

DISEÑO VIAL - PAVIMENTACIÓN  
GESTIÓN - INSPECCIÓN



## QUIENES SOMOS

Somos una empresa consultora de ingeniería de proyectos que nace el año 2003, con la convicción de aportar a nuestros clientes nuestra experiencia y conocimiento en las materias de Ingeniería Vial y Transporte, mediante la realización de asesorías, estudios y proyectos, prestando servicios profesionales tanto en el ámbito público como privado.

Contamos con tres áreas de actividad que abordan los distintos niveles de desarrollo y requerimientos de nuestros clientes, desde la concepción inicial del proyecto hasta la materialización de las obras:

- **Área de Proyectos:** Aquí desarrollamos las especialidades de proyecto y los elementos técnicos necesarios a nivel de ingeniería de detalle, para la correcta ejecución de las obras al menor costo posible y permitir el llamado a licitación para construir.
- **Área de Gestión:** Dentro de la cadena de aprobación del proyecto nos enfocamos en: la labor gerencial del proyecto con capacidad de respuesta ágil y oportuna a nuestros clientes; establecer las relaciones profesionales adecuadas con la autoridad con el fin de lograr que la obra entre en servicio dentro del plazo planificado, con los menores contratiempos posibles, hasta la asesoría en el proceso de licitación de las obras del proyecto aprobado y adjudicación de las obras.
- **Área de Inspección:** Nuestro enfoque en esta área, reconoce dos aspectos relevantes sujetos a control, con el fin de llevar a cabo con éxito la construcción de las obras viales asociadas al proyecto: Aspectos Administrativos y Aspectos Técnicos.

## NUESTRA FILOSOFÍA

- TRABAJO DE CALIDAD
- CULMINACIÓN A TIEMPO
- OPTIMIZACIÓN DE COSTO

DPI Ingeniería Ltda.  
Av. Holanda 099 Of. 1101  
Providencia - Santiago - Chile  
F: (56-2) 2306 6257  
e-mail: dpi@dpiproyectos.cl

www.dpiproyectos.cl

## *Nuestro Desafío*

Desarrollar y aprobar por la autoridad correspondiente, un proyecto de calidad; a la medida; necesidades, y expectativas del cliente.

## *Parte de Nuestra Filosofía ...*

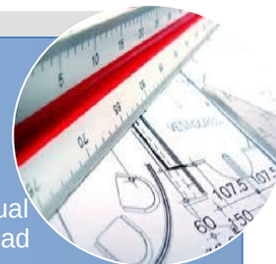
Una buena gestión es lo que hace la diferencia. Gestionamos la incertidumbre y la complejidad desde el inicio del proyecto hasta la adjudicación de las obras.

## *Nuestro objetivo*

Asegurar al cliente que la construcción se ejecute conforme a lo contratado y a las especificaciones técnicas del proyecto aprobado, en condiciones adecuadas de rapidez, eficiencia y seguridad.

# SERVICIOS

- Ingeniería Vial Conceptual
- Estudios de Prefactibilidad
- Ingeniería de Detalle



## ● PROYECTOS

### ZONAS EXTERIORES (BNP)

#### **INGENIERÍA BÁSICA**

- Topografía
- Mecánica de Suelos
- Estudios Monográficos
- Catastros de Servicios
- Catastros Viales

#### **PROYECTO DE PAVIMENTACIÓN Y AGUAS LLUVIAS**

- Diseño Geométrico Vial
- Diseño de Pavimentos
- Saneamiento de Aguas Lluvias
- Movimiento de Tierra
- Cubicación de Obras
- Estimación de Costos

#### **INGENIERÍA HIDRÁULICA**

- Proyectos de Agua Potable
- Proyectos de Alcantarillado de Aguas Servidas
- Saneamiento de Aguas Lluvias
- Proyectos de Canales

#### **PROYECTOS OPERACIONALES**

- Señalización y Demarcación
- Seguridad Vial
- Estimación de Costos

#### **PROYECTOS DE DESVÍOS DE TRÁNSITO**

- Etapas Constructivas
- Señalización y Demarcación
- Seguridad Vial
- Estimación de Inversiones
- Estimación de Costos

