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca). SUM-comedor, sanitarios para docentes, alumnos y personas con capacidades diferentes, dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

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

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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,92 m2.

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 419 Y J.I.N. N° 35 – CAMPO DEL HACHA
Dpto. RAMON LISTA**

La escuela primaria cuenta con 3 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docentes, alumnos y personas con capacidades diferentes, dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

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

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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,92 m2.

A INAUGURAR:

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 500, CICLO BASICO SECUNDARIO RURAL Y JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 2 – CEFERINO NAMUNCURA
Dpto. PATIÑO**

La escuela cuenta con 3 aulas, SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dirección y administración, cocina-fogón, despensa-deposito, dormitorios para docentes, playón de formación, cisterna de 50.000 lts. y tanque elevado de 5.000 lts.

El jardín contará con: 1 sala, administración, sanitarios para niños y niñas.

Se incluye 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, mesas y sillitas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 658 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 534 Y JIN N° 22 - LA MADRUGADA
Dpto. RAMON LISTA

La escuela cuenta con 3 aulas, SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dirección y administración, cocina-fogón, despensa/deposito, dormitorios para docentes, playón de formación, cisterna de 50.000 lts. y tanque elevado de 5.000 lts.

El jardín contará con: 1 sala, administración, sanitarios para niños y niñas.

Se incluye 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, mesas y sillitas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 658 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 306 Y JIN N° 11 – COLONIA SUDAMERICA
Dpto. PILCOMAYO

La escuela cuenta con 3 aulas, 1 aula multipropósito, SUM-comedor, dirección y administración, cocina-fogón, despensa-deposito, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dormitorios para docentes, playón de formación, cisterna de 50.000 lts. y tanque elevado de 5.000 lts.

El jardín contará con: 1 sala, administración, sanitarios para niños y niñas.

Se incluye 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, mesas y sillitas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 658,00 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 80 – EL PARAISO
Dpto. PILCOMAYO

La escuela cuenta con 4 aulas, 1 aula multipropósito, SUM-comedor, dirección y administración, cocina-fogón, despensa/deposito, sanitarios de varones y mujeres para docentes y alumnos con capacidades diferentes, playón de formación, cisterna de 50.000 lts. y tanque elevado de 5.000 lts.

El jardín contará con: 1 sala, administración, sanitarios para niños.

Se incluye 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, mesas y sillitas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 709,62 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 249, CICLO BASICO SECUNDARIO RURAL Y JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 11 - MARCA M
Dpto. PILCOMAYO

La escuela primaria y ciclo básico secundario rural cuenta con 4 aulas, 1 aula multipropósito, SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dirección, dormitorio para docentes, cocina, despensa, fogón, galerías de circulación, playón de formación, cisterna y tanque elevado.

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

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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 860,00 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 449 Y J.I.N. N° 13 – POZO DE MOLINA
Dpto. BERMEJO.

La escuela primaria cuenta con 3 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

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

Se incluye 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, mesas y sillitas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,92 m2.

ESCUELA DE JARDIN DE INFANTES N° 8 - B° GUADALUPE
CIUDAD DE FORMOSA

La refacción y ampliación incorpora 2 salas, sanitarios para alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), playón de actividades al aire libre, estar al aire libre, área de expansión semicubierta y patio de juegos.

Mobiliario completo: mesas y sillitas para niños, 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 cubierta: 205,00 m2.

JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 8 – MOJON DE FIERRO
Dpto. FORMOSA

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), área de gobierno (dirección, secretaria, sala de profesores), salón de usos múltiples cocina, despensa, depósito, patio de juegos, playón de formación y mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: mesas y sillas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 365 m2.

JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 6 EN LA ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 179 - B° DON BOSCO
CIUDAD DE FORMOSA

La refacción y ampliación incorpora 1 sala, sanitarios para alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), playón de actividades al aire libre, estar al aire libre, área de expansión semicubierta, patio de juegos y depósito.

Mobiliario completo: mesas y sillas para niños, 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 cubierta: 205,00 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 435 - B° EMILIO TOMAS – CIUDAD DE FORMOSA

En la refuncionalización a nuevo del edificio se intervinieron los siguientes espacios: hall de entrada, biblioteca, área de gobierno (dirección, vicedirección y sala de maestros con sanitarios), sala de primeros auxilios, cocina, escenario, SUM, playón cubierto (tinglado nuevo), galerías, escaleras, depósito, sanitarios para niños y niñas en ambas plantas, taller tecnológico, taller de usos múltiples, sala de informática, cantina y dormitorio con baño para el portero.

Mobiliario escolar completo: pupitres, 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 cubierta: 3600,00 m2 (en 2 plantas).

OBRAS EN EJECUCION

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 539 y J.I.N. N° 43 - LAGUNA ACEVAL
Dpto. PATIÑO. 2ª Etapa en ejecución

La escuela primaria contará con 2 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

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

Mobiliario escolar completo: pupitres, 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, mesas y sillas para niños, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,92 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 292 “PROVINCIA DE MISIONES” - POZO LARGO
Dpto. PATIÑO. 1ª Etapa Terminada y 2ª Etapa en Ejecución

Refacción de la escuela existente y construcción de 1 aula, 1 SUM, comedor, 2 dormitorios, dirección primaria, cocina, sanitarios para docentes, alumnos y alumnos con capacidades diferentes, fogón, galería de circulación.

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: 467 m2.

CONSTRUCCION ESCUELA AGROTECNICA N° 10 – EL QUEBRACHO
Dpto. RAMON LISTA. 1ª Etapa Terminada y 2ª Etapa en Proyecto

La escuela contará con 3 aulas, 1 aula multipropósito – informática – sala de lectura, taller de industrialización, laboratorio, salas, dirección, sanitarios y espacios complementarios.

Se incluye mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías), mesas de reuniones para docentes, pizarras de tiza y marcadores, atriles de exposición.

En la segunda etapa se incluye la construcción de talleres específicos para escuelas técnicas: taller de electricidad, metal-mecánica, carpintería, construcciones y sala de industria; sectores de guardado de herramientas y galerías para el depósito de maquinarias agroindustriales.

Superficie: 1.160 m2.

ESCUELA AGROTECNICA PROVINCIAL N° 6 – LAGUNA YEMA-
Dpto. BERMEJO - 1ª Etapa en ejecución y 2ª Etapa en Proyecto

La escuela contará con 3 aulas, 1 aula multipropósito, informática, sala de lectura, taller de industrialización, laboratorio, sala de profesores, dirección, sanitarios y espacios complementarios.

Se incluye mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, mesas y sillas para comedor, muebles de guardado (armario, ficheros, bi-

bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones para el personal docente, pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición. En la segunda etapa se incluye la construcción de talleres específicos para escuelas técnicas: taller de electricidad, metal-mecánica, carpintería y construcciones; sectores de guardado de herramientas y galerías para el depósito de maquinarias agroindustriales. Superficie: 1.060 m2.

Avance de obra de la primera etapa: 85 %.

**ESCUELA AGROTECNICA PROVINCIAL N° 9 – LA RINCONADA
Dpto. BERMEJO - 1° Etapa en ejecución y 2° Etapa en Proyecto**

La escuela contará con 3 aulas, 1 aula multipropósito, informática, sala de lectura, taller de industrialización, laboratorio, sala de profesores, dirección, sanitarios y espacios complementarios.

Se incluye 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.

En la segunda etapa se incluye la construcción de talleres específicos para escuelas técnicas: taller de electricidad, metal-mecánica, carpintería y construcciones; sectores de guardado de herramientas y galerías para el depósito de maquinarias agroindustriales.

Superficie: 1.060 m2.

Avance de obra de la primera etapa: 50 %.

**ESCUELA PROVINCIAL DE EDUCACION TECNICA N° 1 - CIUDAD DE FORMOSA.
Dpto. FORMOSA – 1° Etapa Terminada y 2° Etapa en Proyecto**

La escuela contará con los siguientes espacios:

- Sector áulico: 10 aulas, 1 aula de informática, 1 aula de dibujo técnico, 1 aula de ciencias sociales y tecnológicas, 2 aulas de proyectos, 2 salas de preceptores.

- Espacios especializados: 1 laboratorio de neumática, electroneumática y oleohidráulica, refrigeración y calefacción, 1 laboratorio de ensayos de materiales y estructuras, 1 laboratorio de física, experimentos y máquinas hidráulicas, 1 laboratorio para medidas y máquinas eléctricas, 1 laboratorio de control y automatismo.

- Sector de servicios y recreación: 2 grupos sanitarios para estudiantes, 1 sala para centro de estudiantes, aéreas de expansión, veredas de circulación y ascensor, sistema de aire comprimido y gas para laboratorios.

Superficie total: 2.270,09m2.

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 319 Y J.I.N. N° 35 – INGENIERO JUAREZ
Dpto. MATACOS**

La escuela primaria contará con 12 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito, taller de tecnología y laboratorio de ciencias, SUM-comedor, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación, playón deportivo, 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: 2.469,00 m2.

Avance de obra aproximado: 90 %.

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 311 Y JIN N° 31–PRESIDENTE AVELLANEDA
Dpto. PILCOMAYO**

La escuela contará con 2 aulas, 1 aula multipropósito, SUM-comedor, dirección y administración, cocina-fogón, despensa-depósito, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), playón de formación, cisterna de 30.000 lts. y tanque elevado.

El jardín contará con: 1 sala, administración, sanitarios para niños.

Se incluye 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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros) mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 496 m2.

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 510, C.B.S.R. Y JIN S/N° – LAQTASATANYIE
Dpto. PATIÑO**

La escuela contará con 2 aulas, 1 aula multipropósito, SUM-comedor, dirección y administración, dormitorios para docentes, cocina-fogón, despensa-depósito, sanitarios para docentes y sanitarios para alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), playón de formación, cisterna de 50.000 lts. y tanque elevado de 5.000 lts.

El jardín contará: 1 sala, administración, sanitarios para niños.

Se incluye 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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie: 555,44 m2.

ESCUELA AGROTECNICA PROVINCIAL N° 4 – Km 210
Dpto. PIRANE. 1° Etapa Terminada y 2° Etapa en Proyecto

La primera etapa de la obra consiste en la construcción de taller de electricidad, metal-mecánica, carpintería y construcción; sectores de guardado de herramientas y galerías para depósito de maquinarias agroindustriales de talleres, tiene 1 taller de metal-mecánica, 1 taller de carpintería y otro de construcción y galerías.

La segunda etapa consiste en la refacción integral del edificio existente: aulas, sanitarios, áreas de gobierno, SUM, patios, cisternas.

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 cubierta: 340,00 m².

Obra iniciada: enero 2013.

ESCUELA DE EDUCACION TECNICA N° 7 - B° EVA PERON – CIUDAD DE FORMOSA.
Dpto. FORMOSA. 1° Etapa en ejecución, 2° Etapa en Proyecto

La primera etapa corresponde a la ampliación e incluye la instalación de 2 laboratorios de software, 2 salas de informática, sala de primeros auxilios, taller de mecánica automotriz, taller de carpintería, galerías de conexión, tanque elevado y cerco perimetral.

La segunda etapa comprende la ampliación de talleres de electricidad del automotor, construcción, metal-mecánica, áreas de guardados, sala de dibujo y sanitarios, galerías de conexión.

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 Cubierta: 770,00 m².

ESCUELA DE EDUCACIÓN PRIMARIA N° 389 Y J.I.N. N° 22 - EL CHURCAL
Dpto. BERMEJO. 1° Etapa terminada y 2° Etapa en ejecución

La escuela primaria contará con 2 aulas, dirección, depósito, playón de formación y 1 aula multipropósito (taller y biblioteca), SUM-comedor, sanitarios para docentes, alumnos y alumnos con capacidades diferentes, dormitorios para docentes, fogón, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

El jardín cuenta con 1 sala, dirección y guardado de materiales didácticos, sanitarios para niños y niñas, playón de formación.

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.

Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 656,10 m².

JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 44 (Sector Este) - B° LA NUEVA FORMOSA – CIUDAD DE FORMOSA

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), área de gobierno (dirección y secretaria), SUM, patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 350 m².

JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 44 A (Sector Oeste) - B° LA NUEVA FORMOSA – CIUDAD DE FORMOSA

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), área de gobierno (dirección y secretaria), SUM, patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado.

Mobiliario escolar completo: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores.

Superficie total: 350 m².

CICLO BASICO SECUNDARIO RURAL EN LA ESCUELA N° 429 – LA PANTALLA
Dpto. PATIÑO

El ciclo básico secundario incluirá 2 aulas, 1 aula multipropósito y biblioteca, área de guardado de libros, sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), bebederos, coordinación de la secundaria, galerías de acceso y circulación, playón de formación y mástil, vereda y cerco perimetral.

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: 302,00 m².

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 137 Y JARDIN DE INFANTES NUCLEADO N° 11 – SOL DE MAYO - Dpto. PILCOMAYO

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

El jardín cuenta con 1 sala, dirección y guardado de materiales didácticos, sanitarios para niños y niñas, playón de formación.

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.

cas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones para el personal docente, pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición. Para el sector de jardín de infantes: mesas y sillitas para niños, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), mesas de reuniones de docentes, muebles para los rincones de juegos, juegos de exteriores. Superficie total: 860,00 m².

**ESCUELA DE EDUCACION SECUNDARIA N° 61 – B° VILLA DEL ROSARIO – CIUDAD DE FORMOSA.
Dpto. FORMOSA**

La refacción y ampliación incorpora 2 aulas y playón deportivo techado.

Mobiliario escolar completo: pupitres, conjuntos docentes, muebles de guardado (armario, ficheros, bibliotecas rodantes, estanterías para libros), pizarrones de tiza, pizarrones de fibra, atriles de exposición. Superficie cubierta: 780,00 m².

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 7 (1° ETAPA) – EL ESPINILLO
Dpto. PILAGA**

La escuela primaria contará con 6 aulas, aula taller, oficina de profesores, 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, cerco perimetral, vereda municipal, parquización. Superficie total: 698,00 m².

ESCUELA DE EDUCACION SECUNDARIA A CREARSE (1° ETAPA) - LAGUNA BLANCA. Dpto. PILCOMAYO.

La escuela secundaria contará 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, mástil, galerías de conexión, cisterna y tanque elevado, cercos perimetrales, veredas, cerco perimetral. Superficie total: 1.037,40 m².

OBRAS LICITADAS

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA A CREARSE (150m x 50m) – FORMOSA
Dpto. FORMOSA.**

La escuela primaria contará 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 (varones, mujeres y personas 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 (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: 1.406,30 m².

**ESCUELA DE EDUCACION SECUNDARIA A CREARSE – FORMOSA
Dpto. FORMOSA**

La escuela secundaria contará con 9 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 (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación y de expansión, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, pergolado, parquización.

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: 1.814,59 m².

**ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 195 “PARQUES NACIONALES” – CLORINDA
Dpto. 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 (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación y de expansión, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización. Superficie total: 1.793,03 m².

**JARDIN DE INFANTES N° 13 DE LA ESCUELA N° 195 – “PARQUES NACIONALES” – CLORINDA
Dpto. PILCOMAYO**

El jardín contará con 5 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), SUM, mástil, patio de juegos, playón de formación, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaría. Superficie total: 586,51 m².

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 252 Y C.B.S.R. – COSTA ALEGRE
Dpto. PILCOMAYO

La escuela primaria contará 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.
 Superficie total: 1.406,29 m2.

JARDIN DE INFANTES N° 11 DE LA ESCUELA N° 252 – COSTA ALEGRE
Dpto. PILCOMAYO

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), SUM, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaria.
 Superficie total: 342,78 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 448 Y C.B.S.R. – LA BOMBA
Dpto. PATIÑO

La escuela primaria contará 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 (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.
 Superficie total: 1.327,43 m2.

JARDIN DE INFANTES N° 42 DE LA ESCUELA N° 448 – LA BOMBA
Dpto. PATIÑO

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), SUM, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaria.
 Superficie total: 351,54 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 511 Y C.B.S.R. – MERCEDES CUE
Dpto. PIRANE

La escuela primaria contará 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 (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.
 Superficie total: 1.406,29 m2.

JARDIN DE INFANTES N° 16 DE LA ESCUELA N° 511 – MERCEDES CUE
Dpto. PIRANE

El jardín contará con 1 sala, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), SUM, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación, cisterna y tanque elevado, cocina, despensa, depósito general y archivos, dirección, secretaria.
 Superficie total: 342,78 m2.

ESCUELA DE EDUCACION PRIMARIA N° 199 Y C.B.S.R. – BARTOLOMÉ DE LAS CASAS.
Dpto. PATIÑO

La escuela primaria contará 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.
 Superficie total: 1.293,35 m2.

JARDIN DE INFANTES N° 43 DE LA ESCUELA N° 199 – BARTOLOMÉ DE LAS CASAS
Dpto. PATIÑO

El jardín contará con 2 salas, bloque de sanitarios para docentes y alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), SUM, patio de juegos, playón de formación, mástil, galerías de circulación.
 Superficie total: 169,97 m2.

ESCUELA DE EDUCACION SECUNDARIA N° 36 – PALMA SOLA
Dpto. PILCOMAYO

La escuela primaria contará con 6 aulas, aula taller, oficina de profesores, sala de informática, biblioteca/hemeroteca, dirección, vicedirección, sector

gobierno, sanitarios, SUM-comedor, cocina, depósito general, playón de formación, mástil, núcleo sanitario para alumnos (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), galerías de circulación, patio de servicio con cisterna y tanque elevado, cerco perimetral, vereda municipal, parquización.
Superficie total: 1.515 m²

SECTOR SOCIAL

OBRAS TERMINADAS

SE INAUGURARON LAS SIGUIENTES OBRAS:

CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – VACA PERDIDA

Dpto. BERMEJO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – POZO DEL MORTERO

Dpto. BERMEJO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – COLONIA SARMIENTO

Dpto. PATIÑO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – LA FRONTERA

Dpto. PILCOMAYO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – PRIMERA PUNTA

Dpto. PILAGAS

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – SOL DE MAYO

Dpto. PILCOMAYO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – APAYEREY

Dpto. PILAGAS

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m².

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – OSVALDO QUIROGA
Dpto. PATIÑO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie Total: 317m2.

