

CURRICULUM





DEFINICIÓN DE NUESTRA EMPRESA:

QUÉ: DESARROLLAMOS LA INGENIERÍA CONCEPTUAL Y DISEÑAMOS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DE CADA PROYECTO ELÉCTRICO. EN EL SECTOR CONSTRUCCIÓN, CONTAMOS CON EL PERSONAL A NIVELES TÉCNICO Y SUPERIOR QUE NOS PERMITE EJECUTAR PROYECTOS DE DIVERSA COMPLEJIDAD, TANTO COMERCIALES COMO INDUSTRIALES.

QUIÉN: NUESTROS CLIENTES SE DIVIDEN PRINCIPALMENTE EN TRES GRUPOS: OFICINAS DE ARQUITECTURA QUE REQUIERAN DISEÑOS DE PROYECTOS ELÉCTRICOS, DIRECTAMENTE CON EL MANDANTE Y EMPRESAS CONSTRUCTORAS, CON LAS CUALES EJECUTAMOS DE ACUERDO A UN PLAN PREVIAMENTE ESTABLECIDO.

CÓMO: NUESTROS PRINCIPALES ATRIBUTOS SON CALIDAD, CUMPLIMIENTO EN LOS PLAZOS Y SERVICIO DE POSVENTA. NOS ENFOCAMOS PRINCIPALMENTE AL SERVICIO AL CLIENTE, RAZÓN POR LA CUAL NOS ENCONTRAMOS EN CONSTANTE CAPACITACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO.

DESDE NUESTROS INICIOS EN 1995 A LA FECHA, HEMOS APRENDIDO, JUNTO CON SER MAS SER COMPETITIVOS, A REFORZAR NUESTRA MISIÓN DE SER RECONOCIDOS POR OFRECER UN SERVICIO DE CALIDAD, UNA MARCADA ORIENTACIÓN AL CLIENTE Y SERVICIO POSVENTA. NUESTROS 18 AÑOS DE EXPERIENCIA, JUNTO CON LA LEALTAD DE NUESTROS CLIENTES, AVALAN LO ANTERIORMENTE DICHO Y DAN CUENTA DEL RESPALDO QUE DYC OFRECE A SUS CLIENTES.



CURRICULUM RESUMIDO

D Y C INGENIERÍA ELÉCTRICA INICIA SUS ACTIVIDADES A PARTIR DE ENERO DE 1995, PRODUCTO DE LA UNIÓN DE DOS EMPRESAS CON MÁS DE 5 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL MERCADO. DEDICÁNDOSE PRINCIPALMENTE A LA ELABORACIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS ELÉCTRICOS EN LAS ÁREAS COMERCIAL E INDUSTRIAL.

CON UNA FILOSOFÍA DE TRABAJO ORIENTADA A SOLUCIONAR LOS PROBLEMAS DEL CLIENTE Y PRESTAR SERVICIOS DE PRIMERA CALIDAD, DENTRO DEL PLAZO ESTABLECIDO, LA EMPRESA HA LOGRADO UN MARCADO CRECIMIENTO Y UNA SÓLIDA EXPERIENCIA PROFESIONAL.

D Y C INGENIERÍA ELÉCTRICA POSEE UN EQUIPO PROFESIONAL E INFRAESTRUCTURA QUE LE PERMITE PARTICIPAR EN FORMA COMPETITIVA, A LO LARGO DE TODO EL PAÍS, EN OBRAS ELÉCTRICAS DE BAJA Y ALTA TENSIÓN A NIVEL INDUSTRIAL, PUDIENDO FIRMAR Y TRAMITAR ESTOS PROYECTOS ANTE LA SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES (SEC) CON CATEGORÍA CLASE A.

EL PRESENTE CURRICULUM SEÑALA EN FORMA GENERAL LA ORGANIZACIÓN INTERNA DE LA EMPRESA, INFRAESTRUCTURA Y LISTA DE NUESTROS CLIENTES.



ANTECEDENTES DE LA EMPRESA

NOMBRE DE LA EMPRESA : D Y C INGENIERÍA ELÉCTRICA LIMITADA.

NOMBRE DE FANTASÍA : D Y C LTDA.

GIRO : INGENIERÍA ELÉCTRICA, SERVICIOS PROFESIONALES Y TÉCNICOS. ASESORÍAS, PROYECTOS Y MONTAJES.