#### **REGULARIZACIÓN DE ACCESOS**

- Requisitos y coordinación del proyecto en el SERVIU ó MOP
- Carpeta de rodado del acceso.
- Ingeniería detallada del proyecto.
- Especificaciones Técnicas Generales y Especiales.
- Estimación de Costos

### **PROYECTO DE ACERAS**

- Memoria.
- Ingeniería detallada del proyecto.
- Planos de detalle
- Especificaciones Técnicas Generales y Especiales.
- Estimación de Costos

### **PROYECTOS DE ROTURA Y REPOSICION**

- *Solicitud de Rotura*
- *Memoria de Rotura*
- *Especificaciones Técnicas*
- *Planos de Rotura*
- Estimación de Costos

### **PROYECTOS DE ATRAVIESO Y PARALELISMO**

- Memoria y alcances.
- Especificaciones Técnicas Especiales.
- Planos de detalle
- Estimación de Costos

### **ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD**

- Estudios de Base
- Planteamiento de Alternativas de Mejoramiento Vial
- Desarrollo de Anteproyecto de Especialidades Viales
- Estimación de Inversiones Privada y Social

### **ZONAS INTERIORES**

#### **PROYECTO DE PAVIMENTACIÓN**

- Pavimento para calzadas
- Pavimento aceras y acceso vehiculares
- Pavimento de estacionamientos
- Diseño de rasantes
- Movimiento de tierras
- Especificaciones técnicas
- Presupuesto Estimativo

#### **AGUAS LLUVIAS**

- Memoria de aguas lluvias
- Diseño de colectores y drenes
- Especificaciones
- Planos de planta, colectores, cámaras y sumideros
- Planos de detalle de sumideros, cámaras y drenes.

## ● GESTIÓN

Se gestionan las distintas etapas desde el inicio del proyecto hasta la adjudicación de las obras.

- Etapa de Proyecto
- Etapa de Licitación
- Etapa de Adjudicación

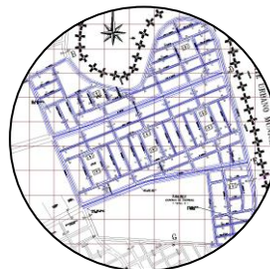
## ● INSPECCIÓN

Nuestros esfuerzos, se concentran en las tres etapas siguientes:

- Etapa de Planificación
- Etapa de Desarrollo y Seguimiento
- Etapa de Recepción Final

[WWW.DPIPROYECTOS.CL](http://WWW.DPIPROYECTOS.CL)

DPI Ingeniería Ltda.  
Av. Holanda 099 Of. 1101  
Providencia - Santiago - Chile  
F: (56-2) 2306 6257  
e-mail: [dpi@dpiproyectos.cl](mailto:dpi@dpiproyectos.cl)



# ALGUNOS PROYECTOS

## **PROYECTOS DE INGENIERÍA DE DETALLE** **(Licitaciones Públicas)**

- Habilitación Corredor de Transporte Público Avda. Las Industrias Tramo Curicó – Avda. A.Vespucio” Comunas Santiago, San Joaquín, La Granja
- Conexión Puente El Abasto y Nudo Recoleta–Santa María”, Comuna de Recoleta.
- Mejoramiento Interconexión Sector Tumbes–Centro de Talcahuano
- Eje Avda. Nueva Prat y Vialidad Asociada. Programa Ribera Norte, Concepción.
- Apertura Calle Petorca, Puerto Montt
- Avda. Larraín, Sector Av. Tobaraba-Ossandón, Comuna de La Reina
- Calle Sánchez Fontecilla, Sector Pepe Vila–Las Parcelas, Comuna de La Reina y Peñalolén

