



SERVICIOS DE INGENIERÍA

 SERVICIOS DE
INGENIERÍA

☎ (+54) 03442 15317559

✉ Comercial@SI-ingenieria.com.ar

 www.linkedin.com/in/Serviciosdeingenieria



SERVICIOS DE
INGENIERÍA



QUIENES SOMOS

LÍDERES EN INNOVACIÓN Y SOLUCIONES PERSONALIZADAS

En el vertiginoso mundo de la ingeniería civil, se presenta **Servicios de Ingeniería**. Una firma consultora enfocada en abordar desafíos y ofrecer soluciones personalizadas en cada desarrollo, brindando innovación y eficiencia, marcando el rumbo hacia el éxito en cada proyecto.

EXPANSIÓN DE UNA IDEA



02

Independizando su progreso e impulsada a forjar su propio camino en la concepción de proyectos a nivel nacional e internacional, la reciente expansión de la Consultora permite abordar proyectos arquitectónicos, estructurales, hidráulicos, energéticos y de infraestructuras agregando valor a cada emprendimiento.

La vasta experiencia y sólida base técnica y administrativa desarrollada brindan una perspectiva única y profunda que nos distingue como especialistas en vías de comunicación conociendo de primera mano las necesidades de la obra.

Operamos en Argentina y Uruguay

VISIÓN

Ser la consultora de ingeniería civil líder, reconocida por la excelencia técnica, innovación sostenible y contribución significativa al desarrollo de comunidades.

MISIÓN

Ofrecer soluciones integrales con simpleza y beneficio para el comitente y los usuarios, abordando desafíos con conocimiento, tecnología y profesionalismo.

SERVICIOS DE INGENIERÍA

03



Áreas de Especialización:

Tu socio de confianza en Ingeniería Civil

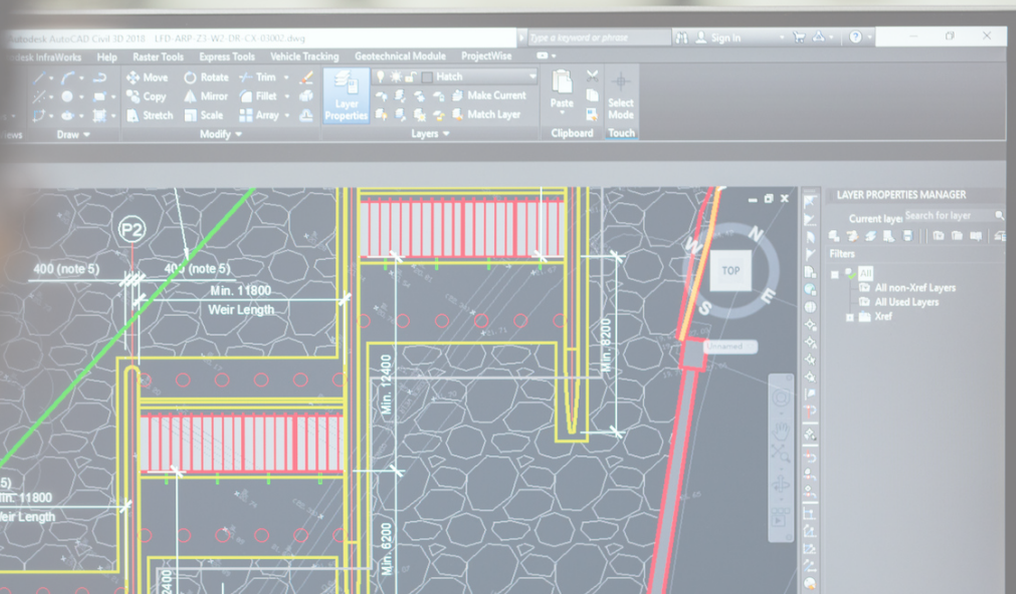
Desde la fase inicial de la idea, pasando por el análisis financiero y el diseño de soluciones, hasta la planificación, ejecución y gestión de las obras, **Servicios de Ingeniería** se especializa en diversas ramas de la ingeniería civil y se posiciona como un socio de confianza para convertir ideas en realidades duraderas.



Compromiso Inquebrantable:

Innovación y calidad en cada proyecto

El equipo profesional multidisciplinario, capacitado y experimentado respaldado por especialistas asociados, brindan adaptabilidad a los desafíos, anticipando las necesidades y ofreciendo soluciones integrales aprobadas para cada cliente.