RUT : 78.714.710 - 0

DOMICILIO COMERCIAL : AV. CERRILLOS 398, CERRILLOS, SANTIAGO.
C.P.: 7270506.

WEB : WWW.DYC.CL, CORREO@DYC.CL

TELÉFONOS/FAX : 02 25333037

SOCIO 50% : OMAR DÍAZ GALLEGOS.
ODIAZ@DYC.CL
ÁREA COMERCIAL
ESPECIALISTA EN RECURSOS HUMANOS.

SOCIO 50% : VICTOR CONCHA DE LA JARA.
VCONCHA@DYC.CL
INGENIERO CIVIL ELÉCTRICO
MBA PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA.



EQUIPOS DE LA EMPRESA

LA EMPRESA CUENTA CON TODO EL INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESARROLLAR LAS ACTIVIDADES INHERENTES AL GIRO DE LA EMPRESA.

- INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DE DIVERSAS VARIABLES ELÉCTRICAS, PERMITEN DISEÑAR PROYECTOS CON LA EXACTITUD QUE ÉSTOS REQUIEREN (MALLAS DE TIERRA, COORDINACIÓN DE PROTECCIONES, TABLEROS ELÉCTRICOS, CÁLCULO DE ALIMENTADORES, CÁLCULOS DE ILUMINACIÓN, USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA, CORRECCIÓN DE FACTOR DE POTENCIA, ETC.).

- EQUIPOS DE COMPUTACIÓN PARA EL DESARROLLO DE ESTUDIOS Y ELABORACIÓN DE PROYECTOS CON HERRAMIENTAS CAD Y UTILITARIOS PARA SIMULACIÓN DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS.



ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

- APM ÁRIDOS DEL MAIPO S.A.
- BRESLER ALIMENTOS S.A.
- CENTRO DE DISTRIBUCIÓN BAVARIA S.A.
- COMERCIAL AUTOMOTRIZ DITEC S.A.
- COMERCIAL TECFIN LTDA.
- CONSTRUCTORA ACM LTDA.
- CONSTRUCTORA ALTABEL LTDA.
- CONSTRUCTORA BARRERA Y BAHAMONDES ASOCIADOS.
- CONSTRUCTORA DUMMER Y WESTPHAL.
- CONSTRUCTORA IGNACIO HURTADO.
- CONSTRUCTORA JL ASOCIADOS.
- CONSTRUCTORA K Y V LTDA.
- CONSTRUCTORA KAMEN.
- CONSTRUCTORA MAC.
- CONSTRUCTORA MODENA LTDA.
- CONSTRUCTORA TERRA S.A.
- CONSTRUTEL.
- DIARIO ESTRATEGIA.
- ENTEL CHILE.
- ESSO CHILE.
- ESTABLECIMIENTOS GELATO'S S.A.
- FARMACIAS AHUMADA S.A.
- FORUS S.A.
- IMPERSEAL CONSTRUCCIÓN.
- INMOBILIARIA INSIGNE.
- INSTALADOR GRUPOS ELECTRÓGENOS VOLVO PENTAWESTAC INGLATERRA
100-1600 KVA PARA TODO EL PAÍS.
- MALL PASEO FRANKLIN S.A.
- MALL PASEO ESTACIÓN.
- MALL PASEO QUILIN
- MALL PARQUE ARAUCO.
- MINERA MICHILLA ANTOFAGASTA.
- PLANTAS ARIZTIA.
- PLÁSTICO BURGOS.
- SADE ADMINISTRADORA DE EDIFICIOS.
- SANTA ISABEL S.A.
- SEGINT S.A.
- SHELL CHILE S.A.C. E I.
- SUPERMERCADOS UNIMARC S.A.

NUESTRA EMPRESA HA DESARROLLADO PROYECTOS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS A NUESTROS CLIENTES TANTO EN LAS ÁREAS COMERCIAL COMO INDUSTRIAL. ENTRE ELLOS SE DESTACAN MALL COMERCIAL, EDIFICIOS, SUPERMERCADOS, GRUPOS ELECTRÓGENOS, CORRIENTES FUERTES EN GENERAL, ESTUDIO DE USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA Y SOLUCIONES ESPECÍFICAS A PROBLEMAS EN EL ÁREA ELÉCTRICA.