## **PROYECTOS DE PAVIMENTACIÓN**

- Parque Pocuro, Tramo Av. Los Leones – Av. Tobaraba, 1ª y 2ª Etapa
- Accesos Mall Plaza Vespucio y Mejoramiento Sector Privado, Comuna de La Florida
- Concesión de Estacionamientos Subterráneos Av. Providencia Sector Suecia M. Sótero Sanz, 1600 estacionamientos, Comuna de Providencia.
- Proyecto de Rotura y Reposición de Pavimento Calles, Aceras y Cruces de Calzadas Av. Providencia entre Avda. Suecia y Monseñor Sotero Sanz, Comuna de Providencia.
- Continuación Parque Las Américas y Conexión Av. Alonso de Córdova, Sector 1 (Avda. Parque Las Américas), Comuna de Vitacura.
- Continuación Parque Las Américas y Conexión Av. Alonso de Córdova, Sector 2 (Alonso de Córdova), Comuna de Vitacura.
- Modificación Proyecto Continuación Av. Parque Las Américas y Conexión Alonso de Córdova.
- Ampliación Calle Rinconada El Salto, Etapas I y II, Comuna de Huechuraba
- Intersección Gabriela Mistral – Av. Américo Vespucio, Comuna de Lo Espejo.
- Prolongación Isabel Montt entre Avda. Parque Las Américas y Costanera Sur, Comuna de Vitacura
- Pocuro - Tobaraba y Puente sobre Canal San Carlos en Avda. Francisco Bilbao, Sector B, Comuna de Providencia
- Edificio Parque Bellavista II, Comuna de La Florida
- Calle Valderrama y calle Avelino Barros, Comuna de San Fernando
- Proyecto de Pavimentación Calle Luis Olea, Comuna de Quilicura
- Proyecto de Pavimentación Mejoramiento Calle Avda. El Peral, Comuna Puente Alto

## **PROYECTOS DE ACCESOS y VIALIDAD INTERIOR**

- Proyecto Regularización de Accesos URR Ceresita, Estación Central
- Proyecto de Accesos Empresa Multiaseo S.A., Comuna de Quilicura
- Vialidad Interna Planta Ochagavía GRAU S.A., Comuna de San Bernardo

## **PROYECTOS URBANIZACION**

- Proyecto Ingeniería de Detalle Portal Bicentenario (Ex Aeropuerto Cerrillos), Comuna de Cerrillos.
- Proyectos de Habilitación Macroloteo Santa Rosa, Alto Hospicio, Iquique, Etapa de Diseño de Ingeniería para Pavimentación, Alcantarillado, y Agua Potable, Sectores 1 Y 2, Comuna de Iquique

## **INGENIERÍA BÁSICA Y CATASTROS**

- Estudio “Catastro Vialidad en Sectores Urbanos de la IV Región”, 15 Comunas IV Región
- Proyecto Complementario de Ingeniería Habilitación Corredor de Transporte Público Avda. Departamental (Catastros Detallados), Comunas Pedro Aguirre Cerda y Cerrillos.
- Proyecto Complementario de Ingeniería Habilitación Corredor de Transporte Público Avda. Departamental (Aguas Lluvias), Comunas Pedro Aguirre Cerda y Cerrillos.
- Proyecto Complementario 1 de Ingeniería Habilitación Corredor de Transporte Público Avda. Dorsal, Tramo Bajos de Jiménez-Cardenal José María Caro (Aguas Lluvias), Comunas de Conchalí e Independencia.

## **ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD**

- Estudio de Prefactibilidad “Mejoramiento Nudo Vial Av. España/Pelle, Comuna de Valparaíso”
- Estudio de Prefactibilidad Construcción Avenida Costanera Sur del Rio Elqui, Comuna de La Serena
- Estudio Prefactibilidad Eje Vial Almirante Latorre, Tomé.

## **WWW.DPIPROYECTOS.CL**

DPI Ingeniería Ltda.  
Av. Holanda 099 Of. 1101  
Providencia - Santiago – Chile  
F: (56-2) 2306 6257  
e-mail: [dpi@dpiproyectos.cl](mailto:dpi@dpiproyectos.cl)

