

Correderas y Defensas del Río Pilcomayo



Objetivos

Garantiza la entrada de agua en territorio de Formosa procedente de los desbordes del Río Pilcomayo, protege los desbordes del cauce hacia las localidades vecinas y crear nuevos cauces frenando el retroceso del río de aproximadamente unos 6 Km por año. Beneficia a más de la mitad de la provincia ya que alimenta al Bañado La Estrella y desde allí a todos los riachos que desaguan en el Río Paraguay.



Programa Provincial de Manejo de los Recursos Hídricos

Sistema Río del Norte



Objetivos

Permite tomar agua desde el Bañado La Estrella utilizando los canales ejecutados para vincular los paleocauces del Riacho Lagadick y El Tala y y conducirla desde el paraje El Descanso hasta la Lag. Almirón, en inmediaciones de Sgto. 1° Leyes pasando por las Localidades de Posta Cambio Zalazar, Fortín Lugones, San Martín II, permitiendo el aprovechamiento por parte de productores y abastecimiento para agua potable de estas localidades, colonias y comunidades ubicados en los 180 Km.de recorrido.reactivados. Beneficia aprox. a 20.000 hab.

Obras de Control Laguna La Salada - Riacho El Porteño



Objetivos

Controla y regula los ingresos de agua al Sistema del Riacho El Porteño desde la Laguna La Salada, a través de la operación y manejo de compuertas, permitiendo un adecuado monitoreo de todo el Sistema mejorando no solo la cantidad sino la calidad de agua en el riacho Porteño.

Toma y conducción de aguas del R° Bermejo a Ing. Juárez - Los Chiriguanos



Objetivos

Captación de agua, desde toma ubicada en el Río Bermejo y conducción hasta Ing. Juárez, desde allí derivada a la localidad de Los Chiriguanos. Limpieza de la sección de escumamiento de canal en todo su recorrido de aprox. 42 km, como así tambien trabajos de acondicionamiento de ambas márgenes. Permite proveer de agua a las localidades de Ing. Juárez, Faure hasta Chiriguanos y a las comunidades aborígenes y criollas en la zona de influencia del canal. Incluye asimismo la construcción de una represa adicional en la localidad de Chiriguanos destinada a aumentar la capacidad de almacenamiento de la represa existente.

Aprovechamiento Múltiple Río Teuco - Laguna Yema



Objetivos

Permite alimentar de agua de los desbordes del Río Bermejo al A° Teuquito y desde allí al embalse de Laguna Yema y luego a través de un canal de hormigón proveyendo de agua a las plantas potabilizadoras de las localidades de Laguna Yema, Pozo del Mortero, Juan G. Bazán y Las Lomitas, también, se abastecerá de agua para riego a los emprendimientos situados en el area de influencia del canal.