RUBROS

05



VÍAS DE COMUNICACIÓN

Vial, Ferroviario,
Aeropuertos,
Transporte Urbano



ENERGÍA

Minería, Energías
Renovables,
Oil&Gas



ARQUITECTURA Y ESTRUCTURA

Diseño
Arquitectónico,
Estructuras



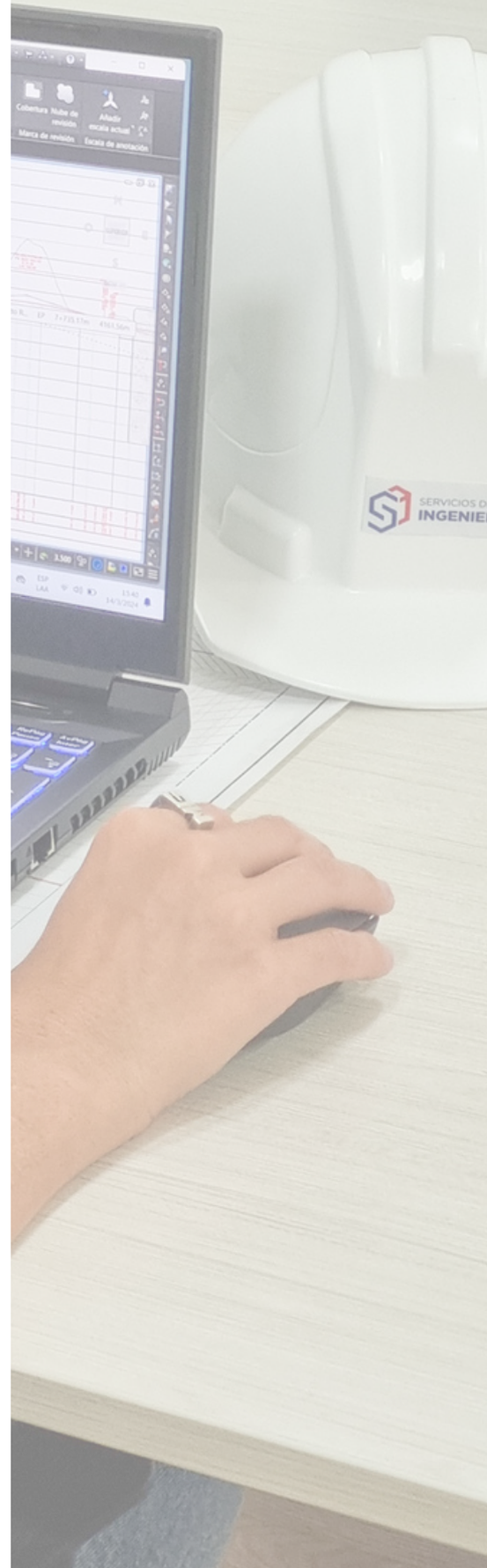
HIDRÁULICA

Hidráulica,
Recursos Hídricos



AMBIENTAL

Saneamiento
Ambiental



SERVICIOS

06

ESTUDIOS BASE

- Relevamiento y Estudios de campo.
- Inventario y Análisis de Recursos.
- Estudios Geológicos y Geotécnicos.
- Estudios Hidrológicos e Hidráulicos.
- Estudios de Factibilidad.
- Gestión ambiental y EIA.
- Estudio de Tráfico y Transporte.
- Estudios de Costos y Presupuestos.
- Estudios Socioeconómicos.
- Estudios de Resiliencia y Manejo de Riesgos.
- Evaluación de estado de pavimentos.

- Gerenciamiento de Proyectos.
- Revisión de Proyectos.
- Gestión de Cambios.
- Documentación Licitatoria.
- Ingeniería Conceptual.
- Anteproyectos.
- Elaboración de Proyectos Ejecutivos.
- Ingeniería de Detalle.