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – SAN MARTIN I
Dpto. PATIÑO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m2.

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – CAMPO DEL CIELO
Dpto. PATIÑO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m2.

CONSTRUCCION CENTRO INTEGRADO COMUNITARIO – LOS CHIRIGUANOS
Dpto. BERMEJO

Está conformado por área de atención y/o servicios que consta de admisión y farmacia, enfermería, consultorio médico, administración y atención de trabajadores sociales. Además, cocina, sanitarios públicos, área de apropiación comunitaria, área para alojamiento del personal y, eventualmente, dos aulas adaptables a un SUM.

Superficie total: 317m2.

SECTOR RECREACIÓN
OBRA TERMINADA

CENTRO DE INTERPRETACION ACUATICO IPEGUA OGA – PARQUE NACIONAL PILCOMAYO -
Dpto. PILCOMAYO

A efectos de dar respuesta a la necesidad de contar con un área para la recepción, conferencia y exposición dirigida a turistas y visitantes del Parque Nacional Río Pilcomayo, se construyó un edificio que cuenta con los siguientes espacios: hall de acceso, sala de exposiciones y conferencias, office, sanitarios, depósito, deck de acceso, deck perimetral.

Mobiliario completo.

Superficie total: 160,00 m2.

OBRAS EN EJECUCIÓN

CONSTRUCCION VELODROMO – CIUDAD DE FORMOSA

Esta obra se desarrolla en un predio de 34.500 m2 y, básicamente, se refiere a la construcción de dos pistas: una de pista de ciclismo de 333 m de longitud y otra de bmx, de 310 m de longitud. Las mismas contarán con una serie de obras complementarias que tienen como fin brindar los servicios necesarios a los competidores y espectadores.

Pista de ciclismo

Se ejecutará una pista de hormigón armado conformada por columnas, vigas y losas, que cumplirá con todos los reglamentos internacionales referentes a taludes, anchos y desarrollos. Contará con una pista interna de 5 m de ancho, con un talud más reducido, que servirá para entrenamiento de los corredores aficionados.

Pista de bmx

Contará con una rampa de largada ejecutada en hormigón armado, con una altura de 4,10 m y un ancho total de 9,80 m, que podrá albergar una largada para 8 competidores. El circuito será de tierra, por cuanto se le dará el tratamiento adecuado para lograr los distintos tipos de saltos, como así también, se efectuarán los peraltes de las curvas y retomes.

Obras complementarias

A los fines de lograr un espacio adecuado para competidores y espectadores, se ejecutarán una serie de obras:

- reconstrucción de cercos medianeros y municipales;
- construcción de accesos peatonales y vehiculares que incluyan casillas de control y vigilancia;

- portal de acceso identificador del lugar;
- tribuna de hormigón armado sobreelevada con capacidad para 600 espectadores sentados (para la pista de ciclismo);
- tribuna de hormigón armado con capacidad para 150 espectadores sentados para la (pista de bmx);
- sala de prensa para periodistas y en planta alta cabina de transmisión y control para la pista de ciclismo;
- zona de expansión: compuesta por un bar-confitería de 85 m2 que incluye áreas de servicios (sanitarios y cocinas) y un playón de gran amplitud que funcionará como plaza integradora entre las distintas áreas del complejo albergando una zona exterior del bar, una fuente central, bancos, canteros y una plaza de mástiles; además, se prevé la construcción del podio de entrega de premios;
- zona de servicios: aprovechando el espacio cubierto que se genera en la parte inferior de la tribuna de la pista de ciclismo, se desarrollará un área de sanitarios para espectadores (varones, mujeres y personas con capacidades diferentes), un área de sanitarios y vestuarios para competidores (varones y mujeres), 2 locales destinados a enfermería y un depósito de insumos;
- estacionamiento vehicular para competidores;
- zona cubierta para desarrollo de tareas técnicas y de servicios a competidores;
- cerco perimetral delimitando el área de pista bmx;
- veredas exteriores de circulación peatonal;
- sistema de iluminación en ambos circuitos que permitirán el desarrollo de actividades en horarios nocturnos;
- parquizado general de la zona de expansión.

COMPLEJO POLIDEPORTIVO – LAGUNA BLANCA - FORMOSA

Este predio dispone de un proyecto de ocupación de los espacios con un reticulado de senderos que van delimitando las distintas actividades posibles de realizar en ellas.

Así, en la actualidad, se encuentran materializado un anfiteatro al aire libre para la realización de festivales artístico-musicales de uso frecuente en eventos como la Fiesta Nacional del Pomelo, por citar el más importante.

En uno de estos espacios delimitados por los senderos, se ha proyectado un Estadio Polideportivo para el desarrollo de actividades principalmente deportivas vinculadas al voley-ball y básquet-ball, considerando para ello, las exigencias internacionales en lo que refiere a medidas, ventilación, iluminación, seguridad y servicios.

De cara a estos requerimientos y con una capacidad mínima para 2.000 espectadores sentados, se proyectó un volumen cubierto de manera tal de dar cumplimiento, dentro de un espacio único pero diferenciado, a todas las necesidades programadas reflejando en su arquitectura su condición de espacio multifunción. A este volumen se anexa en forma lateral y contigua un sector de servicios destinado a vestuarios, sanitarios, gimnasio, bar-comedor y administración; todos con accesos independientes pero vinculados internamente con circulaciones lineales y de clara lectura funcional. Estas circulaciones pueden tener áreas de restricción pública mediante puertas exclusas que limitan los recorridos del público y deportistas.

Siguiendo esta línea, el volumen mayor que pertenece al estadio tiene una superficie cubierta de 2.500 m2, el sector de servicios 1.075 m2 con un área semicubierta en el acceso principal de 180 m2 y una expansión en el sector bar-comedor de 50 m2.

Si bien el desarrollo principal refiere a deportes vinculados al vóley, la versatilidad y medidas adoptadas permiten otras actividades como el básquet, o bien, se pueden multiplicar los espacios convirtiendo transversalmente a mayor cantidad de canchas de vóley retrayendo la tribuna de telescopios de los laterales de fondo. Los elementos necesarios para la conformación de canchas en paralelo y repetitivas (postes y redes) serán inversiones futuras a encarar por el ente provincial que administre el edificio y acompañaran el incremento de la actividad prevista.

SECTOR PRODUCCION **OBRA TERMINADA**

LABORATORIO DE SUELOS Y FORRAJES – CEDEVA IBARRETA - IBARRETA. **Dpto. PATÍO**

La continuidad del crecimiento regional y de la Provincia de Formosa requiere asegurar la sustentabilidad de las producciones agrícolas, ganaderas, frutihortícolas y forestales, como así también, la de los recursos naturales que se emplean. En tal sentido, el conocimiento de las propiedades físicas químicas de los suelos, el valor nutritivo de los forrajes y las características de las aguas utilizadas para el riego y bebida animal, entre otros, constituyen las bases técnicas indispensables para el manejo racional de los recursos provinciales.

Por ello, y para dar sustento a lo mencionado precedentemente, se construyó un edificio que albergará los espacios destinados a laboratorios de suelos, aguas y forrajes con sus respectivas áreas de apoyo e infraestructuras, los cuales serán de referencia Provincial y regional. Con ello se dará respuesta a las necesidades de los distintos actores que participan del impulso productivo de la región.

En resumen, el establecimiento de referencia cuenta con los siguientes espacios:

- 4 laboratorios,
 - 2 depósitos,
 - sector institucional (dirección, administración, sala de reuniones y cocina),
 - galerías de circulación y patios de expansión,
 - sanitarios para administración y sector de laboratorios,
 - estacionamiento vehicular,
 - tanque cisterna y de reserva.
- Superficie cubierta total: 644,95 m2.

SECTOR SANEAMIENTO **OBRAS LICITADAS**

OBRA: “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 elementos:

- 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 llevarán a mejorar la calidad de vida de los más de 300.000 habitantes de la ciudad de Formosa, que se sumarán a los 60.000 habitantes que ya contaban con los servicios cloacales. Esto beneficiará directamente a los vecinos que residen en la ciudad, impactando positivamente en la salud de la población y en el medio ambiente. Plazo de Ejecución: 24 meses.

OBRA: “AMPLIACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LA RED DE DESAGÜES CLOCALES 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 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 minimizarán los riesgos de salud de la población y se mejorará el impacto sobre el medio ambiente y el ecosistema del medio receptor de los efluentes (Río Paraguay), disponiendo de adecuadas obras de ingeniería de procesos que llevan a obtener un residuo final apto para el vuelco a los cursos naturales.

Conductos de impulsión de líquidos cloacales

Se aumentará la capacidad de conducción en las principales arterias maestras con un tendido paralelo de 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

Se reacondicionará la Estación Nisalco, que se transformará en concentradora de todo el efluente generado a futuro en la ciudad, y desde la cual se impulsará éste 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. Éstos impactarán favorablemente en el centro-oeste de la localidad y en el radio céntrico (barrio San Martín).

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 actualmente sin servicio.

Plazo de ejecución: 24 meses

SECTOR INFRAESTRUCTURA ELECTRICA **OBRAS TERMINADAS**

AMPLIACIÓN DEL SISTEMA TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA PROVINCIA DE FORMOSA **CONSTRUCCIÓN DE LÍNEAS DE ALTA TENSION – LAT 132 KV:**

- 105 km. en Línea de Alta Tensión en 132 kilovoltios, ubicada entre la localidad de El Espinillo y la Estación Transformadora de Villa General Güemes.
- 157 km. en Línea de Alta Tensión en 132 kilovoltios, ubicada entre las Estaciones Transformadoras de las localidades de Las Lomitas e Ingeniero Guillermo Juárez, la misma se encuentra en plena construcción.
- 70 km. de Línea en Alta Tensión de 132 kilovoltios entre Ibarreta y Villa General Güemes.

CONSTRUCCIÓN DE LÍNEAS DE MEDIA TENSION – LMT 33 KV:

- 210 km de líneas de Media Tensión entre la localidad de Las Lomitas y la Estación Transformadora de Posta Cambio Zalazar, entre la Estación Transformadora de Posta Cambio Zalazar y la Localidad de Lamadrid hacia el oeste y las Estaciones Transformadoras de Fortín Cabo 1º Lugones y de la localidad de San Martín 2 hacia el este.

OBRAS EN EJECUCIÓN

LÍNEAS DE MEDIA TENSION – LMT 33 KV:

- Entre el puesto de seccionamiento en la localidad de Lucio V. Mansilla y las Estaciones Transformadoras de Colonia Cano hacia el este y km 142 NRB hacia el oeste, 50 km de línea.
- Porcentaje de ejecución: 55%.

ESTACION TRANSFORMADORA ET 132 KV FORMOSA II:

• Nueva Estación Transformadora 132/33/13,2 kilovoltios – Formosa II. Esta estación cuenta con dos transformadores de 132/33/13,2 kilovoltios y 30 Mega Volt Amper cada uno, totalizando 60 Mega Volt Amper. Estas máquinas de potencia fueron licitadas en el año 2011 y en la actualidad se encuentran en condiciones de ser montadas. La obra comprende además, el tendido de Líneas de Alta Tensión en 132 kilovoltios, doble tema desde la intersección de las Rutas Nacionales N° 81 y N° 11, hasta la Nueva Estación Transformadora. Porcentaje de ejecución: 87%.

ESTACION TRANSFORMADORA – ET 132 KV GUEMES:

• Estación Transformadora ubicada en la localidad de Villa General Güemes de 132/33/13,2 kilovoltios. Esta estación cuenta con un transformador de 132/33/13,2 kilovoltios y 30 Mega Volt Amper; su construcción se licitó en el año 2011 y en la actualidad se encuentra fabricado y en condiciones de ser montado. Las obras correspondientes a esta estación comprenden además, la ampliación de la salida de línea de alta tensión en 132 kilovoltios en la Estación Transformadora de Ibarreta. Porcentaje de ejecución: 60%.

ESTACION TRANSFORMADORA ET 132 KV MANSILLA:

• Estación Transformadora 132/33/13,2 kv ubicada en la localidad de Lucio V. Mansilla. La misma cuenta con un Transformador de 132/33/13,2 Kilo voltios y 30 Mega Volt Amper, la máquina de potencia se licitó en el año 2011, en la actualidad se encuentra en condiciones de ser montado, las Obras comprenden además la modificación de la Línea de Alta Tensión de 132 Kilo voltios en simple tema entre la Estación Transformadora Formosa I y la Estación Transformadora Bastiani para su vinculación. Porcentaje de ejecución: 10 %

ESTACION TRANSFORMADORA ET 132 KV INGENIERO JUAREZ:

• Estación Transformadora 132/33/13,2 kilovoltios ubicada en la localidad de Ing. Guillermo Juárez. Esta estación cuenta con un transformador de 132/33/13,2 kv y 15 Mega Volt Amper, ya fabricado y en condiciones de ser montado. Las obras comprenden además, la ampliación de la Estación Transformadora en 132/33/13,2 kilovoltios de la localidad de Las Lomitas. Porcentaje de ejecución: 45%.

ESTACIONES TRANSFORMADORAS DE MEDIA TENSION:

- Estación Transformadora de 33/13,2 kilovoltios ubicada en la localidad de Fortín Cabo Primero Lugones. Esta estación cuenta con un transformador de 33/13,2 kv de 5 Mega Volt Amper de potencia. Porcentaje de ejecución: 45%.
- Estación Transformadora de 33/13,2 kilovoltios ubicada en la localidad de Posta Zalazar. Esta estación cuenta con un transformador de 33/13,2 kv de 5 Mega Volt Amper de potencia. Porcentaje de ejecución: 45%.
- Estación Transformadora de 33/13,2 kilovoltios ubicada a 16 km al este de la Ruta Nacional N° 11 hacia la localidad de Colonia Cano sobre la Ruta Provincial N° 9. Esta estación cuenta con un transformador de 33/13,2 kv de 5 Mega Volt Amper de potencia. Porcentaje de ejecución: 20%.
- Estación Transformadora de 33/13,2 kilovoltios ubicada a 34 km al oeste de la Ruta Nacional N° 11 hacia la localidad de Km 142 NRB sobre la Ruta Provincial N° 9. Esta estación cuenta con un transformador de 33/13,2 kv de 5 Mega Volt Amper de potencia. Porcentaje de ejecución: 60%.

FABRICACIÓN DE MÁQUINAS DE POTENCIA (TRANSFORMADORES):

- Provisión, traslado, supervisión del montaje y asistencia a la puesta en servicio de dos transformadores de potencia de 132/33/13,2 kv – 30/30/20 MVA con destino a centros de distribución.
- Provisión, traslado, supervisión del montaje y asistencia a la puesta en servicio de un transformador de potencia de 132/33/13,2 kv – 30/20/30 MVA con destino a centros de distribución.
- Provisión, traslado, supervisión del montaje y asistencia a la puesta en servicio de un transformador de potencia de 132/33/13,2 kv – 30/20/30 MVA con destino a centros de distribución.

OBRAS LICITADAS

INTERCONEXION DE CENTROS DE DISTRIBUCIÓN EN MEDIA TENSIÓN

- Contratación de la ingeniería de detalle, la provisión de materiales, equipos y la construcción de líneas de Media Tensión en 33 kv:
- Interconexión ET Formosa I – CD N° 8
 - Interconexión ET Formosa II – CD N° 5
 - Interconexión ET Formosa II – CD N° 1
 - Interconexión CD N° 1 - CD N° 9
 - Interconexión CD N° 5 - CD N° 9

OBRAS A LICITAR

ADECUACIÓN DE ESTACIONES TRANSFORMADORAS

- Retiro de un transformador 20 MVA ET Clorinda, adecuación de las instalaciones y montaje de un transformador de 30/30/30 MVA en ET Clorinda.
- Retiro de un transformador 15/15/15 MVA ET Las Lomitas, traslado a la ET Pirané. Adecuación de las instalaciones de la ET Pirané.
- Adecuación de las instalaciones y montaje de un transformador de 30/30/30 MVA en la ET Las Lomitas.

AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE LA CIUDAD DE FORMOSA

- Construcción de Estación Transformadora FORMOSA III - ET 132 kV 2x30 MVA
- Construcción de un Campo de Salida 132 kV en ET Gran Formosa
- Construcción de la Interconexión en Alta Tensión 132 kV entre ET Fsa I - ET Fsa II

OBRAS EN PROYECTO

AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN EN EL INTERIOR PROVINCIAL

- Infraestructura de distribución en el interior de la provincia.

SECTOR INFRAESTRUCTURA VIAL

OBRAS TERMINADAS

RUTA PROVINCIAL N° 26

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

TIPO DE OBRA

El proyecto se desarrolló sobre la traza actual de la Ruta 26, en un entorno rural y de topografía llana y zonas de esteros y bajos inundables, por lo que su ejecución previó la construcción de un terraplén en gran parte del desarrollo.

El proyecto incluyó 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:

- Categoría del Camino: III,
- Topografía: llana,
- Velocidad de diseño: 110 km/h,
- Ancho de zona de camino: 100 m,
- Ancho de calzada: 7.30 m,
- Ancho mínimo de banquetas: 3,00 m con 0,50 m de sobreancho en los lugares en que se coloquen banquetas de seguridad,
- Radio mínimo deseable: 900 m,
- Radio mínimo absoluto: 600 m,
- Pendiente longitudinal máxima s/normas 5%,
- Taludes del terraplén:

1:4 para $h < 3$ m

1:2 para $h > 3$ m (con baranda)

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

- carpeta de cemento asfáltico de 0,06 m de espesor y de 7.30 m de ancho,
- riego de liga en 7,30 m de ancho,
- imprimación en 7,70 m de ancho,
- base granular de 0,18 m de espesor y de 7,70 m de ancho,
- sub-base de suelo cal al 4% de 0,20 m de espesor y de 8,10 m de ancho,
- recubrimiento de suelo seleccionado de 0,20 m de espesor y de 8,50 m de ancho,
- núcleo de terraplén,
- alambrado.