Reactivación Riacho EL Porteño Riacho He Hé



Objetivos

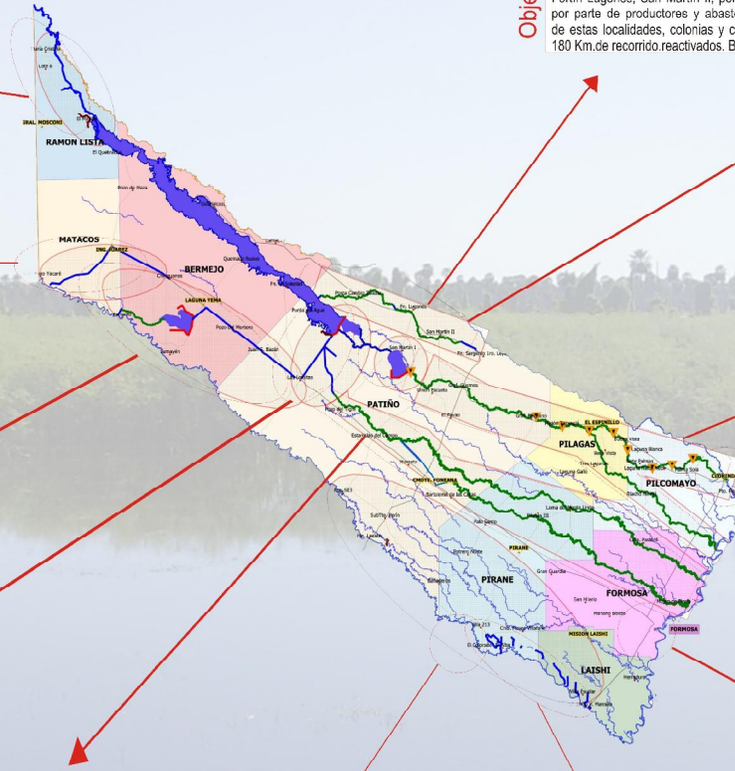
Sistemas de alcantarillas reguladoras con compuertas para el aprovechamiento del agua durante todo el año en los cauces de los Riachos Porteño y He Hé. Permite alimentar las reservas de agua potable de las localidades de Unión Escuela, Gral. Güemes, Gral. Belgrano, El Espinillo, Misión Tacaaglé, Buena Vista, Laguna Blanca, Laguna Naick Neck y permite el riego complementario en todas las colonias y productores. Beneficia a más de 160.000 formoseños.

Defensas contra inundaciones y Estaciones de Bombeo en Clorinda



Objetivos

Puesta en funcionamiento y reposición de elementos y equipos faltantes de las 9 estaciones de bombeo que fueron construidas con la defensa definitiva contra inundaciones y que cumplen la finalidad de evacuar el agua producto de lluvias que ocasionan embalses dentro de la defensa en épocas de crecida del Río Paraguay, Beneficia a más de 61.000 formoseños



Complejo Hidrovia Ruta Provincial N° 28



Objetivos

Utiliza el terraplén de la Ruta Provincial N°28 como embalse regulador de las crecidas del Bañado La Estrella y el Riacho Salado. Las obras hidráulicas consisten en 5 alcantarillas y compuertas, 3 vertederos y un sistema de 3 canales distribuidores de agua hacia Las Lomitas, el Este (Cacique Coquero, Gral. Urquiza) y el Riacho Monte Lindo permitiendo abastecer varias localidades y colonias beneficiando a más de 200.000 formoseños.

Conexión Riacho Monte Lindo Riacho Pilagá



Objetivos

Estas obras permitirán conducir el agua desde la obra hidrovia de la Ruta N° 28 Bañado La Estrella a los reservorios de las localidades de Pozo del Tigre, Estanislao del Campo, Ibarreta, Cte. Fontana, Palo Santo en los momentos de déficit hídrico, además de permitir el uso del agua para la actividad productiva.

Defensas y Protección de costas en El Colorado



Objetivos

Defensas longitudinales de costa en el sector del Puente Libertad que une la Provincia de Formosa con la Provincia del Chaco y espigones transversales al río que protegen de la erosión 5.000 metros de costa. También se realizará un espacio de esparcimiento público (barandas, luminarias, bancos, etc.) en el sector del Puente. Se beneficiará a 17.000 formoseños.

Manejo Integrado Sistema Sudoeste



Objetivos

Conjunto de canales que permiten conducir los excedentes hídricos de extensas zonas rurales con anegamientos prolongados, comprendidas en la zona sur de los departamentos Pirané y Laiishi, recuperando un área de 160.000 has para la producción. Las alcantarillas de hormigón con compuertas realizadas permiten el manejo del agua, ya sea a través del almacenamiento o la disminución de anegamientos.

Defensas contra inundaciones y Estaciones de Bombeo en Formosa



Objetivos

Puesta en funcionamiento de doce estaciones de bombeo y la reposición de los elementos y equipos faltantes, que conjuntamente con la defensa definitiva contra inundaciones cumplen la finalidad de evacuar el agua producto de lluvias que ocasionan anegamientos dentro de la defensa en épocas de crecida del Río Paraguay. Beneficia a más de 200.000 formoseños