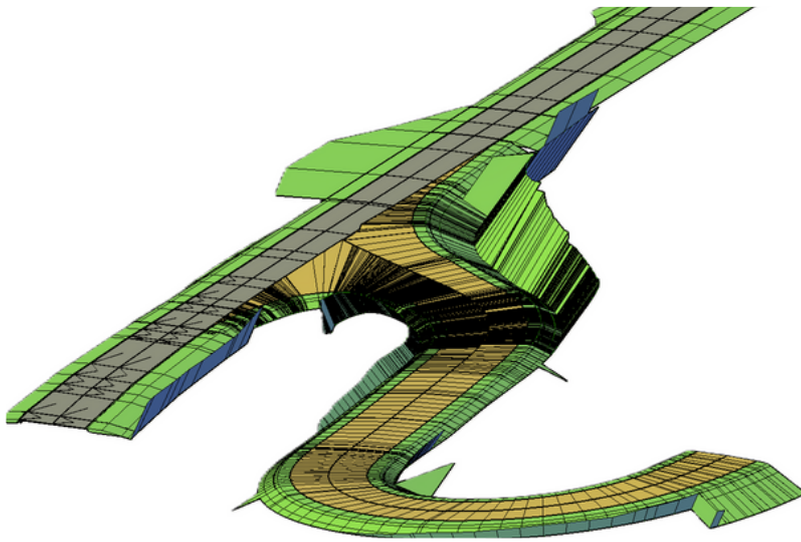
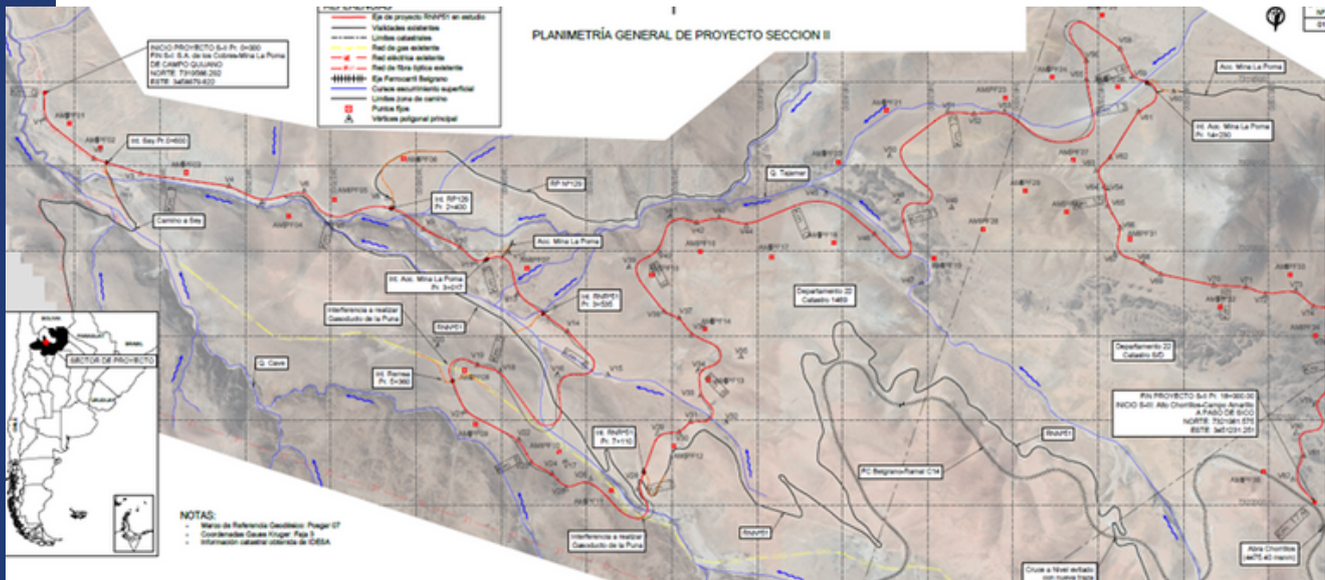
PROYECTOS

OTROS

- Modelado de información de construcción (BIM).
- Operación y Mantenimiento.
- Programa de seguridad e higiene.
- Control calidad.
- Inspección de Obra.
- Programación y Control de Obras.
- Estudios territoriales y urbanísticos.
- Evaluación Económica y Financiera de Proyectos.

PROYECTOS DESTACADOS

Ruta Nacional N°51



18 Km sobre traza nueva.

Altitud **4300 msnm**.

Muros contención tipo terramesh.

Lecho frenado vehículos descontrolados.

34 alcantarillas.

80000 m³ desmonte.

Cliente: DNV
Salta, Arg.

Proyecto ejecutivo de obra básica y pavimento considerando una nueva traza respecto a la actual. (18 km). Pavimento. Drenajes. Obras de Arte. Señalización vertical y Horizontal. Coordinación de estudios previos, Gestión ambiental, Gestión económico-inversión.

Aeropuerto Comodoro Pierrestegui



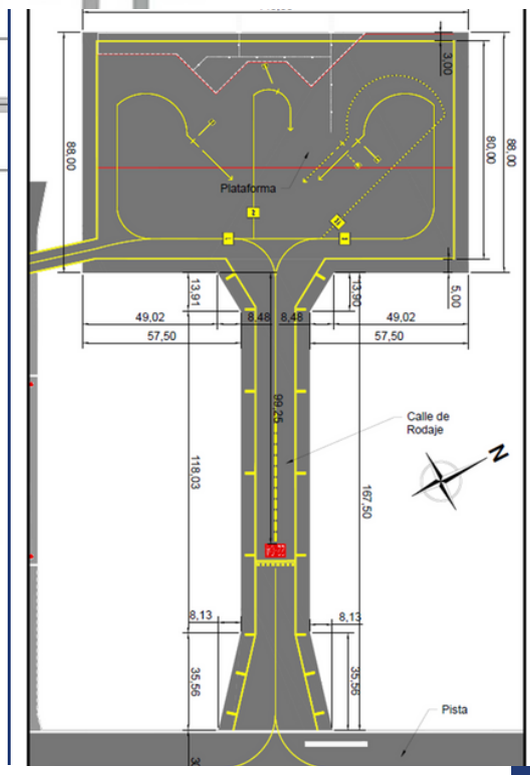
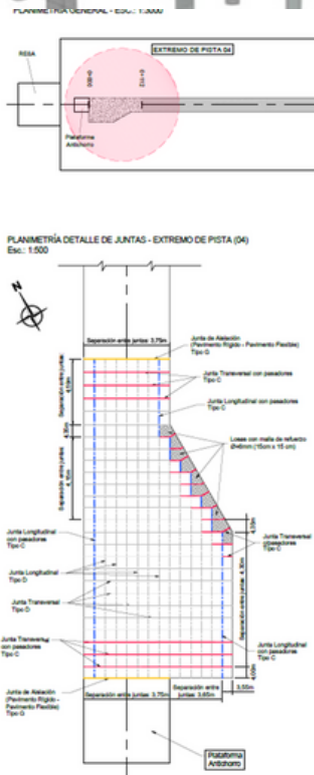
Ampliación pista a **2000 m.**