Además, la obra incluyó 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. La misma se dividió en 3

tramos:

- SECCION I: Prog. 0,00 – Prog. 43.000,00
 - SECCION II: Prog. 43.000,00 – Prog. 62.100,00
 - SECCION III: Prog. 62.100,00 – Prog. 88.987,75
- Todas las Secciones se encuentran terminadas en un 100 %

Las obras ejecutadas consistieron en la ejecución de las siguientes:

- carpeta de cemento asfáltico de 0,06 m de espesor y de 7,30 m de ancho,
- base granular de 0,18 m de espesor y de 7,70m de ancho,
- sub-base de suelo cal de 0,20 m de espesor y de 8,10 m de ancho,
- recubrimiento de suelo seleccionado de 0.20 m de espesor y de 8,50 m de ancho,
- terraplén con compactación especial,
- hormigón armado para alcantarillas,
- señalización horizontal,
- señalización vertical,
- construcción de alambrados,
- 8 puentes de hormigón constituidos por un tablero de vigas prefabricadas pretensadas, fundados sobre pilotes perforados y hormigonados “in situ” y estribos cerrados; la calzada tiene un ancho de 8.30 m, veredas peatonales a ambos lados del puente, barandas vehiculares y peatonales, con un ancho total de de 11.20 m.

Los puentes ejecutados son los siguientes:

- Puente sobre el Riacho Monte Lindo - longitud 54,60 m
- Puente en la Progresiva 50.410 - longitud 54,60 m
- Puente en la Progresiva 50.700 - longitud 80,00 m
- Puente en la Progresiva 51.300 - longitud 80,00 m
- Puente en la Progresiva 51.880 (sobre el Riacho el Salado) - longitud 54,60 m
- Puente en la Progresiva 52.170 (sobre el Riacho Guanakari) - longitud 54,60 m
- Puente en la Progresiva 52.410 - longitud 64,00 m

RUTA PROVINCIAL N° 9

TRAMO: COLONIA CANO – EL COLORADO

SECCION III: A° EL ALAZAN – EL COLORADO

SUBSECCION I: A° EL ALAZAN – PROGRESIVA 24,250 (La Marcela): 100 % TERMINADA

TIPO DE OBRA

La presente obra consistió en la ejecución de la obra básica y pavimentación en un ancho de coronamiento de 13,30 m compuesto por calzada pavimentada, flexible de concreto asfáltico de 7,30 m de ancho, y banquetas con suelo común de 3,00 m a cada lado, desarrollándose la misma, en la zona rural comprendida entre El Alazán (progresiva 0,00) - progresiva 24,250.

OBRAS EJECUTADAS

- Desbosque, destronque y limpieza del terreno,
- terraplén con compactación especial,
- terraplén sin compactación especial,
- excavación no clasificada,
- imprimación bituminosa con EM-1,
- riego de liga con ER-1,
- carpeta de concreto asfáltico de 0.06 m de espesor,
- sub-base de suelo cal,
- base granular,
- excavación para fundaciones de las obras de arte,
- hormigón de piedra (H-8 y H-13) para obras de arte,
- hormigón de piedra armado H-21 para obras de arte,
- acero especial en barras ADN-420,
- cordón protector de borde de pavimento,
- baranda metálica cincada s/plano H-10237,
- retiro de alambrado,
- construcción de alambrados,
- colocación de tranquera, según plano J-5084, tipo “B”,
- demarcación horizontal,
- señalización vertical,
- demolición de obras varias.

El pavimento construido entre El Alazán (Km. progresiva 0,00) – progresiva 24,250 responderá al siguiente diseño:

- sub-base de suelo cal en 8,40 m. de ancho y 0,25 m de espesor,
- base granular de 7,80 m. de ancho y 0,20 m de espesor,
- riego de imprimación con EM-1 en 7,80 m de ancho,

- riego de liga con ER-1 en 7,30 m de ancho,
- carpeta de concreto asfáltico en 7,30 de ancho y 0,06 m de espesor.

Los puentes sobre el arroyo s/nombre de progresiva 1595,00, y sobre el cauce del A° El Alazán en la progresiva 23.541, tienen las siguientes características:

- fundación sobre pilotes de hormigón armado con cemento A.R.S.,
- estribos del tipo cerrado de hormigón armado con cemento A.R.S.,
- tablero de 20,00 metros,
- vigas transversales,
- losas de aproximación,
- desagües extremos de puentes,
- baranda tipo New Jersey,
- baranda metálica peatonal,
- juntas de dilatación a base de asfaltos modificados,
- revestimiento de taludes con colchonetas de alambre tejido de 0,17 m. de espesor.

SUBSECCION II: PROGRESIVA 24,250 (La Marcela) - PROGRESIVA 47,297 (El Colorado). 100 % (TERMINADA)

TIPO DE OBRA

La presente obra consistió en la ejecución de la obra básica y pavimentación en un ancho de coronamiento de 13,30 m. Compuesto por calzada pavimentada, flexible de concreto asfáltico de 7,30 m de ancho, y banquetas con suelos común, de 3,00 m a cada lado, desarrollándose la misma en zona rural, entre la Progresiva 24,250 – Progresiva 47,297 (Emp. R.P. N° 3),

OBRAS EJECUTADAS

- Desbosque, destronque y limpieza del terreno,
- terraplén con compactación especial,
- terraplén sin compactación especial,
- excavación no clasificada,
- imprimación bituminosa con EM-1,
- riego de liga con ER-1,
- carpeta de concreto asfáltico de 0.06 m de espesor,
- sub-base de suelo cal,
- base granular,
- excavación para fundaciones de las obras de arte,
- hormigón de piedra (H-8 y H-13) para obras de arte,
- hormigón de piedra armado H-21 para obras de arte,
- acero especial en barras ADN-420,
- cordón protector de borde de pavimento,
- baranda metálica cincada s/plano H-10237,
- retiro de alambrado,
- construcción de alambrados,
- colocación de tranquera, según plano, J-5084 tipo “B”,
- demarcación horizontal,
- señalización vertical,
- demolición de obras varias,
- iluminación de rotondas.

El pavimento construido entre progresiva 24,250 – Empalme con Ruta Provincial N° 3 responderá al siguiente diseño:

- sub-base de suelo cal en 8,40 m. de ancho y 0,25 m de espesor,
- base granular de 7,80 m. de ancho y 0,20 m de espesor,
- riego de Imprimación con EM-1 en 7,80 m de ancho,
- riego de Liga con ER-1 en 7,30 m de ancho,
- carpeta de concreto asfáltico en 7,30 de ancho y 0,06 m de espesor.

El puente sobre el Arroyo Bellaco de progresiva 33556,00 tiene las siguientes características:

- fundación sobre pilotes de hormigón armado con cemento A.R.S.,
- estribos del tipo cerrado de hormigón armado con cemento A.R.S.,
- tablero de 20,00 metros,
- vigas transversales,
- losas de aproximación,
- desagües extremos de puentes,
- baranda tipo New Jersey,
- baranda metálica peatonal,
- juntas de dilatación a base de asfaltos modificados,
- revestimiento de taludes de estribos con colchonetas de alambre tejido de 0,23 m. de espesor.

Además, en la presente obra se ejecutaron los trabajos de iluminación a efectos de mejorar las condiciones de seguridad en las intersecciones de la Ruta Provincial N° 9 con las Rutas Provinciales N° 1 y 3, en horario nocturno. Para ello, se realizó la iluminación total de ambas intersecciones de acuerdo a las exigencias establecidas por la D.N.V. y por la Asociación Luminotécnica Argentina para este tipo de intersecciones.

Dentro de los trabajos se previó la provisión y montaje de un total de 132 columnas (84 en la intersección con la R.P.Nº 1 y 48 con la R.P.Nº 3), alumbrado público de 9,00 m de altura libre con simple brazo pescante (2,50 m) con sus respectivas artefactos de luminarias y lámparas de sodio 250 W. Las columnas fueron fundadas en dados de hormigón armado.

Se realizó la provisión, montaje y conexionado de dos subestaciones transformadoras aéreas completas en media tensión cada una de ellas, con un transformador de distribución (de 63 KVA, relación 33/0.400/0.231 KV para la R.P.Nº 1 y de 40 KVA, relación 33/0.400/0.231 KV para la R.P.Nº 3). Cada intersección contó además, con un tablero de alumbrado público de acuerdo a características indicadas en las especificaciones técnicas. El cableado que se realizó fue subterráneo con su correspondiente cama de arena y protección mecánica de ladrillos más la malla de protección correspondiente. Los conductores eléctricos fueron multipolares, con aislación de PVC, de cobre flexible, aptos para trabajar a una tensión de 1,1 KV y respondiendo a la norma IRAM 2178, con secciones variables. El sistema de puesta a tierra de la iluminación estuvo constituido por jabalinas tipo Coperweld de 1.5mts por ½" de Cu (cobre) con alma de acero por cada elemento del sistema de alumbrado.

OBRAS EN EJECUCION

RUTA PROVINCIAL Nº 24

TRAMO: EMPALME RUTA NACIONAL Nº 81 – EMPALME RUTA NACIONAL Nº 86

Esta ruta se desarrolla en forma paralela a la Ruta Nacional Nº 95, uniendo las localidades de Estanislao del Campo, sobre la R.N. Nº 81 al sur; y San Martín II, en la intersección con la R.N. Nº 86, al norte; con una longitud total de 95,25 km. La orientación del tramo es predominantemente suroeste – noreste. La misma fue separada en cuatro secciones, habiéndose licitado las secciones I y II, y próximamente las dos restantes.

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

El tramo de la sección I comprende 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 Nº 81, accesos a propiedades, obras de arte menor y un puente de hormigón sobre el Riacho Monte Lindo, reemplazando el existente de madera de 54,60 mts. El trazado se desarrolla por terrenos relativamente bajos por lo que el proyecto prevé la construcción de un terraplén en casi todo su desarrollo, que se construirá con suelos de extracción de préstamos y de la excavación lateral que se ejecutará para conformar las cunetas. Para la definición del eje del proyecto se tuvo como criterio principal respetar, en la medida de lo posible, el trazado de la Ruta Provincial Nº 24 actual, con leves desplazamientos, pero siempre dentro de la zona de camino, por lo que la obra básica existente es utilizada casi en su totalidad como base del nuevo terraplén. 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:

- Categoría del camino: III
- Topografía: llana
- Velocidad de diseño: 110 km/h y 80 km/h
- Ancho de zona de camino: 100 m
- Ancho de calzada: 6.70 m
- Ancho mínimo de banquetas: 3,00 m con 0,50 m de sobrecorrido en los lugares en que se coloquen barandas de seguridad.
- Pendiente longitudinal máxima s/normas.
- Taludes del Terraplén:
1:4 para h < 3 m
1:2.5 para h > 3 m

En el diseño se ha extremado el respeto a las premisas que se deben tener en cuenta para obtener un camino seguro, utilizando parámetros de diseño que aseguren la visibilidad de sobrepaso diurna y nocturna en el máximo porcentaje posible del trazado. 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.

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

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

- carpeta de cemento asfáltico de 0,06 m de espesor y de 6.70 m de ancho,
- riego de liga en 6,70 m de ancho,
- imprimación en 7,00 m de ancho,
- base granular de 0,12 m de espesor y de 7,00 m de ancho,
- sub-base de suelo cal de 0,20 m de espesor y de 7,40 m de ancho,
- subrasante mejorada con cal en 0,30 m de espesor y 8,00 m de ancho,
- terraplén con compactación especial s/especificaciones,
- base de asiento,
- terreno natural.

PLAZO DE OBRA: 24 MESES

EJECUTADO a la FECHA: 30 %

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

La presente obra incluye la Sección II, de prog. 30.000 a progresiva 55.000 (Colonia Unión Escuela).

La Sección II, 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 el proyecto prevé la construcción de un terraplén en casi todo su desarrollo que se construirá con suelos de extracción de préstamos y de la excavación lateral que se ejecutará para conformar las cunetas.

Para la definición del eje del proyecto se tuvo como criterio principal respetar, en la medida de lo posible, el trazado de la Ruta Provincial N° 24 actual, con leves desplazamientos, pero siempre dentro de la zona de camino, por lo que la obra básica existente es utilizada casi en su totalidad como base del nuevo terraplén. 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:

- categoría del camino: III,
- topografía: llana,
- velocidad de diseño: 110 km/h y 80 km/h,
- ancho de Zona de Camino: 100 m,
- ancho de Calzada: 6,70 m,
- ancho mínimo de Banquinas: 3,00 m con 0,50 m de sobreancho en los lugares en que se coloquen barandas de seguridad,
- pendiente longitudinal máxima s/normas,
- taludes del terraplén.

En el diseño se ha extremado el respeto a las premisas que se deben tener en cuenta para obtener un camino seguro, utilizando parámetros de diseño que aseguren la visibilidad de sobrepaso diurna y nocturna en el máximo porcentaje posible del trazado. 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 y 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 cuanto al perfil estructural previsto, la alternativa considerada de construcción es el pavimento flexible, según la siguiente estructura:

- carpeta de cemento asfáltico de 0,06 m de espesor y de 6.70 m de ancho,
- riego de liga en 6,70 m de ancho,
- imprimación en 7,00 m de ancho,
- base granular de 0,12 m de espesor y de 7,00m de ancho,
- sub-base de suelo cal de 0,20 m de espesor y de 7,40 m de ancho,
- subrasante mejorada con cal en 0,30 m de espesor y 8,00 m de ancho,
- terraplén con compactación especial s/especificaciones,
- base de asiento,
- terreno natural.

PLAZO DE OBRA: 24 MESES

EJECUTADO a la FECHA: 40 %

ACCIONES

PLAN NACER:

La U.C.A.P. tiene a su cargo el Gerenciamiento Contable y Administrativo de los Bienes y Servicios necesarios para el funcionamiento del PLAN NACER. 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 1° Lugones
- Hospital Laguna Yema
- Hospital Pozo de Tigre
- Hospital Ibarreta
- Hospital Cte. Fontana
- Hospital Da Pratto
- Hospital Estanislao del Campo
- Hospital Gral. Güemes
- Hospital San Martín 2
- Hospital Sbte. Perín
- Hospital Laguna Blanca
- Hospital El Espinillo

- Hospital Tres Laguna
- Hospital Misión Taacaglé
- Hospital General Belgrano
- Hospital Laguna Naick-Neck
- Hospital Riacho He He
- Hospital El Colorado,
- Hospital Villa 213
- Hospital Villafañe
- Hospital Pirané
- Hospital Palo Santo
- Hospital Gran Guardia
- Hospital Misión Laishí
- Hospital Colonia Pastoral
- 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 DE LA LAGUNA OCA DEL RIO PARAGUAY:

Se trata de una zona reconocida como Reserva de Biósfera por el Programa Internacional “El Hombre y La Biosfera”, promovido por el UNESCO. Tiene como objetivo fomentar y mostrar una relación equilibrada entre la humanidad y el medio ambiente.

Sus límites son:

- NORTE: avenida Napoleón Uriburu entre avenida N. Avellaneda y calle Sante Fe,
- SUR: río Paraguay,
- OESTE: camino a Tres Marías,
- ESTE: calle Santa Fe, Chaco y costas del río Paraguay.

Las funciones son:

- promover un desarrollo económico y humano sustentable,
- respaldar y organizar actividades de investigación, educación y formación,
- proteger recursos genéticos, el ecosistema, el paisaje y a todas las especies que conviven en la zona protegida.

PROYECTO DE DESARROLLO DEL CENTRO OESTE

La U.C.A.P. tiene a su cargo el gerenciamiento contable y administrativo de la infraestructura, bienes, servicios y contratación de profesionales necesarios para el funcionamiento del PRODECO (Programa de Desarrollo del Centro Oeste), en sus tres CE.DE.VA – Centro de Validación:

- Laguna Yema
- Las Lomitas
- Misión Tacaaglé.

CEDEVA LAGUNA YEMA

Trabajos y ensayos año 2013.

Dentro de esta planificación se encuentran tanto los ensayos que ya comenzaron a realizarse en los distintos lotes, como los que se van a efectuar.

En el lote 1 se comenzó un ensayo para establecer el método más adecuado en la determinación de la lámina de agua a aplicar y a su vez, la dosis de riego más eficiente para el cultivo de algodón. De esta manera, luego de obtener los resultados de esta investigación, se implementarán en los futuros riegos de la experimental.

En el lote 2 se procederá a ensayar el método más adecuado para determinar la lámina de agua a aplicar y a su vez, la dosis de riego más eficiente para el cultivo de maíz. Luego de obtener los resultados, se implementarán a los ensayos de riego futuros con este cultivo. Una vez obtenido el método más conveniente de determinación de lámina a aplicar, se proyecta realizar ensayos sobre el valor del milímetro aplicado en la actualidad.

En el lote 7 se realizará un ensayo para determinar la eficiencia del riego que se aplica en monte frutal de cítricos. De esta manera y dependiendo del resultado que arroje la investigación, se procederá a ajustar los factores necesarios para mejorar la eficiencia del riego que se está aplicando. Se continuarán procesando y analizando datos de la estación meteorológica. Referido a esto, se presentará un informe sobre el análisis de los datos históricos de los últimos 7 años registrados con la estación meteorológica. Siguiendo esta línea de trabajos, se mostrará un informe referido a la determinación de la precipitación efectiva mediante el procedimiento de cálculo de S.C.S de USDA.

En un trabajo conjunto con la EEA del INTA de Ing. Juárez se subirán a la red los datos registrados en la estación meteorológica. De esta manera, estos datos estarán disponibles las 24 horas y en cualquier lugar que cuente con servicio de internet.

El Área de Riego y Drenaje seguirá vinculado al proyecto Periurbano de la localidad de Laguna Yema como así también, al proyecto GEF, brindándole todo lo que esté a disposición.

CEDEVA LAS LOMITAS

El Centro de Validación de Tecnologías Agropecuarias de la localidad de Las Lomitas se encuentra ubicado a la vera de la Ruta Provincial N° 28 norte, en el 46 km, a una distancia de 5 km de la localidad de Las Lomitas y 305 km de la ciudad de Formosa. El clima de la zona es subhúmedo, con un marcado déficit hídrico invernal. La temperatura media de inviernos es de 16 °C y la de verano es de 27 °C. La precipitación media anual es de 850 mm, con un periodo seco entre mayo y septiembre.

Superficie del centro.