ALGUNOS DE NUESTROS TRABAJOS EJECUTADOS MÁS RECIENTES SON:

AÑO 2013. 1° ETAPA CENTRO DE DISTRIBUCIÓN BLUE EXPRESS. 3,5KM DE BANCO DE DUCTOS SCH40-80. CIUDAD EMPRESARIAL ENEA. SANTIAGO. APM CONSTRUCTORA.

POTENCIA INSTALADA: 0 KVA



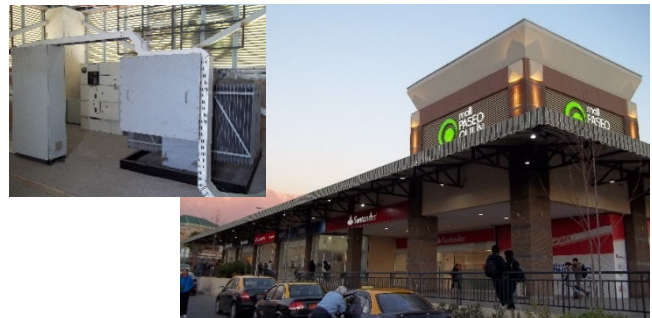
AÑO 2013. CINES MALL PASEO QUILÍN. ROTONDA QUILÍN. PEÑALOLÉN. SANTIAGO. MALL PASEO QUILÍN.

POTENCIA INSTALADA: 500 KVA



AÑOS 2012-13. BOULEVARD FINANCIERO MALL PASEO QUILÍN. ROTONDA QUILÍN. PEÑALOLÉN. SANTIAGO. MALL PASEO QUILÍN.

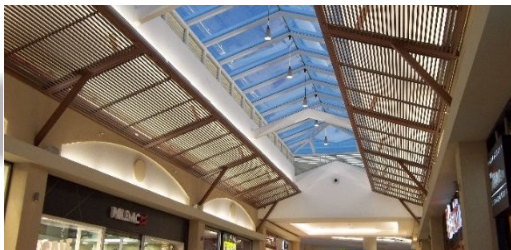
POTENCIA INSTALADA: 1.750 KVA



AÑOS 2001-12. AMPLIACIÓN 2° NIVEL MALL PASEO QUILÍN. ROTONDA QUILÍN. PEÑALOLÉN. MALL PASEO QUILÍN.

- TRANSFORMADOR SECO Y DUCTO DE BARRAS.
- SISTEMA CENTRALIZADO Y REMOTO DE MEDICIÓN Y FACTURACIÓN DE CONSUMOS ELÉCTRICOS.

POTENCIA INSTALADA: 2.000 KVA



AÑOS 2011-12. CONDOMINIO LOS MISIONEROS. AV. LA DEHESA 4502, LO BARNECHEA. CONSTRUCTORA IGNACIO HURTADO.

- CONDOMINIO PRIVADO 52 CASAS.

POTENCIA INSTALADA: 468 KVA



AÑO 2009-10. CONDOMINIO SANTUARIO. SAN CARLOS DE APOQUINDO. LAS CONDES. CONSTRUCTORA IGNACIO HURTADO.

- CONDOMINIO PRIVADO 10 CASAS.
- URBANIZACIÓN.

POTENCIA INSTALADA: 100 KVA



AÑO 2009-10. CONDOMINIO EL OTOÑAL. FRANCISCO BULNES CORREA. LAS CONDES. CONSTRUCTORA IGNACIO HURTADO.

- CONDOMINIO PRIVADO 19 CASAS.
- URBANIZACIÓN.

POTENCIA INSTALADA: 181 KVA



AÑO 2009-11. AMPLIACIÓN MALL PASEO ESTACIÓN. PLAZA ESTACIÓN S.A. MALL ARAUCO ESTACIÓN. ESTACIÓN CENTRAL.

POTENCIA INSTALADA: 1.750 KVA



AÑO 2009-11. NUEVO TERMINAL DE BUSES SAN BORJA. PLAZA ESTACIÓN S.A. MALL ARAUCO ESTACIÓN. ESTACIÓN CENTRAL.

POTENCIA INSTALADA: 1.750 KVA



AÑO 2009. URBANIZACIÓN VALLE ESCONDIDO. SANTIAGO. VALLE ESCONDIDO.

POTENCIA INSTALADA: 5 KVA



AÑO 2009. OFICINAS CORPORATIVAS Y BODEGAS ALBINTROTTER. SANTIAGO. CONSTRUCTORA DÜMMER Y WESTPHAL.

POTENCIA INSTALADA: 100 KVA