Plataforma.

Calle de rodaje.

Terminal de pasajeros
2000 m².

Edificios anexos PSA, SEI,
torre de control, planta de
combustible, áreas
tecnicas.as



Cliente: UEP
Concordia, E.R, Arg.

Diseño, Construcción y Readequación. Proyecto ejecutivo e ing. de detalle. Nueva terminal de pasajeros; adecuación y extensión de la pista principal, vialidades y obras de drenaje; torre de control; demoliciones, reub. y readec. de edificios o instalaciones; adecuación de redes sanitarias; reconstrucción del cerco perimetral; ejecución de todas las obras complementarias asociadas a brindar seguridad y nuevos edificios PSA y oficinas ANAC. Gestión de Aprobaciones.

CREMAF RUTA 5 - Tramo 1



26 Km de autovía.

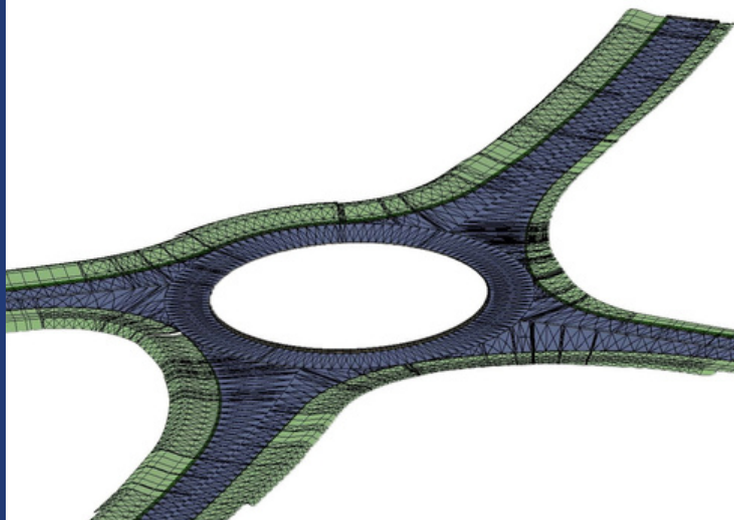
2 Puentes tipo viga de **26m y 30m**

Pavimento hormigón en calza nueva y whitetopping en existente

Intersecciones a nivel tipo rotonda