El centro tiene una superficie total de 106 has que fueron habilitadas en septiembre de 2005 con las mediciones para la división de los diferentes lotes, luego se realizó el desmonte total topado y acordonado para la habilitación de los mismos, que fueron sembrados con pasturas. También se ejecutaron trabajos de desmonte selectivo (topadora + rolo) en franjas de 50 m de ancho por 900 m de largo con siembra simultánea de diferentes especies forrajeras (Gattonpanic, Grama rhodes y Buffelgrass) y cortina de montes de 50 m de ancho y 900 m de largo. El predio está dividido en 7 lotes de diferente superficie, cada una de las cuales cuenta con pasturas implantadas.

Detalle de superficie (has) de los lotes con los distintos componentes:

| Lote | Monte (has) | Gattonpanic | Grana Rhodes | Buffelgrass | Brachiariasp | Otros | Campo natural | Total (has) |
|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 1 | 5,28 | 14,09 | 1,76 | | | 2 | | 23,13 |
| 2 | 3,2 | 1 | 0,53 | | 0,53 | 1,5 | 4,39 | 11,2 |
| 3 | 4,8 | 3,2 | 1,6 | | 1,6 | | | 11,2 |
| 4 | 3,8 | | | | 6,04 | 1,36 | | 11,2 |
| 5 | 4 | 4 | 1,6 | | | | 1,57 | 11,2 |
| 6 | | 4,67 | | | 2,12 | 0,92 | 2 | 9,71 |
| 7 | 2,5 | 2,64 | 3,59 | 1 | 1,33 | 1 | | 12,06 |
| Total | 23,58 | 29,6 | 9,08 | 1 | 11,62 | 6,78 | 7,96 | 89,7 |

Lote 1

El lote tiene una superficie de 23 has constituido por una superficie de 5,28 has de monte sin modificar. La mitad de este lote es el resultado de un desmonte total que posteriormente fue sembrado con Gattonpanic. Esta parte del lote es utilizada para la confección de rollos. La otra mitad está constituida por 4 franjas de desmonte selectivo con pasturas separadas por 3 franjas de monte sin modificar. Cada una de estas franjas tiene un ancho de 50 metros y un largo de 350 metros.

Lote 2

El lote tiene una superficie de 11,2 has, de las cuales 4,95 has pertenecían a un pastizal. En abril se decidió hacer un verdeo

de invierno (avena) en este potrero; si bien es un suelo arenoso (esquelético), es el que se utilizará para realizar las evaluaciones de sorgo forrajero con el debido acompañamiento de fertilizaciones.

En este lote se está realizando un ensayo de silvopastoril con algarrobo blanco, con los siguientes marcos de plantación: 4x4, 6x4 y 8x4 con gramíneas forrajeras: Brachiariabrizanta cv. Mulato II, Grama rhodes cv. Katambora, Gattonpanic y Brachiariabrizanta cv. Toledo. El ensayo es dividido en 4 Parcelas de 0,4 has cada una. También hay 3,2 has de monte.

Lote 3

Este lote tiene una superficie de 11,2 has, de las cuales 4,8 has son de monte y 6,4 has son de forrajeras implantadas. En este lote se sembró 1,6 has de Brachiariabrizanta cv Mulato II a mediados de noviembre de 2011.

Lote 4

El lote 4 tiene una superficie de 11,2 has, de las cuales 3,2 has son de monte y 7 has son de ensayos de Barchiarias (Barchiarias Toledo, BrachiariasMarandu, Brachiarias Piata, Brachiaria Basilisk, Brachiaria Ruziziensis, Urochloa Sabi), que se sembraron en noviembre de 2011.

Lote 5

Este lote tiene una superficie de 11,2 has divididos en 4 has de monte, 1,57 has de campo natural en donde se realizó un verdeo de verano (sorgo forrajero), y 6,2 has de forrajeras (Brachiarias).

Lote 6

Este lote tiene una superficie de 4,67 has de Gattonpanic, 2,12 has de Brachiaria y una parcela de Jardín de forrajeras con gramíneas y leguminosas; además de las instalaciones de vivienda, oficina y galpón.

Lote 7

Está formado por 4 has de ensayo de silvopastoril con algarrobos y leucaenas, y 1 has de banco de proteína con leucaena y buffelgrass. Además, cuenta con 1,5 has de ensayo de enriquecimiento con algarrobo, 2,5 has de Grama rhodes cv Katambora, un lote de 2 has (donde había plantación de pomelos que fueron eliminados con la intención de sembrar pastura más adelante) y 2,5 has de monte.

ENSAYOS REALIZADOS

• Parcelas de introducción y evaluación de pasturas

Se introdujeron pasturas forrajeras gramíneas y leguminosas, y se evalúa el rendimiento de las mismas para establecer curvas de producción y calidad, momento de corte para reservas, capacidad de rebrote, resistencia a heladas y tolerancia a sequías. Las gramíneas sembradas fueron: Grama rhodes, Buffelgrass, Gattonpanic, Pangolakahari, Buffelgrass cv. Viva, Grama rhodes cv Callide, Urochloamosambisensis y Bambasti.

Las leguminosas sembradas fueron: Stylo (Stylosanthesguianensis cv. Gram.); Oxley (Stylosantheshypocampoides); Siratro (Macroptiliumsp); Clitoriaternatea; Allisicarpusvaginalis, y Desmanthusvirgatus.

• Parcelas de Monte modificado:

Se efectúan ensayos de pasturas forrajeras introducidas en monte modificado, evaluándose el comportamiento de las mismas, rendimiento bajo sombra y comparación con el rendimiento de las pasturas naturales de la zona.

Las especies implantadas son Panicummaximum (Gattonpanic); Chlorisgayana (Grama Rhodes) y Cenchrusciliare (Buffelgrass).

• Ensayo Silvopastoril y banco de proteínas:

Se implantaron un total de 2 has de algarrobo para realizar los ensayos destinados a evaluar el rendimiento y calidad de las pasturas introducidas, establecer la velocidad de crecimiento de algarrobo, rendimiento de los frutos y ganancia de peso animal.

Se sembraron las siguientes gramíneas forrajeras entre líneas de plantación de algarrobo: Gattonpanic, Brachiariabrizantha y Chlorisgayana, destinadas a la producción de rollos y pastoreo. Se sembraron además, 2 has de Leucaena leucocephala para evaluar el rendimiento forrajero de Leucaena y establecer pautas de manejo de esta especie forrajera. Se realizaron las mediciones que contemplan rendimiento de pasturas, altura de árboles, calidad de forraje y ganancia de peso de animales.

Se efectuó la siembra de 1 has de Leucaena lucocephala con el objetivo de conformar un banco de proteínas cuyos objetivos son: fuente de proteínas, evaluar rendimiento y calidad y establecer pautas de manejo del cultivo.

• Modelo forrajero:

Con dos líneas bien definidas: lotes de monte modificado para hacer pastoreo rotativo y evaluación de carga animal, y banco de proteína que se pastorearán diariamente y alternativa con los potreros de monte modificado.

• **Modelo silvopastoril:**

Se implantaron pasturas para su aprovechamiento en forma de heno para pastorear sin dañar los árboles.

• **Enriquecimiento del monte nativo:**

Contempla la incorporación de árboles y arbustos de valor forrajero al monte nativo.

• **Pastoreo rotativo:**

Esta práctica tiene muchas ventajas desde el punto de vista económico, productivo y ambiental. Hace posible el uso racional de la pastura y el uso eficiente de este recurso bajo módulos de cría y recría.

• **Renovación de Gattonpanic:**

El ensayo consistió en la fertilización de una pastura de Gattonpanic con 15 años de implantado; y el objetivo fue establecer la manera más efectiva de renovar esta pastura. Un lote se fertilizó con urea, otro con fosfato diamónico y un testigo sin fertilizar.

Para evaluar el efecto de la fertilización se midió el rendimiento de materia seca con cortes a los 35 días y a los 70 días. La fertilización con nitrógeno incremento 50% en el primer corte y 150% en el segundo, con respecto al testigo.

• **Efecto de la sombra en el rendimiento de Gattonpanic:**

Se llevó adelante una serie de cortes bajo la copa de diferentes especies de árboles y un testigo a pleno sol.

Las especies de árboles utilizadas fueron: Quebracho colorado (*Schinopsis balansae*), Quebracho blanco (*Aspidosperma quebracho blanco*) y Molle (*Schinus molle*). Los resultados mostraron que el rendimiento bajo la copa del molle superó en más del 50% a los demás.

• **Engorde de novillos:**

Entre el 2007 y el 2011 pasaron por el CEDEVA cuatro tropas de novillos validando un modelo productivo como lo es la invernada, tanto de ciclo corto como de ciclo largo. En todas las etapas se obtuvieron excelentes resultados.

• **Recolección de semillas de especies forrajeras nativas promisorias:**

Esta actividad tiene como objetivo establecer un banco de germoplasma de forrajeras nativas promisorias. Se realizan parcelas experimentales para evaluar ciclo de producción, rendimiento de materia seca, rendimiento de semillas, calidad, etc.

Las especies recolectadas son las siguientes:

Gramíneas:

Paspalum chaseanum, *Urochloa dispersa*, *Paspalum simplex*, *Setaria lachnea*, *Setaria macrostachya*.

Leguminosas:

Mimosa debilis, *Galactia latisiliqua*, *Indigofera parodiana*, *Macroptilium erythroloma*, *Macroptilium pedunculatus*, *Rhynchosia balansae*, *Zornia gemella*, *Desmanthus virgatus*, *Stylosanthes guianensis* (Aubl).

Desarrollo y Validación de Modelos Productivos en el 2013

Tienen como objetivo desarrollar y validar modelos productivos a través del rendimiento animal. Los modelos en estudio son:

• **VALIDACION DEL MANEJO DEL RODEO DE CRIA**

Las actividades se iniciaron el día 6 de enero de 2012, donde ingresaron al Centro de Validaciones Las Lomitas el total de 35 vaquillas (propiedad de Ramón Echazú, Presidente de la Asociación “6 de enero”) con un peso promedio por cabeza de 200 kg, seleccionadas con anterioridad de su rodeo de vientres de reposición.

La llegada de estos animales tuvo como propósito realizar la recría en dicho centro, donde se propuso lograr un determinado peso para que puedan entrar a servicio, y así demostrar que las vaquillas de reposición, con un buen manejo (PRR y pasturas megatérmicas implantadas) en este periodo, pueden entrar al primer servicio a los 18 meses y no esperar hasta los tres años como comúnmente ocurre en esta zona.

Los animales en cuestión son 35 vaquillas criollas cruza que llegaron con un peso promedio de 200 kg. Las mismas permanecieron en la llamada “escuelita para boyero eléctrico” durante 20 días para que conozcan y se acostumbren al alambre eléctrico, donde se les suministraron rollos y agua. Luego de ese periodo, pasaron a los potreros de desmonte selectivo implantados con pasturas.

La superficie utilizada para el pastoreo es de 43 ha, donde los animales realizaron el pastoreo rotativo en potreros instalados con electropiolín y estacas, con una superficie de 0,4 a 0,7 ha, dependiendo de la oferta forrajera del momento. Durante el año se decidió ir dejando de lado el electropiolín y de esta forma instalar potreros eléctricos fijos con alambre de alta resistencia, ya que se hacía muy dificultoso el manejo de los animales con el sistema anterior.

El peso promedio fijado para dar inicio a la IATF fue de 320 kg, con el propósito de disminuir los problemas durante la gestación y las dificultades al momento del parto.

Mensualmente se llevó a cabo el pesaje de los animales para tener registrado la evolución y la ganancia diaria de peso (GDP) de los mismos. Desde el 6 de enero al 12 de diciembre, los animales ganaron individualmente 154kg en promedio con una GDP de 452g/día.

Desde el mes de junio a noviembre, se suministró 1kg/animal/día de semilla de algodón y sales ad libitum.

El peso fijado se logró en octubre, pero las vaquillas fueron inseminadas con la raza Bonsmara recién en el mes de diciembre; definida esta fecha para ajustar el rodeo al ciclo de producción de forraje.

Luego, y a través de la detección de celo, se realizó el repaso (inseminación) a las hembras que volvían a presentar síntomas de celos, buscando de esta manera simular un servicio estacionado de tres meses.

Una vez llegado al peso fijado se decidió comenzar con el protocolo para realizar la inseminación artificial a tiempo fijo; y la raza elegida para el cruzamiento fue el Bonsmara, un animal de origen africano pero con abundante sangre europea (Bostaurus). El 29 de diciembre se llevó a cabo la inseminación a tiempo fijo de las 35 vaquillonas y 18 días después se comenzó a detectar celo, por lo que se volvió a inseminar a las que presentaban este síntoma. Se realizaron hasta dos repastos en aquellos animales que repetían celo para lograr un mayor índice de preñez, tratando de simular mediante los mismos, un servicio estacionado de 3 meses. El 6 de abril se realizó la ecografía que arrojó un resultado del 60% de preñez.

El bajo porcentaje de preñez pudo deberse a los siguientes factores:

- falla en el protocolo,
- baja calidad de pajuelas,
- falla humana en la IA.

La ecografía dio la posibilidad de separar las vacías de las preñadas y también clasificar las preñeces en chica, mediana y grande. De esta manera se puede estimar una fecha posible de parto. El 53% del rodeo va a ser la cabeza de parición, el 33% el cuerpo y el restante 14% la cola de parición.

Otro objetivo de la evaluación es que las vaquillonas vuelvan a entrar en celo y reciban el segundo servicio antes de los tres meses luego de la parición. Es decir, que el periodo parto-servicio y parto-concepción no se extienda más de lo debido. De esta manera la hembra logra una mayor eficiencia durante su vida útil, y aplicando estos manejos se puede lograr ajustar la producción a un ternero/año en el semiárido.

Se buscan las posibles alternativas para un segundo servicio exitoso, que es uno de los problemas más comunes en los circuitos de cría analizando además, la alternativa de un servicio de otoño.

• INSTALACIÓN DE POTREROS FIJOS

Ya en el 2012 se instalaron potreros fijos con un hilo de alambre de alta resistencia (17/15) en el lote 3. Desde entonces, se tienen 8 potreros en este lote donde los animales van pastoreando de forma rotativa.

En este año se continuó con este trabajo y se instalaron los potreros en el lote 1 (8 potreros), lote 2 (3 potreros), lote 5 (8 potreros) y por último en el lote 7 (15 potreros). En cada lote se colocó un bebedero y un comedero, excepto en el lote 7, donde se colocaron 2 unidades de cada uno (en lugares diferentes) debido a la mayor superficie de este lote.

Con esto se busca mejorar el manejo del pastoreo y el de los animales, ya que estos no respetaban el electropiolín y se hacía muy dificultoso manejar el pastoreo.

• VERDEOS

Los verdeos se siembran para equilibrar la cadena forrajera de los establecimientos ganaderos, es decir, para cubrir el bache productivo que las pasturas o los campos naturales presentan en determinadas épocas del año.

Verdeo de verano – Siembra de sorgo

La siembra se realizó en el lote 5 en una superficie de 1,6 ha.

El suelo de este lote es arenoso, de baja fertilidad correspondiente al paleocauce. La vegetación natural es un pastizal de aibe (*Elymus muticus*).

El 22 de octubre de 2012 se pasó la 1° rastra y el día 9 de enero del 2013 se pasó la 2° rastra.

La siembra se realizó el día 13 de febrero con cajón sembrador montado a la rastra más rolo. La densidad de siembra fue de 10 kg de semillas por hectáreas y las variedades sembradas son:

- SORGO FORRAJERO: SAC 500,
- SORGO FORRAJERO: NEO-5810 BMR,
- SORGO FORRAJERO: TOB MATRERO,
- SORGO FORRAJERO: TOB PADRILLO.

El 28 de febrero, a 16 días de la siembra, se realizó un conteo de plantas que arrojó un resultado de 8 plantas/m².

Verdeo de invierno – Siembra de avena

El lote 2, de campo natural, fue preparado con una pasada de rastra a mediados de febrero y la segunda el 02/05/2013. El lote tiene una superficie de 4,3 ha.

Se sembró el 20/05/2013 con cajón sembrador más rolo con una densidad de 70kg/ha. Las precipitaciones entre mayo y junio sumaron 74mm. Para determinar el stand de plantas por m² se contaron las plantas a los 10, 20, 35 y 48 días de la siembra. Los resultados fueron los siguientes: 82,9; 103,1; 155,8 y 59,5 plantas/m², respectivamente.

Se realizaron cortes para determinar el rendimiento de materia seca el 18/07/2013. El porcentaje de materia seca (MS) estimado es del 20%. En el cuadro siguiente se muestra el rendimiento de los muestreos y el promedio por hectárea que alcanzó los 1280 kg MS/ha.

• CONTROL DE RENOVALES

Durante el año se realizaron actividades que tienen que ver con el control de malezas. Esto no solo ayuda a aumentar la receptividad de los potreros, si no que también ayuda a la mejor recuperación de las pasturas luego del pastoreo. La modalidad utilizada es la aplicación con mochila de 20 litros.

En los lotes 1 y 2 el producto utilizado fue el togar (4%) y en los lotes 5 y 7 el que se utilizó fue el tocón (0,5%).

• JARDIN DE FORRAJERAS

Se consiguieron muestras de semillas forrajeras a través de AGROEMPRESA y fueron sembradas en las parcelas de 5 x 10 metros con una densidad de 7 kg por ha.

En total fueron 11 especies:

- Brachiariahumidicola
- Brachiariabrizanta cv Marandú
- Setariasphacelata cv Narok
- PanicummáximumpcvGatton panic
- Panicummáximumpcvmassai
- PanicummáximumpcvAruana
- Chlorisgayana cv Pioneer
- Chlorisgayana cv Katambora
- Chlorisgayana cv Callide

• EXTENSIÓN A PRODUCTORES DE LA ZONA

Se realizaron constantes visitas a los productores de la “Asociación 6 de Enero”, en donde se recorrieron los potreros de los campos verificando el estado de las pasturas, condición de alambrados, etc.

También, se aprovechó para efectuar el boqueo de los animales, con lo que se buscaba clasificar a los animales no solo por edad sino también por categoría. Estos datos son de mucha utilidad para el productor, ya que con esto podría mejorar el manejo de su rodeo. Del mismo modo se comenzó a trabajar con productores de la comunidad “Campo del Cielo”.

