

## CURRICULUM

**G&V Ingeniería SpA**

**Rut: 76.336.704 – 5**

**Giro: Ingeniería**

**Av. Nueva Providencia 1881 – Oficina 1011 – Providencia - Santiago**

**Fonos: (+56-2) 2584 7188**

**www.electrix.cl - [ventas@electrix.cl](mailto:ventas@electrix.cl)**

**Gerente General – Sr. Rodrigo Andrés Gómez Zamorano – [rgomez@electrix.cl](mailto:rgomez@electrix.cl)**

**Sub Gerente de proyecto ELECTRIX: Sr. Patricio Hernán Pérez Gálvez**

*Ingeniero Civil Eléctrico con Mención en Sistemas de Distribución, Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.*

*Ingeniero de Ejecución en Electricidad Mención Proyectos de Instalaciones Eléctricas.*



## SERVICIOS ELECTRIX Ingeniería Eléctrica

### **ELECTRICIDAD**

- *Proyectos Eléctricos.*
- *Presentación de declaraciones S.E.C.*
- *TE1*
- *Instalaciones eléctricas.*
- *Instalaciones eléctricas de faena.*
- *Armado de tableros eléctricos especiales.*
- *Diseño y construcción de mallas de tierra.*
- *Sub estación eléctrica*
- *Mantenciones.*

### **CORRIENTES DEBILES:**

- *Instalación de Citofonía.*
- *Instalación de porteros eléctricos.*
- *Instalación de video porteros*
- *Reparación de cableados de citofonía.*
- *Mantenciones.*

### **REDES:**

- *Instalación de redes de Computación y Telefonía.*
- *Instalación de canalización de telefonía.*
- *Realización de cableados telefónicos.*

### **CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN:**

- *Diseño de sistema de circuito cerrado de TV.*
- *Instalación de equipos de vigilancia.*
- *Mantenciones.*

**ELECTRIX – Ingeniería Eléctrica, División G&V Ingeniería SpA**, diseña y Ejecuta todo tipo de proyectos entregando seriedad en los proyectos encomendados siendo nuestro objetivo minimizar al máximo los tiempos y costos de producción, manteniendo siempre los más altos estándares de calidad e innovación.

Eficiencia, Puntualidad y Oficio. Este es el lema que nos guía desde hace ya 15 años a desarrollar trabajos de alta calidad y finamente terminados, con el fin de que nuestros clientes nos sigan prefiriendo en el tiempo.

Queremos contribuir al desarrollo e implementación de las áreas estructurales y de imagen, que comprenden las estrategias comerciales de nuestros clientes.

## **VISION**

Entregar un servicio integral y de alta calidad consistente en dar soluciones asociadas en el área y la asesoría para contribuir a que nuestros clientes se sientan plenos con el resultado final.

## **VALORES**

- RESPONSABILIDAD
- TRABAJO COLABORATIVO
- MOTIVACION POR EL LOGRO
- MEJORAMIENTO CONTINUO
- PUNTUALIDAD
- CONSTANCIA
- PREVENCION DE RIESGO

## ALGUNAS OBRAS REALIZADAS A CLIENTES RETAIL

- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 de tienda Funkyfish 956 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 restaurant “toromiro “| nueva costanera 4076 – 4200 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 dos tiendas doit – plaza oeste y ahumada 109 – 3600 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 registro civil - mall plaza – 700 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 farmacias cruz verde – lonquen, plaza vespucio, recoleta - 5300 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 de tres joyerías nur – providencia - vitacura- 700 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 de siete locales sumatech – cadena mall plaza – 14000 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 tienda pet city 120 mt2 – cadena mall plaza – 1756 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 tienda 100% futbol 110 mt2 – cadena mall plaza – 1940 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 tienda cheeky 95 mt2 – cadena cencosud- 1270 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 tienda casa matriz bicicletas oxford 200 mt2 manuel montt 933
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 tienda cheeky 95 mt2 – cadena cencosud- 1270 uf
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 casa matriz bicicletas oxford 200 mt2 Manuel Montt 933
- 5700 uf

## ALGUNAS OBRAS REALIZADAS VIVIENDAS

- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 Familia Barros – Casa Unifamiliar 231 m2 – albañilería – calera de tango
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 Familia Bustos – Casa Unifamiliar 180 m2 – albañilería – cerrillos
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 Familia Vidal – Casa Unifamiliar 257 m2 – albañilería – calera de tango
- Diseño, proyecto eléctrico, ejecución y te1 Centro Islámico De Chile – Mezquita San Bernardo 756 m2 – hormigón armado San Bernardo - 4500 uf