Alcantarillas transversales

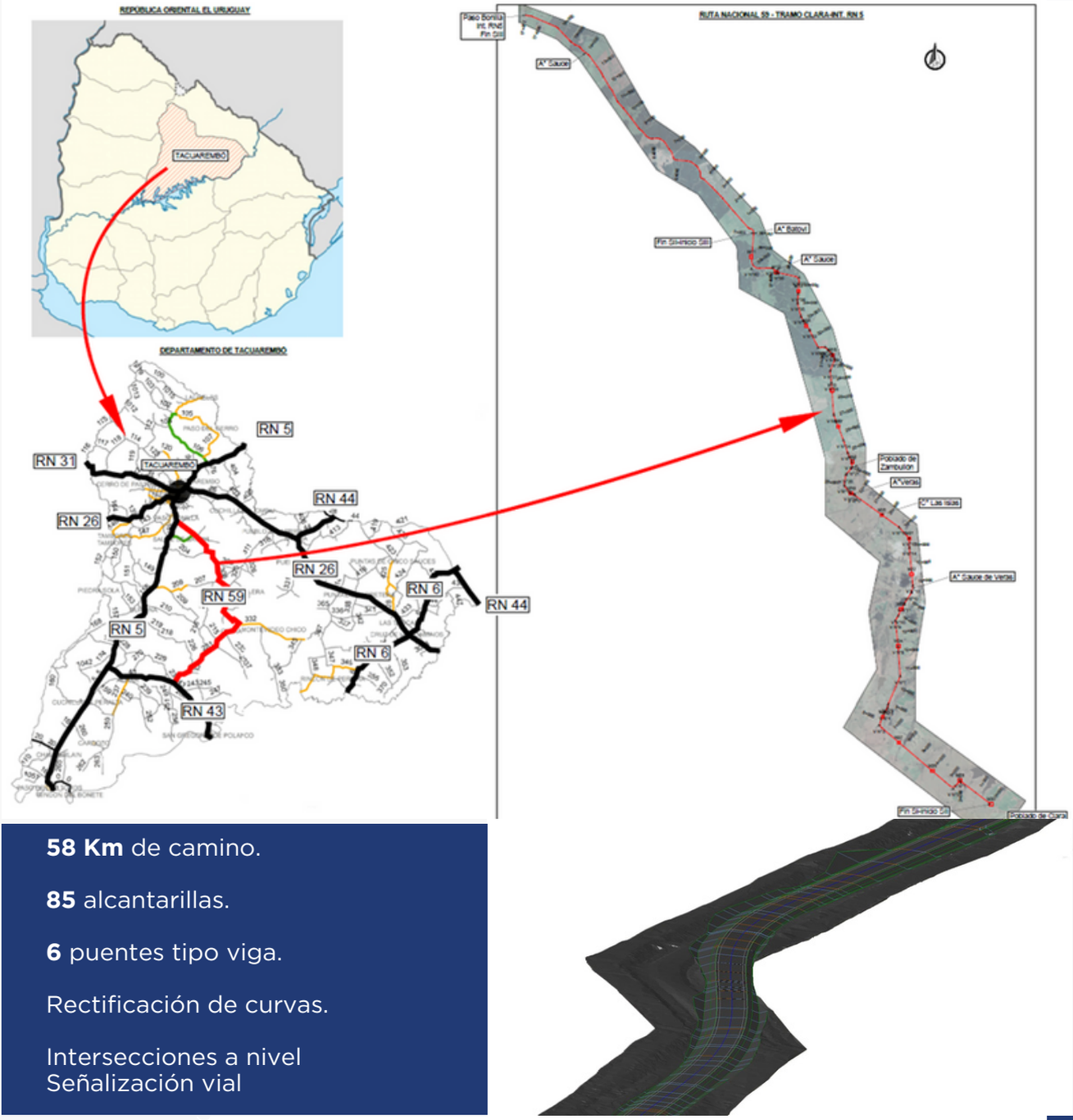
Travesías urbanas con colectoras
Iluminación de sectores puntuales



Cliente: MTOP
Florida, Uru.

Proyecto Ejecutivo de duplicación de calzada (autovía) y verificación y rehabilitación de tramo existente. (26 km). Pavimento en dos topología Hormigón y White Topping. Drenajes. Bicisendas. Obras de Artes. Puentes. Pasajes Peatonales y de Ganados. Señalización horizontal y Vertical. Iluminación. Proyecto Ejecutivo y Gestión de aprobaciones

ruta N° 59



- 58 Km de camino.
- 85 alcantarillas.
- 6 puentes tipo viga.
- Rectificación de curvas.
- Intersecciones a nivel
- Señalización vial

Cliente: MTOP
Tacuarembó, Uru.

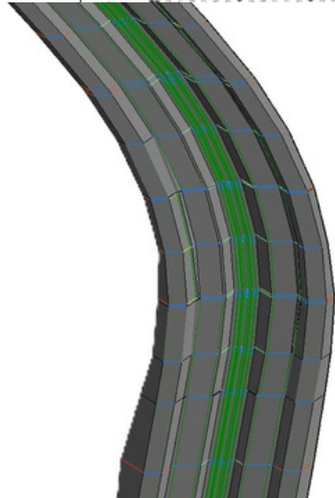
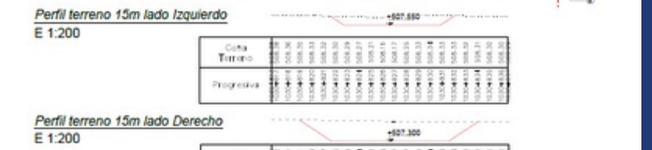
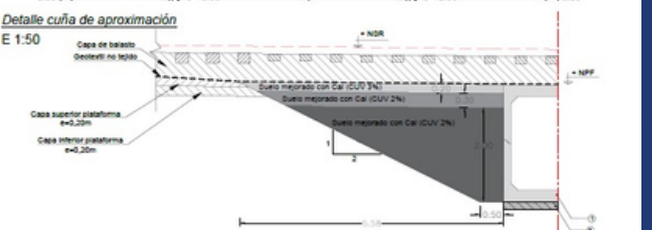
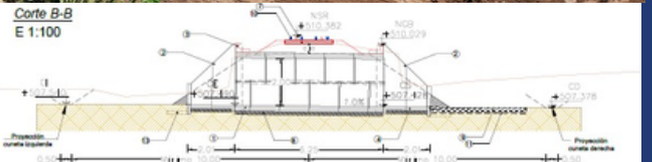
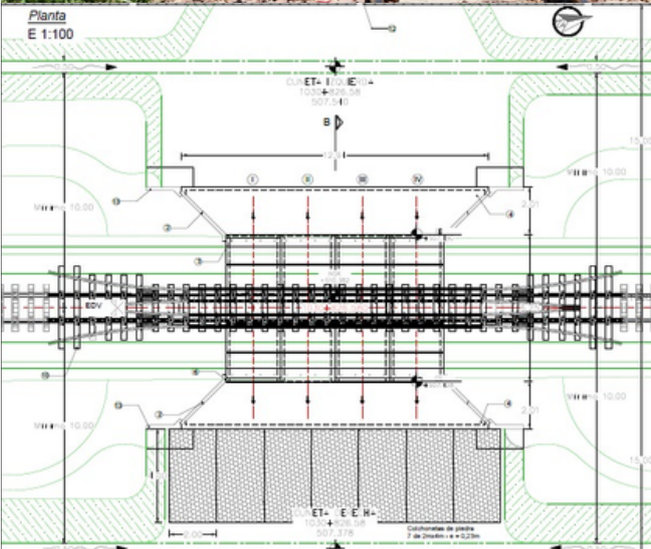
Tramo II