Se llevó a cabo la primera jornada de capacitación a los integrantes de la comunidad de Campo del Cielo, que está compuesta por 30 familias, aproximadamente 300 habitantes.

En lo que refiere a la actividad pecuaria, en este lugar se tienen 23 búfalos, 60 cabras, 40 ovejas y alrededor de 200 cerdos. Además, cuentan con 2 lotes de pasturas: una de 25 has y la otra de 20 ha. El manejo que se realiza con estos, es mínimo: los búfalos casi no se pueden encerrar, las instalaciones de los caprinos y ovinos son muy precarias y por último, a las pasturas les falta un alambrado perimetral, entre otras cosas. Los contenidos puntuales que se tocaron en cuanto al manejo del ganado menor fueron:

- instalaciones,
- sanidad,
- alimentación,
- manejo.

Sobre la producción de búfalos, se tocaron temas relacionados a la reproducción de estos animales. También, se aprovechó para abordar los siguientes temas:

- destete,
- porcentajes de toros,
- manejo.

Los integrantes dieron a conocer las necesidades e inquietudes básicas para llevar a cabo un manejo adecuado de la producción, tanto de los búfalos, ganado menor y pasturas.

Para concluir, se realizó una recorrida por el lugar, se llegó hasta la zona donde antiguamente estaba asentada la comunidad. Esto nos sirvió para ir conociendo un poco más la historia de Campo del Cielo.

También se llevó a cabo la extracción de muestras de sangre del ganado caprino de toda la comunidad con la finalidad de realizar exámenes serológicos en laboratorio a partir de dichas muestras y así comprobar la existencia o no de brucelosis. Los animales fueron encerrados para el sangrado, en donde también se aprovechó para colocar caravanas y de esta manera facilitar la identificación de los mismos.

Vinculación con otras entidades

Agroempresa (D&S SRL LAS LOMITAS): ensayo de siembra de verdeos de invierno y verano.

Ministerio de la Producción y Ambiente: donación de 25 bolsas de semilla de Gattonpanic.

Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca: trabajo en conjunto para realizar un proyecto piloto con la “Asociación 6 de Enero” del Paraje La Diosa.

SENASA: articulación para realizar capacitación sobre “TRAZABILIDAD DEL GANADO BOVINO” a productores de la zona.

CEDEVA MISION TACAAGLE

1. AREA VALIDACION

| Cultivo | Actividad | Resultado esperado | Grado de avance y resultados obtenidos |
|---------|--|---|---|
| Banano | Efecto de la fertilización nitrogenada y potásica en el rendimiento y calidad del banano. | Selección del mejor nivel de nitrógeno y potasio para la obtención de fruta de calidad comercial y rendimiento. | Evaluación del primer ciclo de fertilización: de manera preliminar sobresalen los tratamientos N-150 y K 225 kg/has/año. 1350 racimos cosechados en todo el lote (0.55 has), de los cuales el 55% corresponde a racimos comerciales y el 45% restante a improductivos afectados principalmente por las heladas. |
| | Desarrollo y producción de seis variedades de banano. | Identificar la variedad de mayor desarrollo, precocidad a floración y cosecha, calidad de fruta y rendimiento comercial | 12 evaluaciones realizadas. Se iniciaron las cosechas antes del primer año, registrándose una tasa de floración de 60%. De los racimos cosechados, el 10% fue de calidad comercial. Las heladas afectaron el desarrollo de los racimos. |
| | Determinación del periodo entre floración y cosechas de banano. Método: suma térmica y encintado de racimos. | Tercer año de evaluación y desarrollo de conclusiones finales. | El periodo de floración a cosechas varía de 12 a 24 semanas según la época del año. El ciclo más corto corresponde al inicio del verano y el periodo más largo entre otoño e invierno. |
| | Evaluación de componentes de desarrollo y rendimiento de cinco variedades de banano (250 racimos). | Evaluar el cuarto ciclo de producción y desarrollar conclusiones finales. | Evaluación de 900 racimos entre 2010 a 2013. La producción fue variable según el régimen de lluvias por año. A nivel general, se observó que la variedad Jaffa presentó mejor calidad de fruta y rendimiento comercial. Continúa el proceso de análisis de datos. |
| | Efecto de diferentes tipos de protección en la calidad comercial de racimos de banano. | Evaluar el tercer ciclo de producción y desarrollar conclusiones finales. | Sobresale el tipo de protección manta térmica, más bolsa plástica seguida de la manta térmica. Los tratamientos previstos para evaluar el 2013 fueron descartados por el exceso daño de heladas. |
| | Efecto de la poda de manos en el desarrollo y calidad del racimo de banano. | Confirmar el efecto de la poda de manos en el acortamiento del tiempo entre la floración y cosecha. | La poda de manos acorta el ciclo entre floración a cosecha. Mayor efecto en la época de verano. |
| | Efecto de diferentes técnicas de fertilización sobre el desarrollo y rendimiento de banano. | Selección de la mejor técnica de fertilización para la optimización productiva y mano de obra. | Ensayo cancelado. |
| | Eficiencia de Beauveriasp en el control biológico del picudo (Cosmopolitessordidus Germar) en una plantación comercial de banano (Musa AAA) en la localidad de Laguna Naineck. | Generar una recomendación sobre el control del picudo del banano. Evaluar el efecto del hongo Beauveria sp. sobre el control biológico del picudo del banano durante un ciclo de producción. Continuidad convenio CEDEVA Bio-fábrica de Misiones. | Primer año de evaluación realizado. El uso de trampas con trozos de seudotallo “tipo longitudinal”, y posterior recolección- destrucción de los picudos se puede emplear como un método de control genérico. El hongo Beauveria ejerció un control superior al 40% al final del primer año de evaluación. |
| | Aplicación de riego según valores registrados en 8 tensiómetros en tres lotes de banano. | Confección de figuras para la toma de decisiones técnicas inherentes a la aplicación de riego. | Registro actualizado hasta la fecha: información en proceso de sistematización y análisis. |
| | Registro, sistematización y análisis de datos climáticos de Misión Tacaaglé, Laguna Naineck. | Generación de recomendaciones técnicas en el cultivo de banano correlacionadas a los factores ambientales. | Registro actualizado hasta la fecha: información en proceso de sistematización y análisis. En Tacaaglé se registraron 14 heladas agronómicas de las cuales seis fueron menores a -4 °C. |
| Papaya | Evaluación fenológica, componentes de desarrollo y producción de papaya. | Generar un paquete tecnológico para iniciar el desarrollo del cultivo en la zona de Laguna Naineck. | Información en proceso de sistematización y análisis. |
| | Efecto de la poda de plantas en la época de floración y producción de papaya. | Determinar el efecto de la poda de plantas en la producción y calidad de la fruta. | Información en proceso de sistematización y análisis. |
| | Efecto de la poda de frutos en la calidad y rendimiento de frutos. | Determinar el efecto de la poda de frutos en la producción y calidad de la fruta. | Información en proceso de sistematización y análisis. |

| Cultivo | Actividad | Resultado esperado | Grado de avance y resultados obtenidos |
|----------------|--|---|--|
| | Técnicas de encerado y tratamientos fitosanitarios en frutos de papaya. | Generar una recomendación sobre los beneficios del encerado y tratamientos fitosanitarios. | Tratamientos de poscosecha con fungicidas realizado. Información en proceso de sistematización y análisis. |
| Cítricos | Pomelo. Registro de datos fenológicos, sanitarios, rendimiento y calidad de fruta. | Generar información para comparar con registros de otras zonas del país. | Información en proceso de sistematización. |
| | Naranjas. Registro de datos fenológicos, sanitarios, rendimiento y calidad de fruta. | | Información en proceso de sistematización. |
| Piña | Observaciones fenológicas en cultivo de piña. | Generar información fenológica y productiva. | Información en proceso de sistematización. |
| Frutales | Observaciones fenológicas en frutales. | Generar información fenológica y productiva de los cultivos establecidos. | Información en proceso de sistematización. |
| Bambú | Evaluación de parámetros de desarrollo en cuatro variedades de bambú. | Generar información fenológica y productiva. | Información en proceso de sistematización. |
| Caña de azúcar | Introducción de los materiales superiores seleccionados en Laguna Yema en la primavera del 2013. | Seleccionar las variedades de mayor rendimiento comercial. Conformar el vivero núcleo proveedor de material seleccionado. Proveer material vegetal a partir de la campaña 2014. | Trabajo no realizado por imposibilidad de riego. |

2. AREA PRODUCCION

| Cultivo | Actividad | Resultado esperado | Resultados obtenidos |
|------------|---|--|---|
| Banano | Manejo agronómico según cronograma de actividades (deshoje, dehiye y control de malezas). | Plantaciones con buen manejo. | Labores cumplidas. |
| | Manejo de racimo a través del encintado, embolsado y poda de manos. | Cosechas según edad fisiológica, mayor volumen de fruta de calidad comercial y menor tasa de descarte. | Efecto adverso de heladas no permitió cumplir los objetivos propuestos. |
| | Fertilización según necesidades de la planta en 19 lotes. | Mayor tasa de floración e incremento en el peso y calidad comercial de la fruta. | Dos ciclos de fertilización (N-P-K y N-K) aplicados. |
| | | Identificación y selección de los mejores materiales para su multiplicación en laboratorio. | Selección e introducción de 4542 hijuelos de banano a laboratorio para su posterior multiplicación. |
| Papaya | Manejo agronómico según cronograma de actividades (poda de hojas viejas y enfermas, poda de frutos deformes, control de malezas, tratamiento fitosanitario y fertilización según balance. | Mayor tasa de floración e incremento en el peso y calidad comercial de la fruta. | Plan sanitario aplicado. Datos de cosechas en proceso de evaluación. |
| Hortalizas | Mantenimiento de las colecciones de mandioca y caupí. | Generar y mantener el material de multiplicación de mandioca y caupí. Entrega de excedentes a productores interesados. | Producción y cosecha de mandioca y caupí durante la presente gestión. Se entregó excedente de mandioca a productores de General Belgrano. |
| | Siembra de 10 has de zapallo anko y 10 has de zapallo tetsukabuto. | Generar ingresos y control de sorgo Alepo. | Suspendido por falta de lluvias. |
| | Producción de cebolla a escala comercial. | Demostrar que este cultivo es una alternativa de producción en la zona. | Suspendido por falta de agua de riego. |
| Frutales | Manejo de las especies existentes. Ampliación del jardín de introducción de nuevos frutales. | Colocar a cada especie en las mejores condiciones de producción para que puedan expresar todo su potencial. | Plantación de nuevas variedades de naranjas, mandarinas y limones. |

3. SUB AREA LABORATORIO

| Actividad | Resultado esperado | Resultados obtenidos |
|---|--|--|
| Producción de 70.000 vitroplantas de banano, como máximo; y 50.000 como mínimo. | Entregar a los pequeños productores un máximo de 70.000 y mínimo de 50.000 plantas en la primavera del 2013. | Se proyecta obtener y entregar 50.000 vitroplantas a pequeños productores hasta marzo de 2014. |
| Capacitación del personal en laboratorio de Misiones. | Personal entrenado para cumplir los objetivos previstos. | Actividad no realizada debido a que personal cuenta con la formación básica para el desarrollo de actividades dentro el laboratorio. |

4. AREA EXTENSION EN BANANO

| Actividad | Resultado esperado | Resultados obtenidos |
|--|---|---|
| Asistencia técnica a los pequeños productores, dentro del programa bananero. | Poner en práctica las recomendaciones de manejo del cultivo, encintado, cosecha y empaque. Ampliar el número de productores dentro el programa de asistencia técnica del programa bananero. | 56 productores asistidos por extensionistas de campo. Para la gestión 2014 se proyecta ampliar la asistencia técnica a 81 productores. |
| Manejo y administración de la agencia de extensión de Laguna Naineck. | Agencia de extensión de Laguna Naineck en funcionamiento. Lograr que los productores tengan facilidad para estar en contacto con el CEDEVA y brindar información general sobre el cultivo y su comercialización. | Servicio de asistencia técnica e información permanente a través de la agencia de extensión. |

5. AREA CAPACITACION Y DIFUSION

| Actividad | Resultado esperado | Grado de avance y resultados obtenidos |
|--|---|--|
| Entrenamiento a estudiantes de agrotécnicas, modalidad pasantías. | Seleccionar estudiantes sobresalientes e incorporar como auxiliares de campo en banano. | 17 estudiantes entrenados en pasantías. 3 estudiantes seleccionados. |
| Curso de capacitación a embaladores. | Uniformar la metodología de embalaje en toda el área bananera. | 2 capacitaciones efectuadas. |
| Conclusión manual "Producción de Banano Subtropical. Principales prácticas de manejo, cosecha y poscosecha". | Publicación del manual de banano para el primer trimestre 2013. | Manual publicado. |

6. AREA ECONOMIA Y MERCADO

| Actividad | Resultado esperado | Grado de avance y resultados obtenidos |
|---|---|--|
| Conformar modelos econométricos para cultivos que tengan importancia económica para la provincia. | Pronosticar tendencias futuras a partir del análisis de modelos de regresión series de tiempo en el mercado frutihortícola de la provincia de Formosa. | En la etapa de toma de datos (serie 2013 completa). |
| Realizar visitas temporarias al Mercado Central de Buenos Aires. | Visualizar los productos que llegan al principal mercado frutihortícola de la Argentina, detectando calidad, empaque, volúmenes y precios, con el fin ser transmitidos a productores y técnicos de la zona. | 1º visita: ▪ MCBA: 16/07 ▪ FISHERTON: 16/07 |
| Asistir a jornadas de actualización económica. | Mantener actualizado el panorama micro y macroeconómico predominante. | Inicio de MBA en Administración de Negocios el 18/04 |
| Continuar con la conformación de indicadores económicos. | Mejorar la negociación mediante el conocimiento del contexto económico. | Publicaciones mensuales de volúmenes importados y precios alcanzados en los mercados concentradores. Explicación de sus implicancias en la agencia de extensión. |
| Realizar capacitación en la interpretación de variables económicas. | Lograr emprendimientos financieramente exitosos. | |

7. AREA PARQUIZACION Y MANTENIMIENTO ESTACION

| Actividad | Resultado esperado | Resultados obtenidos |
|---|--|---|
| Realizar tareas de mantenimiento del CEDEVA, como ser: desmalezado, jardinería, reparaciones de las instalaciones, etc. | Lograr que el centro se encuentre siempre en las mejores condiciones estéticas acorde a una institución del estado provincial. | Área de parquización mejorada, implementación de cortinas en toda la estación experimental. |

ENTE REGULADOR DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

El Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos, es el organismo de derecho público creado por el Estado para la defensa de los derechos de los usuarios de servicios públicos domiciliarios, que tiene como finalidad el control, fiscalización de las concesionarias del Servicio Público referente a la Energía Eléctrica y al Agua potable y Desagües Cloacales.

Creado mediante ley 1171, fija como competencia todo el ámbito de la provincia, donde se presten los servicios descriptos en las leyes 1121 y 1142.

Dentro de sus funciones se pueden mencionar el ejercicio del poder de policía en todo lo relacionado a la prestación de servicios públicos, hacer cumplir el plexo normativo que rige la materia, ejercer el control y supervisión del cumplimiento de parte de los prestadores y/o explotadores del servicio público que derivan de los contratos de concesión respectivos, y como finalidad primordial la de proteger los intereses de los usuarios y particulares a través de un régimen de protección de sus derechos económicos, sociales, a la salud propios de un Estado constitucional de derecho.

La equidad territorial en la que se enmarca este modelo de provincia, el modelo formoseño y que ha hecho un emblema y una realidad de esta premisa hace que el ente regulador en la actualidad cuente con 19 delegaciones en el interior de la misma. Siendo esta la manera de llegar a los usuarios del interior de la provincia y de permitir que los habitantes de las diferentes localidades puedan desarrollarse en el lugar donde habitan recibiendo el mismo trato y respuesta ante sus reclamos.

Las delegaciones del EROSP del interior provincial, trabajan constantemente en el asesoramiento a los usuarios, recepción de reclamos, intervención en procedimientos garantizando al usuario la defensa de sus intereses y sus derechos.

La educación es el nuevo rostro de la Justicia Social, por ello se ha realizado una puesta en marcha de capacitaciones a fin de que el personal del organismo, como así también los delegados cuenten con las herramientas necesarias que le permitan un mejor y más eficaz desenvolvimiento en sus tareas cotidianas.

La promoción de derechos de los usuarios de servicios públicos domiciliarios, también ha sido de importancia para acercar a los mismos las herramientas necesarias para el adecuado ejercicio de sus derechos y el cumplimiento de sus obligaciones para ello se trabajó de manera conjunta con organismos del Estado a fin de promover de manera conjunta actividades que incluyan oficinas móviles para facilitar el asesoramiento y la recepción de inquietudes.

La equidad y la justicia social, a través de la implementación del Estado Provincial en la promoción al acceso de los bienes y servicios a usuarios se ve reflejado en la asignación de subsidios a las categorías de usuarios subsidiando el consumo de energía eléctrica y agua potable siendo función del Ente Regulador el control en la asignación de los mismos.

La revisión de las tarifas de las prestatarias del servicio público ha sido llevada adelante por el organismo controlando los montos máximos que la misma puede requerir por el pago del servicio, por ello oportunamente han sido aprobados los diferentes montos del cuadro tarifario que rigen en la actualidad.

Las condiciones laborales son requisito esencial para el mejor desempeño laboral de la persona además de ser un derecho humano reconocido constitucionalmente, por ello la provincia ha promovido y llevado adelante la remodelación y el acondicionamiento del edificio en su totalidad.

Por resolución 1015/96 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, 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.

Acciones de Gobierno Administración General del EROSP.

En el marco de las funciones previstas por la ley 1171 de creación del Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos, y de acuerdo a las obligaciones que emanan de las leyes marco 1121 y 1142, desde la administración General se han realizado las siguientes acciones de gobierno:

Tramitación de Expedientes:

Se han concluido 729 actuaciones administrativas en lo que va del año 2013, referentes a reclamos iniciados por los usuarios de servicios de Energía eléctrica y de Agua Potable que datan del año 2003 en adelante.