Anteproyecto. Se desarrolló la obra básica, pavimento, obras de drenaje y puentes de aproximadamente 40 km

Tramo III

Proyecto ejecutivo. Se propuso la pavimentación de la traza en el tramo mencionado, con una longitud aproximada de 18 km. Abarcó la construcción de obras básicas, pavimentación, alcantarillas y proyecto estructural del puente sobre Arroyo Sauce.

Renovación de infra. de vías Belgrano Cargas. ADIF N° LP 26 - METAN 1 y ADIF N° LP 35 - METAN 2

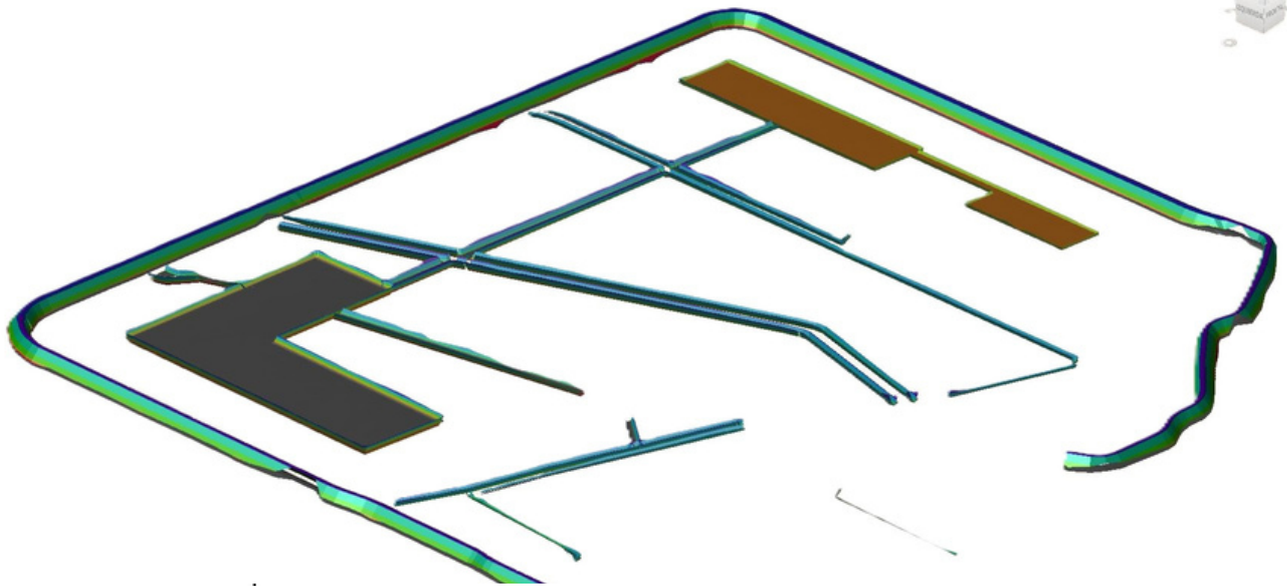


- 140 Km** de vía.
- 45 Pasos a Nivel.**
- 180** alcantarillas.
- 12** puentes tipo viga U.
- 8** estaciones y vías de playa.
- ADV y señalética de vía
- Sistemas de protección contra erosiones