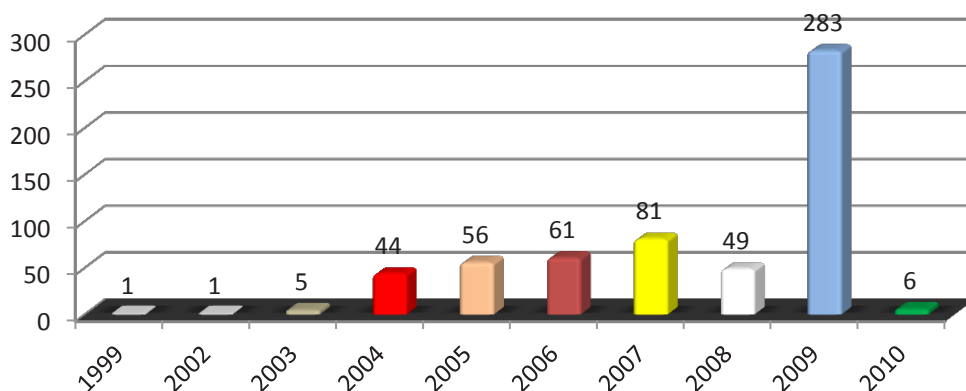
El siguiente gráfico demuestra la evolución en materia de tramitación de expedientes.

| EDEFOR | | |
|-------------------|------------|---------------|
| Exptes Año | Cantidades | % |
| 1999 | 1 | 0,17 |
| 2002 | 1 | 0,17 |
| 2003 | 5 | 0,85 |
| 2004 | 44 | 7,50 |
| 2005 | 56 | 9,54 |
| 2006 | 61 | 10,39 |
| 2007 | 81 | 13,80 |
| 2008 | 49 | 8,35 |
| 2009 | 283 | 48,21 |
| 2010 | 6 | 1,02 |
| Total Expedientes | 587 | 100,00 |

AGUAS DE FORMOSA

| Exptes Año | Cantidades | % |
|-------------------|------------|---------------|
| 1999 | 0 | 0,00 |
| 2002 | 0 | 0,00 |
| 2003 | 2 | 1,41 |
| 2004 | 41 | 28,87 |
| 2005 | 38 | 26,76 |
| 2006 | 17 | 11,97 |
| 2007 | 18 | 12,68 |
| 2008 | 26 | 18,31 |
| 2009 | 0 | 0,00 |
| 2010 | 0 | 0,00 |
| Total Expedientes | 142 | 100,00 |

Movimiento de Expedientes de Energía Eléctrica - EDEFOR



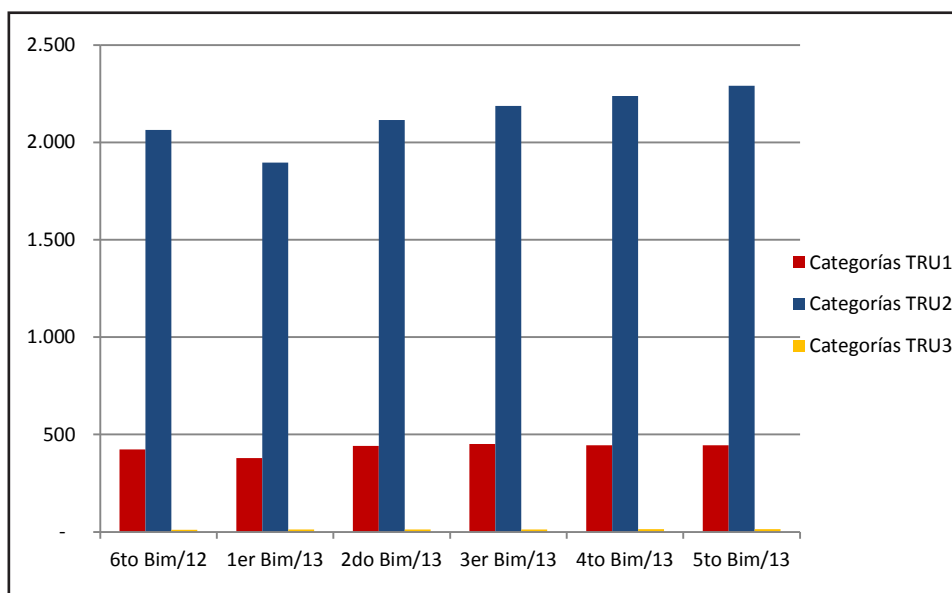
Fondo Compensador Tarifario:

A través del Gobierno de la Provincia de Formosa se han beneficiado los siguientes usuarios de servicios públicos domiciliarios que se ven reflejados en el siguiente gráfico:

Usuarios de Tarifa Rural

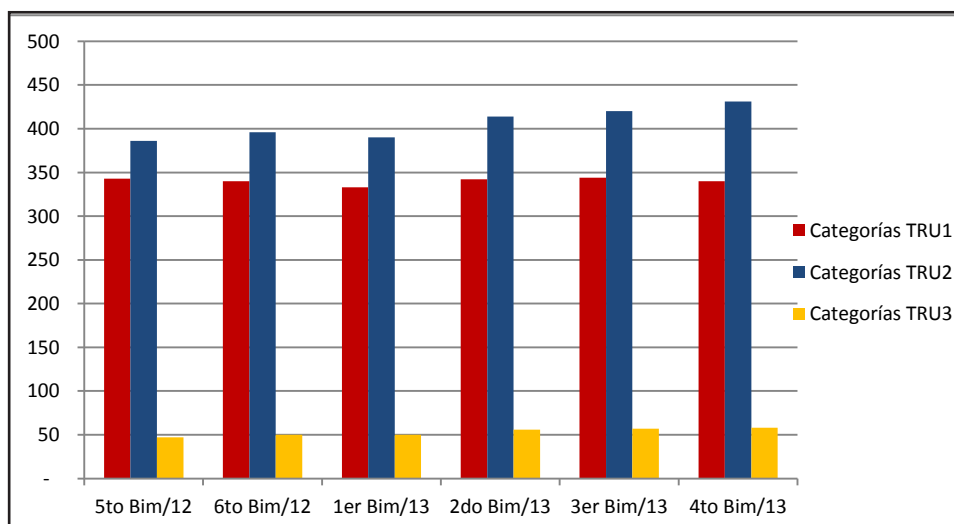
COOPERATIVA COLORADO LTDA.

| Periodo | Categorías | | | Totales |
|------------|------------|-------|------|---------|
| | TRU1 | TRU2 | TRU3 | |
| 6to Bim/12 | 424 | 2.063 | 11 | 2.498 |
| 1er Bim/13 | 379 | 1.896 | 12 | 2.287 |
| 2do Bim/13 | 442 | 2.115 | 13 | 2.570 |
| 3er Bim/13 | 451 | 2.187 | 12 | 2.650 |
| 4to Bim/13 | 445 | 2.238 | 14 | 2.697 |
| 5to Bim/13 | 445 | 2.290 | 14 | 2.749 |



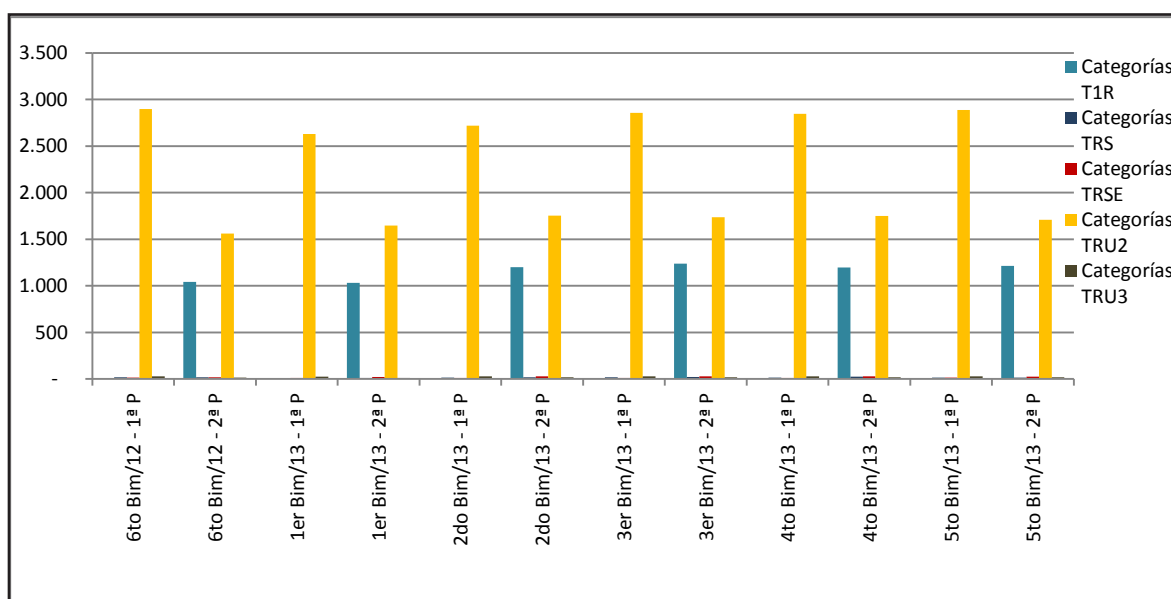
COOPERATIVA EL CHAJA LTD.

| Periodo | Categorías | | | Totales |
|------------|------------|------|------|---------|
| | TRU1 | TRU2 | TRU3 | |
| 5to Bim/12 | 343 | 386 | 47 | 776 |
| 6to Bim/12 | 340 | 396 | 50 | 786 |
| 1er Bim/13 | 333 | 390 | 50 | 773 |
| 2do Bim/13 | 342 | 414 | 56 | 812 |
| 3er Bim/13 | 344 | 420 | 57 | 821 |
| 4to Bim/13 | 340 | 431 | 58 | 829 |

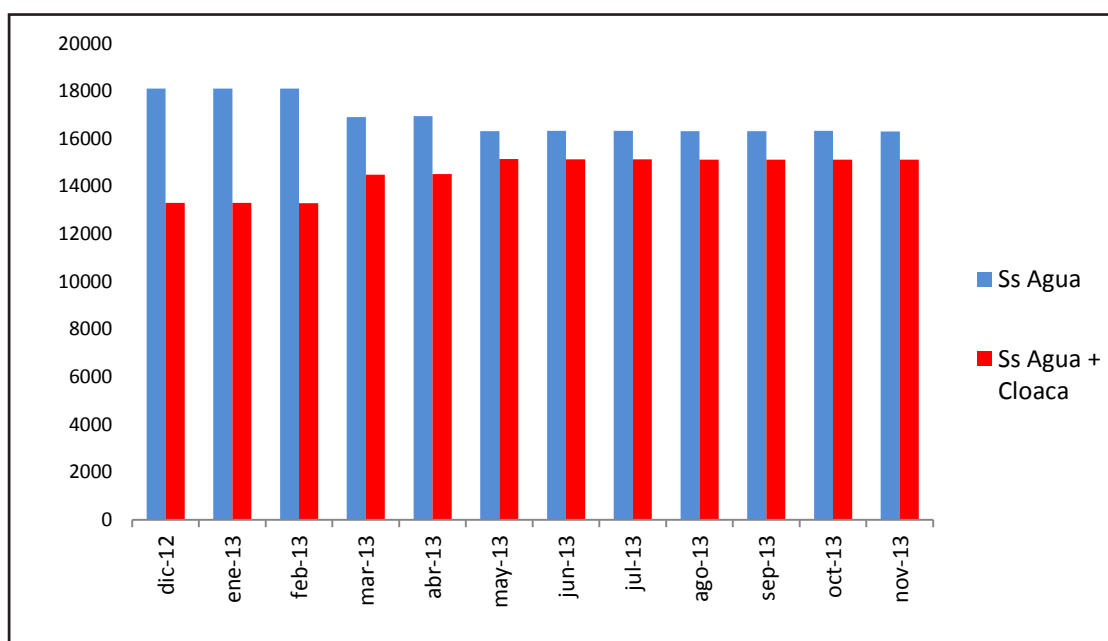


COOPERATIVA CLORINDA

| Periodo | Categorías | | | | | Totales |
|-------------------|------------|-----|------|-------|------|---------|
| | T1R | TRS | TRSE | TRU2 | TRU3 | |
| 6to Bim/12 - 1ª P | 1 | 16 | 14 | 2.898 | 26 | 2.955 |
| 6to Bim/12 - 2ª P | 1.042 | 18 | 16 | 1.559 | 15 | 2.650 |
| 1er Bim/13 - 1ª P | 1 | 8 | 10 | 2.630 | 23 | 2.672 |
| 1er Bim/13 - 2ª P | 1.032 | 12 | 22 | 1.647 | 12 | 2.725 |
| 2do Bim/13 - 1ª P | 1 | 13 | 9 | 2.719 | 26 | 2.768 |
| 2do Bim/13 - 2ª P | 1.201 | 17 | 27 | 1.754 | 17 | 3.016 |
| 3er Bim/13 - 1ª P | 2 | 18 | 11 | 2.856 | 27 | 2.914 |
| 3er Bim/13 - 2ª P | 1.238 | 21 | 29 | 1.737 | 17 | 3.042 |
| 4to Bim/13 - 1ª P | 2 | 13 | 10 | 2.848 | 27 | 2.900 |
| 4to Bim/13 - 2ª P | 1.197 | 23 | 28 | 1.751 | 19 | 3.018 |
| 5to Bim/13 - 1ª P | 2 | 15 | 14 | 2.889 | 29 | 2.949 |
| 5to Bim/13 - 2ª P | 1.215 | 15 | 25 | 1.708 | 17 | 2.980 |



**Subsidio del Estado Provincial
Usuarios del Servicio de Agua Potable:**



| Periodo | Ss Agua | Ss Agua + Cloaca | Total Usuarios |
|---------|---------|------------------|----------------|
| Dic-12 | 18103 | 13300 | 31.403 |
| Ene-13 | 18103 | 13300 | 31.403 |
| Feb-13 | 18107 | 13299 | 31.406 |
| Mar-13 | 16915 | 14491 | 31.406 |
| Abr-13 | 16948 | 14512 | 31.460 |
| May-13 | 16316 | 15144 | 31.460 |
| Jun-13 | 16327 | 15133 | 31.460 |
| Jul-13 | 16329 | 15133 | 31.462 |
| Ago-13 | 16318 | 15124 | 31.442 |
| Sep-13 | 16320 | 15126 | 31.446 |
| Oct-13 | 16332 | 15121 | 31.453 |
| Nov-13 | 16311 | 15117 | 31.428 |

Total Subsidiados Usuarios REFSA por el Estado Provincial asciende al total acumulado de 467.764 usuarios en toda la provincia. También se llevaron adelante las rendiciones del Fondo Compensador Tarifario correspondiente a los periodos: años 2011 y 2012. Desde la Administración General se realizaron los siguientes trámites en cuanto a las revisiones tarifarias. Aprobación de los cuadros de energía eléctrica presentado por la distribuidora como valores máximos que puede percibir por la prestación del servicio.

Periodos comprendidos:

- Cuadro tarifario Febrero 2013- Abril 2013.
- Cuadro tarifario Mayo 2013-Julio 2013 (con modificaciones Junio – Julio).
- Cuadro Tarifario Agosto 2013- Octubre 2013 (con modificaciones Agosto- Septiembre).

En cumplimiento de las obligaciones emanadas del plexo normativo se procedió a la fijación de la Tasa de Inspección y Control correspondiente al periodo 2013. Como así también se llevó adelante la readecuación del cargo variable en las tarifas del Servicio de Agua Potable cumpliendo la función de asesoramiento al poder concedente.

También se puede mencionar la aprobación del cuadro tarifario t 4 grandes usuarios para la aplicación de tarifas a las cooperativas: Coop de Obras y Servicios Públicos “El Chajá Ltda”, Coop de Servicios Públicos “El Colorado Ltda” y la Coop. de Provisión Obras y Servicios Públicos Clorinda Ltda” correspondiente a los diez periodos que se detallan a continuación.

Diciembre de 2012, Enero 2013, Febrero 2013 Marzo 2013, Abril 2013, Mayo 2013, Junio 2013, Agosto 2013 y Septiembre 2013.

Capacitaciones:

Se realizaron capacitaciones al equipo de trabajo del Ente Regulador y de los Delegados de las 19 Delegaciones Municipales, bajo el título **“Conceptos Elementales en el Procedimiento Regulatorio”**.

En dicha oportunidad se proveyó de material de lectura, normativas vigentes y herramientas de trabajo para favorecer su adecuado desempeño al frente de las delegaciones.

En articulación con la Subsecretaría de Desarrollo y Fortalecimiento Comunitario se realizó capacitación para 30 personas en promoción de derechos de los usuarios en el centro de la comunidad del B° Juan Domingo Perón, con entrega de material consistente en folletería, como así también se contó con la oficina móvil para recepción de reclamos o asesoramiento a los usuarios.

Representación de la provincia ante organismos nacionales.

Participación en las reuniones de ADERE (Asociación de Entes Reguladores de Energía eléctrica) en tal ocasión se recibió distinción para la provincia por la trayectoria del organismo en su participación activa con la asociación de entes reguladores en los siguientes meses junio, noviembre y diciembre del año 2013. Participación en la Audiencia Pública del Plan Director de Agua Potable de la ciudad de Clorinda.

Operativos Solidarios por Nuestra Gente Todo:

Participación de manera activa en el Programa Provincial Operativo Solidario por Nuestra Gente Todo, asistiendo a las reuniones previas a la realización del mismo con presentación de informes referente a la prestación del Servicio de Energía Eléctrica o Agua potable respectivamente.

También hay que destacar que el Ente Regulador de obras y Servicios Públicos participa con la oficina móvil durante el desarrollo del operativo a fin de recibir los reclamos y brindar asesoramiento a los usuarios del lugar donde se desarrolla el mismo.

Adquisición de materiales de trabajo.

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.

Se promovió la adquisición de material de lectura para la Asesoría Legal del Ente Regulador, contando en la actualidad con doctrina y materiales actualizados en materia de derecho administrativo y regulación de servicios.

Visita a las Delegaciones Municipales:

En conjunto con las gerencias del Ente Regulador se realizaron visitas a las delegaciones municipales como así también, se iniciaron y se continúa 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 recibo de energía, verificación in situ de medidores y contrastes de medidores.