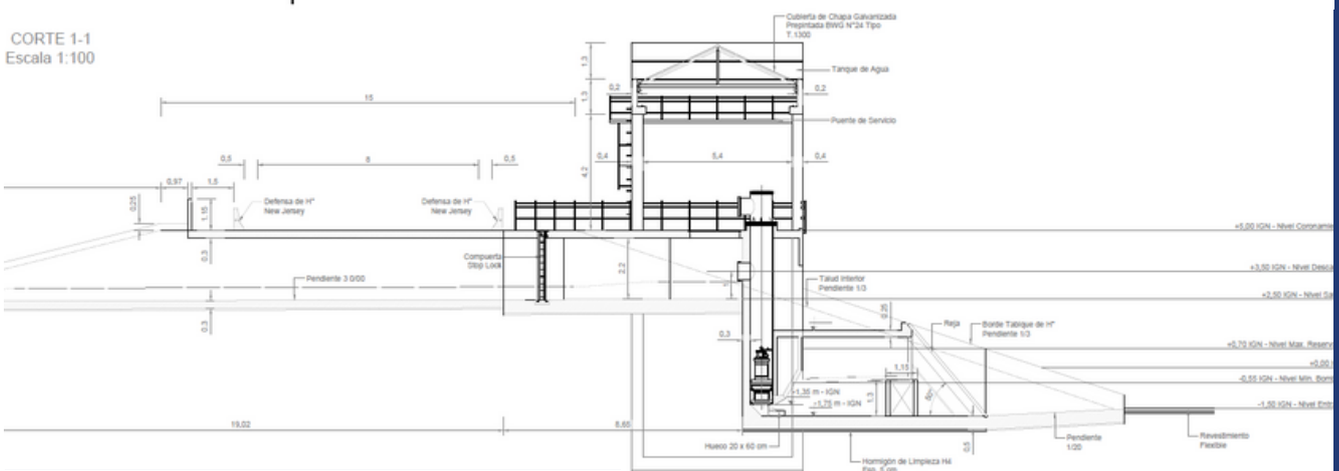
Cliente: ADIF
Salta, Arg.

Proyecto ejecutivo de recuperación y mejoramiento de vías.
ODAS. Obras Hidráulicas. Protecciones. Proyecto Ejecutivo y
Gestión de aprobaciones.

Defensa Contra Inundaciones al Casco Urbano Paranacito



CORTE 1-1
Escala 1:100



4Km de defensa contra inundaciones mediante terraplén.

1Km de defensa contra inundaciones mediante muros de contención.

Compuertas móviles en intersecciones.

700m de Protección costera mediante tablestacas.

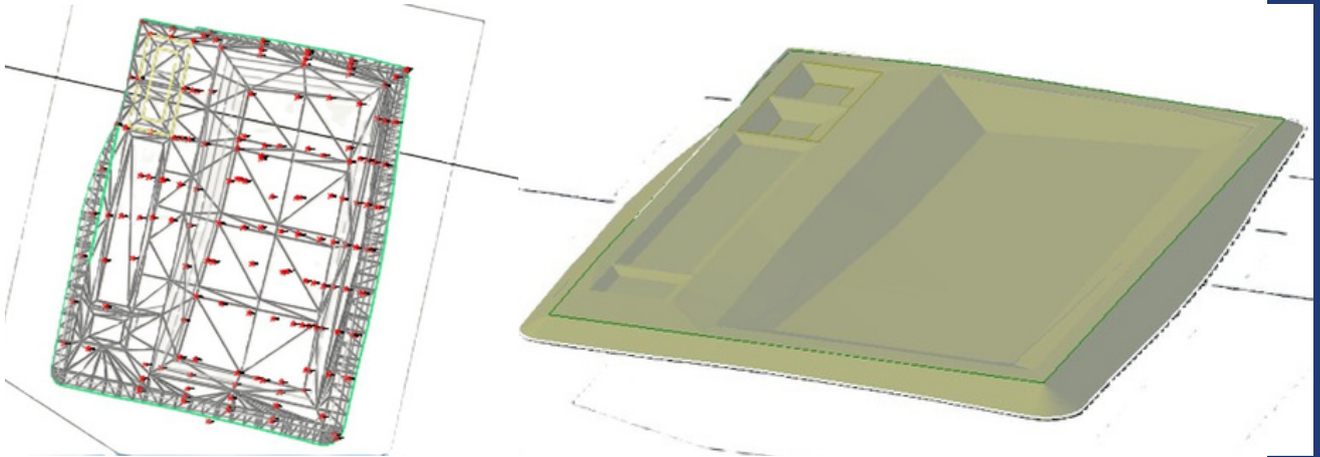
Estación de bombeo con **4 bombas de 0,8m³/s.**

Caminería, desagües y cloacas dentro de la ciudad.

Proyecto Ejecutivo de duplicación de calzada (autovía) y verificación y rehabilitación de tramo existente. (26 km). Pavimento en dos topología Hormigón y White Topping. Drenajes. Bicisendas. Obras de Artes. Puentes. Pasajes Peatonales y de Ganados. Señalización horizontal y Vertical. Iluminación. Proyecto Ejecutivo y Gestión de aprobaciones

Cliente: DPH-ER
Paranacito, E.R., Arg.

Centro ambiental regional nodo Cdia y saneamiento del basural a cielo Abierto.



Cliente: MADS
Concordia, E.R, Arg

Proyecto ejecutivo de Módulo de disposición final, VU 20 años, tratamiento de líquidos lixiviados. Acceso área de relleno sanitario. Planta de separación y clasificación, galpón de acopio y enfardado. Planta de separación y control de pesaje y carga. Oficina administrativa, cocina, baños, vestuarios, comedor. Cortina forestal. Estacionamientos, playones de maniobra, iluminación.

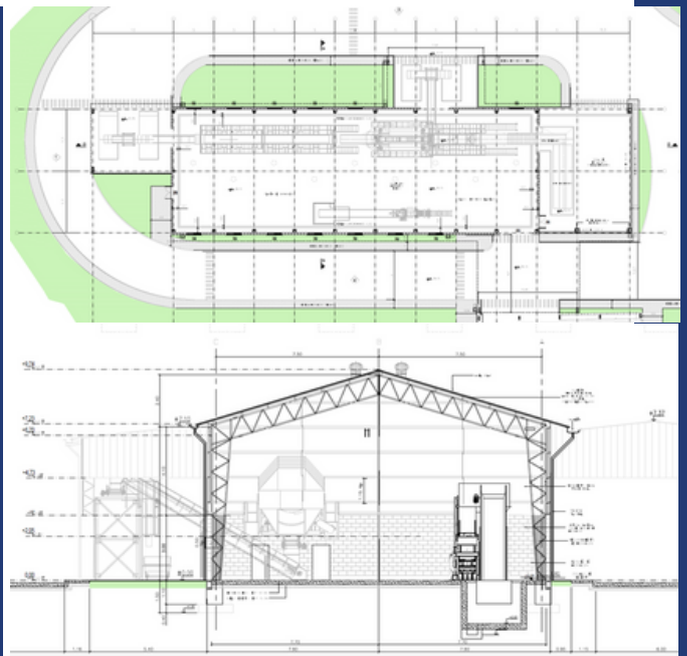
Saneamiento de basural existente
Modulo disposición final para
1.500.000 m³ de residuos.

Planta de separación de residuos de
1000 m².

1500 m² de naves industriales para
planta de separación, talleres,
depósitos y administración.

Instalaciones generales agua, cloaca,
energía solar, descargas atmosféricas.

Caminería interna, playa de
maniobras y basculas.



ANTECEDENTES

	PROYECTO	UBICACIÓN	DESARROLLO
	Acc. Norte CdeLU DPV-ER	Concepción del Uruguay, E.R., Arg.	Proyecto Ejecutivo
	Defensa Paysandú Lemiro Pablo Pietroboni	Paysandú, Uru	Ingeniería Conceptual
			
	Rehabilitación del Ramal 10 de Ruta 3 “Av. de las Américas” MTOF	Paysandú, Uru	Proyecto Ejecutivo
	Obra de Circunvalación DPV. CBA	Marcos Juarez, Córdoba, Arg.	Proyecto Ejecutivo
	Proyecto de Recuperación y Mejoramiento del Ferrocarril Gral. Belgrano Renovación Total de la Infraestructura de Vías ADIF	Tostado, Santa Fe, Arg	Proyecto Ejecutivo

	PROYECTO	UBICACIÓN	DESARROLLO
--	----------	-----------	------------



	Aeropuerto de Posadas-LADO AIRE AA2000	Posadas, Misiones, Arg.	Proyecto Ejecutivo
--	--	-------------------------	--------------------



	Pavimentación Ruta Provincial N°12 DPV. CBA	Marcos Juarez, Córdoba, Arg.	Proyecto Ejecutivo
--	---	------------------------------	--------------------



	Autopista Ruta Nacional N° 18 DNV	S. Salvador, E.R, Arg.	Proyecto Ejecutivo modif. de obra
--	---	------------------------	-----------------------------------



	Ruta Provincial N°5 DPV. ER	Entre Ríos, Arg.	Proyecto Ejecutivo modif. de obra
--	---------------------------------------	------------------	-----------------------------------



	CREMA 509 DNV	Entre Ríos, Arg.	Proyecto Ejecutivo
--	-------------------------	------------------	--------------------



	Ruta Provincial N°94 Tramo: Santo Tomé-Arroyo Chimiray DPV- COR	Corrientes, Arg.	Proyecto Ejecutivo
--	---	------------------	--------------------



	Ruta Nacional N° 40 DNV	Salta, Arg.	Proyecto Ejecutivo modif. de obra
--	-----------------------------------	-------------	-----------------------------------



SERVICIOS DE **INGENIERÍA**



Juan José Bruno 2725,
Concepción del Uruguay. E.R



(+54) 03442 15317559



www.linkedin.com/in/Serviciosdeingeniería