GERENCIA ADMINISTRATIVA FINANCIERA:

La Gerencia Administrativa Financiera tiene como fin, la correcta administración de las finanzas institucionales así como el buen manejo de los sistemas administrativos internos con el fin de optimizar los recursos materiales y económicos de la institución, aplicando estrategias que procuren un uso eficiente de los mismos.

Por lo expuesto corresponde a la Gerencia Administrativo Financiera la administración de los recursos asignados al Ente.

FUNCIONES: Entender en la gestión relacionada con la administración financiera, patrimonial, económica y de recursos humanos del E.R.O.S.P.

Dirigir la ejecución de procesos y cursos de acción establecidos por el Administrador General del Ente, en materia de su competencia. Se realizaron pedidos de fondos de la Fuente de Financiamiento 1.1 Tesoro Provincial Apropiar por Sostenimiento Presupuestario-Contribuciones p/Financiar Erogaciones Corrientes del E.R.O.S.P. – FONDO SUBSIDIARIO P/ COMP. REGUL. DE TARIFAS –.

Así también y como se viene desarrollando a lo largo de los ejercicios financieros, se hace hincapié en Observar la habilitación de registros y soportes informáticos necesarios para el eficiente cumplimiento de las tareas específicas del S.A.F., cuidando además el estricto cumplimiento de la Ley N° 1.180 de Administración Financiera, Administración y Sistemas de Control del Sector Público Provincial, su reglamentación y demás disposiciones emergentes de la misma.

Suscribir los valores en forma conjunta con el jefe del S.A.F. y Tesorería indistintamente.

Supervisar el cumplimiento irrestricto del desarrollo de los procesos y procedimientos administrativos, económico – financiero que determinen los órganos rectores del sistema de contralor vigente.

Mediante Acuerdo N° 35.069 del Honorable Tribunal de Cuentas se aprobó la Cuenta correspondiente al Ejercicio Fiscal 2012, Expediente N° 142/12- Actuación N° 04-“C”.

Como responsables de área recursos humanos se motivó a las personas que desempeñan cargos para que participen en varios cursos de capacitación en lo que va del año buscando siempre el perfeccionamiento constante que impacte en el desarrollo de las actividades.

Por ello y concordancia con la Subsecretaría de Recursos Humanos de la Provincia se realizaron cursos como:

- Gestión de Calidad en el Sector Público.
- Jornada de Actualización Impositiva (Impuestos a las Ganancias).
- Jornada de capacitación y especialización de Sistema Integrado de Administración de Recursos Humanos, Estructura Organizativas y Liquidación de Sueldos.
- Cursos de Acción Integrada del Departamento Personal de la Administración Pública: 1º y 2º, 3º 4º 5º 6 y 7º (2013).
- Importancia de la Comunicación en el trabajo cooperativo
- Cursos de Google Doc's
- Curso Competencias Digitales.

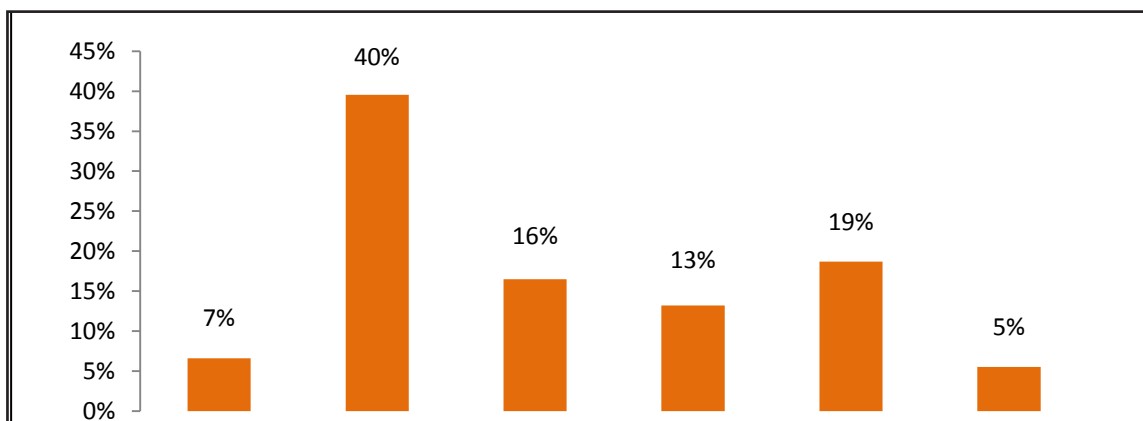
Que conforme lo informado ut supra, esta Gerencia Administrativa Financiera, con las colaboración de todo el personal de las distintas áreas pertenecientes a la misma ha desarrollado las funciones correspondientes al ejercicio económico vigente.

GERENCIA DE FISCALIZACION Y ASESORAMIENTO:

En el marco de las competencias asignadas por las Leyes 1121 y 1171 al EROSP, el principal objetivo de la Gerencia es controlar y regular el Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales prestado en las ciudades de Formosa y Clorinda por las empresas AGUAS DE FORMOSA S.A. y REFSA AGUAS CLORINDA respectivamente y el Servicio de Energía Eléctrica distribuido en todo el territorio provincial por la empresa REFSA Gerencia del Servicio Eléctrico, procediéndose a realizar las siguientes actividades para el cumplimiento de los objetivos antes mencionados:

- 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.
- Control del cumplimiento de las resoluciones emitidas por éste Organismo que impusieron 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.
- Confección de planilla de datos para el FONDO COMPENSADOR TARIFARIO (FCT).
- Determinación de los Importes correspondientes a la TASA DE INSPECCIÓN Y CONTROL fijada en el Contrato de Concesión del Servicio de Energía Eléctrica.
- Control de la aplicación correcta de los Cuadros Tarifarios aprobados para ambos servicios públicos.
- Comunicación continua y fluida con las distintas cooperativas y la empresa AGUAS DE FORMOSA S.A. a los fines de evacuar dudas y brindar asistencia en cuanto a los procedimientos, cálculos y normativa a aplicar.
- Revisión y posterior Ajuste Tarifario de la empresa AGUAS DE FORMOSA S.A., integrando la Mesa de Estudios que se conformara en el marco del procedimiento de la revisión de referencia, realizando las auditorías necesarias y el análisis de los aspectos: legal, económico, financiero y patrimonial de la empresa y que concluyó con el debido Informe Final.
- Inspecciones in situ en las oficinas comerciales e instalaciones de REFSA con asiento en las localidades del interior provincial. Durante el año se realizaron las inspecciones habilitándose en los respectivos lugares los Libros de Queja a disposición de los usuarios.
- Publicación en la Página Oficial del Organismo (www.erosp.gov.ar) de Resoluciones, Cuadros Tarifarios, Cortes Programados y toda información necesaria para las Cooperativas, Empresas y Usuarios.
- Además, de estas actividades específicas, la Gerencia está a cargo del mantenimiento del sistema informático, diseño y actualización de la Página Web, mantenimiento del sistema telefónico del organismo.
- Reprogramación del sistema actual de movimiento de expedientes. Conjuntamente, se procedió a la habilitación, análisis y tratamiento de expedientes administrativos relativos a:
 - Control del cumplimiento de las resoluciones emitidas en trámites referidos a facturación bimestral del servicio, aplicación de subsidios y Notas de Crédito (6 Exptes.).
 - Control de Facturación de subsidios a usuarios residenciales de la empresa REFSA y de las COOPERATIVAS Integral de provisión de Obras y Servicios Públicos “EL CHAJA” Ltda. de Servicios Públicos “EL COLORADO” Ltda. y de Provisión de Obras y Servicios Públicos “CLORINDA LIMITADA” proveedoras del servicio de Energía Eléctrica (T1). (36 Exptes.).
 - Control de Facturación de subsidios de la empresa REFSA a las distintas COOPERATIVAS Integral de Provisión de Obras y Servicios Públicos “EL CHAJA” Ltda. de Servicios Públicos “EL COLORADO” Ltda. y de Provisión de Obras y Servicios Públicos “CLORINDA LIMITADA” proveedoras del servicio de Energía Eléctrica (T4). (15 Exptes.).
 - Control de Facturación de subsidios a usuarios del servicio de agua potable y desagües cloacales aplicados por las empresas REFSA AGUAS DE FORMOSA S.A. (12 Exptes.)
- Verificación y dictamen de asignación de la Tarifa Social de Energía Eléctrica a los solicitantes cuya condición socio-económica fuera atendible según la norma vigente. (17 Exptes.)
- Verificación y asignación de la Tarifa Subsidiada de Agua Potable a los usuarios de REFSA AGUAS CLORINDA cuya situación socioeconómica lo ameritara conforme a la normativa vigente en la materia. (5 Exptes.)

| <i>Detalle</i> | <i>%</i> | <i>Cant. Exptes.</i> |
|---------------------------|-------------|----------------------|
| Sobrefacturación | 7% | 6 |
| Subsidios Energ. Eléct. | 40% | 36 |
| Grandes Usuarios | 16% | 15 |
| Subsidios Agua Pot. | 13% | 12 |
| Tarifa Social - E.E. | 19% | 17 |
| Tarifa Social - Agua Pot. | 5% | 5 |
| | 100% | 91 |



GERENCIA DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y DESAGÜES CLOACALES.

La Gerencia del Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales realiza el control de estos servicios a través del Contrato de Concesión, La Oferta aceptada, El Pliego de Condiciones Particulares y sus circulares aclaratorias. La Ley Marco Regulatorio y las demás normas vinculadas al servicio, como ser el Reglamento del Usuario Res. EROSP N° 195/96, del que emanan las obligaciones de la prestataria, como así también hacer cumplir las normativas vigentes.

Se destaca también como función de la Gerencia el de prestar asistencia técnica a los Usuarios en materia de prestación de servicios de Agua Potable y Desagües cloacales.

Las acciones de gobierno que se han concretado a lo largo del año 2013 comprenden actividades como:

VISITAS: entiéndase por esto, observación del funcionamiento de los equipos e instalaciones del Estado concesionados.

| | |
|---|-----------|
| Visitas a Plantas: Eva Perón, Pta Central | 10 |
| Visitas a Tanques de Distribución: Tk. Central, Eva Perón | 4 |
| TOTAL VISITAS | 14 |

El siguiente cuadro expone el tipo de trabajo realizado y la cantidad de los mismos:

| Tipo de Trabajo | Cantidad | Observaciones |
|---|----------|--|
| Visitas a Plantas | 10 | Eva Perón – Pta Central |
| Visitas a Tanques de Distribución | 4 | Tk. Central, Eva Perón |
| Contraste de Medidores (Actas) | 395 | En la Ciudad de Formosa |
| Constatación de pérdidas visibles y/o no visibles de agua Potable (Actas) | 93 | En la Ciudad de Formosa |
| Lectura mensual de 20 Macromedidores de agua potable de Organismos Públicos Oficiales(Actas) | 220 | Registro y comparación con lectura del mes anterior de los medidores de organismos oficiales, a nombre de Min.Plan.Obras y Serv.Públicos |
| Lectura mensual de 29 Medidores de entidades con altos consumos(Actas) | 319 | Registro y comparación con lectura del mes anterior de los medidores de empresas de mayores consumos de la Ciudad de Fsa. |
| Inspección con exptes. referidos a pérdidas de instalación interna (Actas) | 19 | En la Ciudad de Formosa |
| Inspección sobre cloacas | 6 | B° Centro, B° Incone, B° Rca. Arg. |
| Inspección sobre tendido de redes de agua potable y/o cloaca | 10 | B° Nueva Formosa, B° Centro, |
| Relevamiento de Presión y Caudal (tipometrías varios puntos por c/Barrio) (Actas) | 20 | B° San José Obrero, Villa Lourdes, 2 de Abril |
| Confección de planillas, Croquis y Planimetrías, utilizando soporte informático – AUTOCAD – GIS | 40 | |

| | | |
|--|----|--|
| Redacción de Informes por Exptes EROSP elevado consumo agua | 7 | |
| Redacción de Informes por Exptes EROSP perdida interna agua y/o cloaca | 19 | |
| Provisión de Informes para otros Organismos | 1 | Por nuestra gente todo |
| Capacitación, Cursos, presentación de Proyectos | 1 | Maestría en gestión ambiental (en curso) |

La iniciación del expediente administrativo por sobrefacturación lleva consigo la necesidad de realizar de manera conjunta con la concesionaria las verificaciones in situ a fin de determinar las causas del elevado consumo; es decir, determinar la posible causa del elevado consumo, estadísticamente en un 23,54 % causado por pérdidas en la instalación interna del inmueble del Usuario o en un 9,11% por fallas en el instrumento de medición (micromedidor).

En tal sentido la Gerencia ha realizado contrastes tanto en Formosa Capital como en la ciudad de Clorinda. En total se labraron 539 actas correspondientes a toma de lecturas en conjunto con personal de la Concesionaria en Macro-medidores de organismos públicos y lectura mensual de 29 medidores de entidades con altos consumos de esta ciudad. Se realizaron diferentes inspecciones en los distintos barrios de la ciudad de Formosa Capital.

Confección de Planillas: se confeccionaron más de cuarenta planillas incluidos croquis y planimetrías utilizando soporte informático. El Ente Regulador a través de la Gerencia del Servicio de Agua Potable y Desagües, desarrolló asesoramiento a empresas e instituciones sobre la limpieza y desinfección en reservorios. Es dable señalar que en ejercicio del poder de policía de salud desarrolló control de los parámetros de calidad in situ, como así también monitoreo de funcionamiento de plantas y centros de distribución del agua.

El control sobre la calidad del agua comprende análisis fisicoquímicos y microbiológicos, los que se llevan a cabo en cumplimiento del poder de policía de sanidad y a fin de evitar consecuencias en la salud pública de la población.

GERENCIA DEL SERVICIO Y DE OBRAS VARIAS

Dentro de las funciones fijadas por el manual de misiones y funciones se encuentran la de controlar el cumplimiento de las obligaciones contractuales pertinentes y de la normativa vigente por parte de los prestadores de los distintos servicios.

El manual de misiones y funciones también contempla como función de la gerencia el de brindar asesoramiento, asistencia técnica en materia de prestación de servicios y obras varias a las asociaciones vecinales, cooperativas, municipalidades y usuarios o potenciales prestadores que lo soliciten.

Las acciones de gobierno realizadas durante el año 2013 comprendieron las siguientes actividades:

Se cursaron requerimientos formales a la distribuidora ante contingencias que afectaron la regular prestación del servicio o la seguridad pública tanto en la ciudad capital como en el interior provincial, la existencia de anomalías técnicas y no técnicas en la infraestructura y de cuestiones relacionadas con la prestación del servicio.

Acceso de los usuarios al organismo de protección:

La Constitución Nacional después de la reforma del año 1994 incorpora los derechos de tercera generación, y dentro de ellos específicamente en el art. 42 contempla la tutela de los usuarios y consumidores.

En concordancia, la constitución provincial prevé la protección a los usuarios, por ello el Ente Regulador como organismo encargado de velar por la protección de los derechos de los usuarios a desarrollado a través de la Gerencia del Servicio y Obras Varias, brindó asesoramiento a usuarios y particulares a través del área de atención a usuarios evacuándose un total de 125 consultas.

Las consultas más frecuentes fueron:

- Deficiencia en la prestación del servicio de Energía Eléctrica y Agua Potable.
- Facturación de los servicios.
- Daños en electrodomésticos, y bienes particulares de los usuarios.
- Demoras en el tiempo de respuesta de los reclamos presentados ante la distribuidora y/o la concesionaria.
- Inconveniente en la atención comercial de las prestadoras del servicio público.
- Inconvenientes en la distribución de la facturas.
- Solicitudes de conexiones domiciliarias y extensión de redes en capital como en el interior provincial.
- Pérdida de Agua Potable en los inmuebles de los usuarios y linderos y obstrucción de desagües cloacales.
- Caída de postes y de red eléctrica.

Las delegaciones operan en el ámbito de la Gerencia del Servicio y Obras Varias, estando bajo su órbita la organización y el control de las mismas.

El acceso de los usuarios de servicios públicos domiciliarios, al organismo de control en el lugar donde habita, es el aspecto más saliente de la equidad territorial que lleva como bandera el modelo de gobierno. Así el Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos cuenta con 19 delegaciones a saber: Clorinda, El Colorado, Espinillo, Estanislao del Campo, Fontana, Gral. Belgrano, Herradura, Ibarreta, Laguna Blanca, Las Lomitas, Mansilla, Misión Lahisí, Palo Santo, Pirané, Poso del Tigre, Riacho He Hé, San Martín Dos, General Güemes, Y Mayor Villafañe.

Con motivo de la capacitación llevada adelante por el Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos se concretaron diferentes parámetros de trabajo y lineamientos para ofrecer celeridad en las respuestas a los trámites administrativos iniciados por los usuarios de las diferentes localidades.

Se hizo entrega de material de lectura, como así también de las normativas vigentes a fin de otorgarle las herramientas necesarias para su adecuado desempeño laboral.

En cuanto a las delegaciones cabe destacar que han sido asiduamente visitadas a lo largo del año.

Articulación de actividades con gerencias del EROSP y con otros organismos del Estado.

En el marco de las funciones de contralor del servicio comercial prestado por la concesionaria y por las cooperativas, se llevaron a cabo los siguientes relevamientos:

- Relevamiento en conjunto con la Gerencia del Servicio de Energía en la localidad de Pirané, en fechas 05/08/13 y 23/05/13.
- Relevamiento conjunto con la Gerencia de Fiscalización y Asesoramiento en la ciudad de Laguna Blanca y oficina comercial de REFSA, en fecha 03/06/13. En la localidad de Clorinda visita a la Cooperativa de Clorinda Limitada y oficina de REFSA en fecha 02/07/13.

También, en articulación con la misma Gerencia, se han visitado las siguientes delegaciones y localidades: El Espinillo, Riacho He Hé, y Laguna Blanca. Misión Laishí, Mansilla y Herradura en fechas 22/08/13 y 13/08/13 respectivamente.

- Relevamiento en conjunto con la Gerencia del Servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales en la ciudad de Clorinda en fecha 13/06/13.

Tramitación de Expedientes:

En el año 2013, se dieron apertura a 723 actuaciones administrativas, correspondientes a reclamos de usuarios del Servicio de Energía Eléctrica y de Agua Potable, a los que se le imprimió el correspondiente trámite de ley conforme a la normativa aplicable y vigente según el caso planteado. Dable es señalar que de las 723 actuaciones 449 expedientes corresponden a trámites referentes al servicio de Energía Eléctrica y 139 correspondiente al servicio de Agua Potable y Desagües Cloacales.

En cuanto al interior de la provincia se registran 135 actuaciones referentes al servicio de Energía Eléctrica y 5 al servicio de Agua Potable.

Otras Actividades:

También el responsable del área participó en las reuniones y en el Programa Solidario por Nuestra Gente Todo.

GERENCIA DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA:

Las funciones asignadas por el manual de misiones y funciones determinan que la competencia de la Gerencia sea el control en el cumplimiento de las obligaciones contractuales pertinentes y de la normativa vigente.

De esta manera en el ámbito de su competencia ha desarrollado las siguientes acciones de gobierno:

Controles correspondientes a instalaciones Eléctrica de Suministro y Medición en Baja Tensión, control de medidores de Energía Eléctrica.

| | |
|--|-------------|
| Actas de Verificación con retiro de Medidor | 289 |
| Actas en capital sin retiro del medidor | 222 |
| Actas en el interior sin retiro del Medidor | 186 |
| Verificación de Medidores en Laboratorio (capital) | 290 |
| Verificación de Medidores en Laboratorio (interior) | 66 |
| Control de Lectura y de Medidores en Capital | 656 |
| Control de Lecturas y Medidores en el interior | 231 |
| Aprobación de Medidores Reciclados | 52 |
| Aprobación de Medidores Nuevos | 0 |
| Total | 1992 |

La grafica expone las diferentes actas que fueron confeccionadas durante el año 2013

Actas de Peritaje

La Gerencia del Servicio de Energía Eléctrica ha participado en peritajes en el procedimiento de daño contemplado por la normativa vigente en la materia:

Este procedimiento incluye la verificación de los artefactos dañado, se llevaron a cabo 77 artefactos dañados, tanto en la ciudad capital como en el interior de la provincia para lo cual el equipo del Ente Regulador se trasladó hasta el domicilio del usuario a fin de proceder a la revisión del artefacto dañado.

El peritaje de daños comprende diferentes aspectos a saber:

Revisión externa: comprende el Sector de la Distribuidora a saber alimentación, acometida, medidor de Energía Eléctrica.

Revisión interna: sector usuarios instalación eléctrica interna del inmueble, tableros, protecciones etc.

Instalación eléctrica en general en lo referente a la distribuidora y al usuario.

Revisión interna del artefacto. El 40 % de los artefactos fueron reparados.

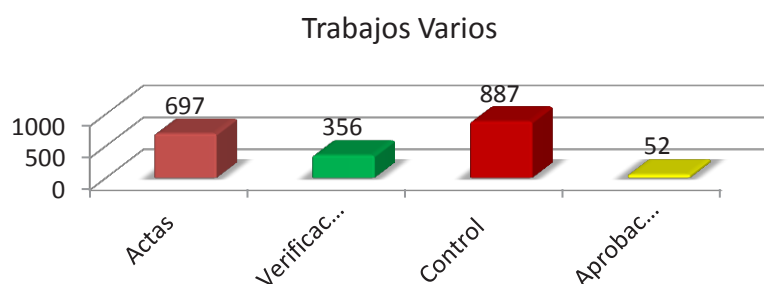
| | |
|-----------------------------------|----|
| actas de peritaje Formosa capital | 13 |
| actas de peritaje interior | 13 |
| total de actas | 26 |

Controles de medidores IN SITU.

La tarea consiste en 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 cables de ingreso al inmueble, todo esto acompañado, en caso de que el usuario lo requiera, de consejos prácticos para optimizar su consumo.

La siguiente gráfica demuestra los trabajos realizados en porcentajes por la gerencia del Servicio de Energía Eléctrica.

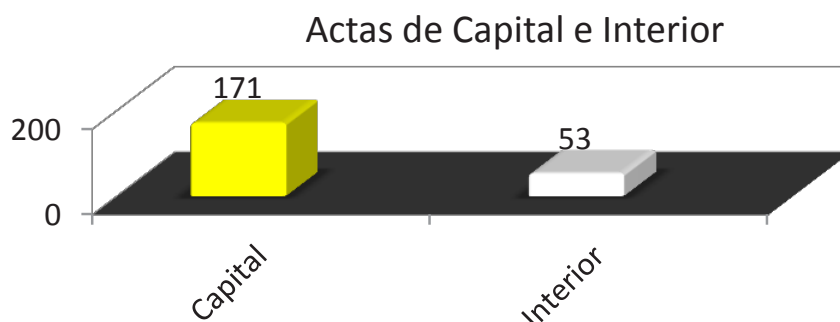
| Trabajos Varios | | |
|--------------------------|-------------|---------------|
| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
| Actas | 697 | 34,99 |
| Verificación | 356 | 17,87 |
| Control | 887 | 44,53 |
| Aprobación | 52 | 2,61 |
| Total Expedientes | 1992 | 100,00 |



| Actas del Interior | | |
|--------------------------|------------|---------------|
| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
| Clorinda | 24 | 45,28 |
| Pirane | 13 | 24,53 |
| Palo Santo | 11 | 20,75 |
| Estanislao del Campo | 3 | 5,66 |
| General Guemes | 1 | 1,89 |
| Mision Laishi | 1 | 1,89 |
| Total Expedientes | 53 | 100,00 |



| Actas de Capital e Interior | | |
|-----------------------------|------------|---------------|
| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
| Capital | 171 | 76,34 |
| Interior | 53 | 23,66 |
| Total Expedientes | 224 | 100,00 |



De los contrastes realizados, 80 de ellos fueron solicitados por los usuarios mediante la presentación de la solicitud correspondiente ante el Ente Regulador, lo cual agilizó la respuesta del organismo.

Análisis y Tramitación de Expedientes:

Propia de la función de asesorar a la Administración General en relación al Servicio de Energía Eléctrica se han analizado y puesto a consideración de la misma la siguiente cantidad de expedientes.

| | |
|---------------------------------------|-----|
| total expedientes con informe técnico | 353 |
|---------------------------------------|-----|

Cabe destacar que en todos ellos la Gerencia del Servicio de Energía Eléctrica se expidió mediante el informe técnico correspondiente.

Análisis de Tarifas:

La revisión tarifaria es una de las actividades más importantes en relación a los derechos económicos de los usuarios de servicios públicos domiciliarios ya que el organismo de control establece el precio máximo que la concesionaria del servicio puede percibir por la prestación del mismo.

Para la elaboración de los informes se ha tenido en cuenta las resoluciones de la Secretaría de Energía de Nación, además de las correspondientes base de cálculo publicadas por CAMMESA (Compañía del Mercado Eléctrico Mayorista S.A).

En consiguiente se participó en el análisis de los siguientes cuadros tarifarios a través del correspondiente informe técnico.

- Cuadro tarifario Febrero 2013- Abril 2013.
- Cuadro tarifario Mayo 2013-Julio 2013 (con modificaciones Junio – Julio).
- Cuadro Tarifario Agosto 2013- Octubre 2013 (con modificaciones Agosto- Septiembre).

Otros distribuidores provinciales o T4. Se participó en el análisis e informes técnicos con relación a las propuestas de cuadros tarifarios realizadas a instancia de la distribuidora REFSA correspondiente al T4 es decir otros distribuidores provinciales.

Para ello se tuvo como parámetro las declaraciones de demanda realizadas por la distribuidora REFSA por parte de las cooperativas: Coop de Obras y Servicios Públicos “El Chajá Ltda”, Coop de Servicios Públicos “El Colorado Ltda” y la Coop. de Provisión Obras y Servicios Públicos Clorinda Ltda” correspondiente a los diez periodos que se detallan a continuación.

Diciembre de 2012, Enero 2013, Febrero 2013 Marzo 2013, Abril 2013, Mayo 2013, Junio 2013, Agosto 2013 y Septiembre 2013. Verificación y Control de Redes en Media Tensión y Baja Tensión en Capital e interior Provincial:

Verificación y Control de redes de Media Tensión y de Baja Tensión en Capital e interior provincial.

En el ámbito de la provincia se realizaron tareas de verificación en distintos barrios, en atención a usuarios o en lo referente a las mejoras por tareas de repotenciación y adecuación de redes que realiza la Distribuidora REFSA, todo con el fin de mejorar el Servicio Eléctrico.

Las localidades del interior comprendidas en esta verificación y control fueron las siguientes:

- Clorinda
- Pirané
- Ibarreta
- Estanislao del Campo
- Misión Laishi
- Palo Santo
- Comandante Fontana.
- Villafañe.

Control de Calidad del Producto y del Servicio Técnico:

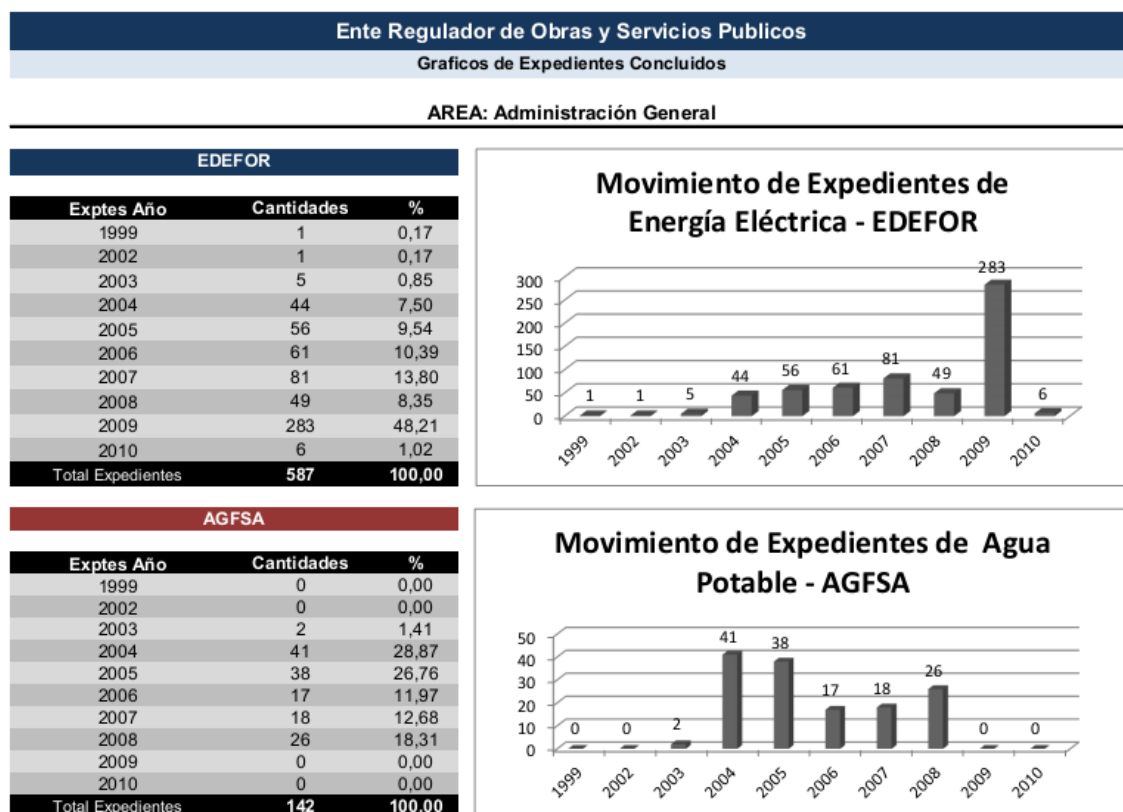
En cumplimiento de lo establecido en sub anexo IV del contrato de concesión y de las obligaciones emanadas de la normativa vigente se realizó el control de calidad del producto y del servicio técnico correspondiente al semestre Octubre 2012- Marzo 2013 y de Abril 2013- Septiembre 2013, la misma se realizaron siguiendo las bases metodológicas establecidas en el contrato de concesión.

Programa por Nuestra Gente Todo:

En cumplimiento con el programa de Gobierno, se realizaron relevamientos en 11 barrios de la ciudad Capital, confeccionándose un total de once informes:

En fechas:

11/04/2013, Barrio San Agustín
 24/04/13 Barrio Facundo Quiroga
 13/05/2013 Barrio Venezuela
 27/05/2013 Villa del Rosario
 10/06/2013 Barrio Villa del Carmen
 23/08/2013 Barrio Nueva Pompeya
 09/09/2013 Barrio Juan Domingo Perón
 19/09/2013 Barrio San Pedro y San Francisco
 12/11/2013 Barrio Villa Hermosa
 19/11/2013 Barrio Divino Niño.



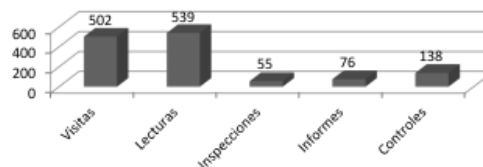
Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos
Gráficos de Trabajos Técnicos y Expedientes en Trámite

AREA: Gerencia de Agua y Saneamiento

Trabajos Técnicos

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|-------------|---------------|
| Visitas | 502 | 38,32 |
| Lecturas | 539 | 41,15 |
| Inspecciones | 55 | 4,20 |
| Informes | 76 | 5,80 |
| Controles | 138 | 10,53 |
| Total Expedientes | 1310 | 100,00 |

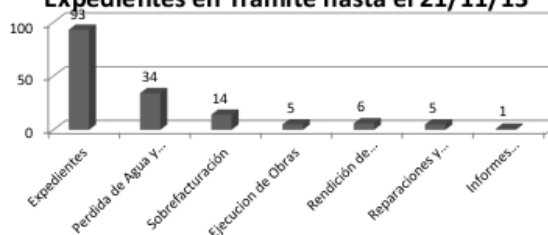
Trabajos Técnicos al mes de Noviembre 2013



Expedientes en Trámite

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|------------|---------------|
| Expedientes | 93 | 58,86 |
| Perdida de Agua y Cloaca | 34 | 21,52 |
| Sobrefacturación | 14 | 8,86 |
| Ejecucion de Obras | 5 | 3,16 |
| Rendición de comisiones | 6 | 3,80 |
| Reparaciones y Cortes | 5 | 3,16 |
| Informes Pitométricos | 1 | 0,63 |
| Total Expedientes | 158 | 100,00 |

Expedientes en Trámite hasta el 21/11/13



Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos
Gráficos de Trabajos Técnicos y Expedientes en Trámite

AREA: Gerencia Eléctrica

Trabajos Varios

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|-------------|---------------|
| Actas | 697 | 34,99 |
| Verificación | 356 | 17,87 |
| Control | 887 | 44,53 |
| Aprobación | 52 | 2,61 |
| Total Expedientes | 1992 | 100,00 |

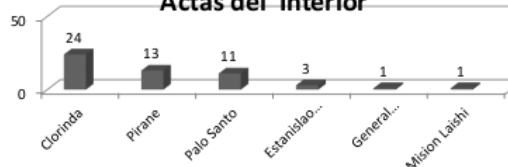
Trabajos Varios



Actas del Interior

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|------------|---------------|
| Clorinda | 24 | 45,28 |
| Pirane | 13 | 24,53 |
| Palo Santo | 11 | 20,75 |
| Estanislao del Campo | 3 | 5,66 |
| General Guemes | 1 | 1,89 |
| Mision Laishi | 1 | 1,89 |
| Total Expedientes | 53 | 100,00 |

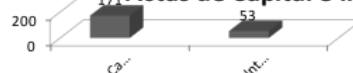
Actas del Interior



Actas de Capital e Interior

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|------------|---------------|
| Capital | 171 | 76,34 |
| Interior | 53 | 23,66 |
| Total Expedientes | 224 | 100,00 |

Actas de Capital e Interior



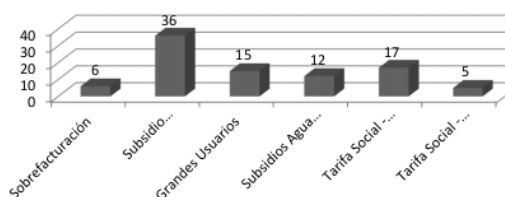
Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos
Gráficos de Tratamiento de Expedientes

AREA: Gerencia de Fiscalización y Asesoramiento

Expedientes

| Tipos de Expedientes | Cantidades | % |
|------------------------------|------------|---------------|
| Sobrefacturación | 6 | 6,59 |
| Subsidio Energ.Elect. | 36 | 39,56 |
| Grandes Usuarios | 15 | 16,48 |
| Subsidios Agua Potable | 12 | 13,19 |
| Tarifa Social - Energ.Elect. | 17 | 18,68 |
| Tarifa Social - Agua Pot. | 5 | 5,49 |
| Total Expedientes | 91 | 100,00 |

Expedientes



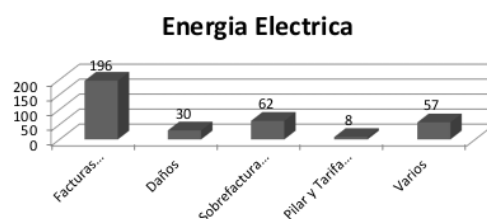
Ente Regulador de Obras y Servicios Públicos

Gráficos de Trabajos Técnicos y Expedientes en Trámite

AREA: Gerencia de Obras Varias

Energía Eléctrica

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|------------|---------------|
| Facturas Comp. | 196 | 55,52 |
| Daños | 30 | 8,50 |
| Sobrefacturación | 62 | 17,56 |
| Pilar y Tarifa Social | 8 | 2,27 |
| Varios | 57 | 16,15 |
| Total Expedientes | 353 | 100,00 |



Agua Potable

| Tipos de Trabajos | Cantidades | % |
|--------------------------|------------|---------------|
| Sobrefacturación | 18 | 16,98 |
| Filtración Viv. Lindante | 15 | 14,15 |
| Acc. Agfa c/usuario | 8 | 7,55 |
| Perdida Agua Servida | 2 | 1,89 |
| Varios | 63 | 59,43 |
| Total Expedientes | 106 | 100,00 |

