

N.º	Proyecto	Mandante	CAPEX US\$	Inicio	Termino
1	Plataforma en la nube, de Desarrollo profesional docente de perfeccionamiento para docentes MINEDUC.	PERSIS INGENIERIA	20.000	04-2023	02-2025
2	Continuidad Operacional DRT Producción Cuprífera.	Vicepresidencia Proyectos CODELCO.	500.000.000	01-2023	03-2023
4	Proyecto Eficiencia energética en bombas centrifugas	Free Port Mc Moran, El Abra	30.000.000	12-2019	03-2020
5	Desarrollo Proyecto EPC Planta Fotovoltaica 8 MW	Minera Las Cenizas	15.000.000	03- 2019	05-2019
6	ITO Construcción Aeródromo Peldehue	Zañartu Consultores	30.000.000	10-2018	01-2019
7	Propuesta Técnico-Económica diseño de una Planta Fotovoltaica de 1,5 MW de Potencia en Licitación	PERSIS INGENIERIA	2.122.000	04-2018	10-2018
8	ITO Ampliación Aeropuerto Diego Aracena Iquique en Oficina y Terreno.	Zañartu Consultores	500.000	01-2018	03-2018
9	ITO Ampliación Aeropuerto AMB Santiago en Oficina y Terreno.	PERSIS INGENIERIA	500.000	08-2017	10-2017
10	ITO EPC multidisciplinario Don Nicolás Estudio y Construcción SE MT Y Planta Fotovoltaica 40 MW, con diseño eléctrico líneas de ferrocarril y SSEE asociadas.	Minera IRL	150.000.000	12-2015	08-2017
11	EPC multidisciplinario de construcción de 2 SE 220 KV automatizadas entre San Fabián y Ancoa, para IMELSA S. A.	IMELSA S.A.	250.000.000	09-2015	11-2015
12	Revisión de Ingeniería de Planta Minera, líneas eléctricas y la SE 220 KV	AMSA S.A.	200.000.000	02-2014	03-2015
13	Estudio y Montaje Sistema Eléctrico y Control Planta 30 MW en Oficina y Terreno.	FAMISA S.A.	350.000.000	02-2012	12-2013
14	Participación en Proyecto HMI/SCADA de Automatización en línea Y tiempo real de reconexión automática de Energía Eléctrica	COELCHA S.A.	90.000.000	02-2010	12-2011
15	Estudio de una Minicentral Hidroeléctrica automatizada de generación AT-MT-BT en Oficina y Terreno.	Minera Pimentón	180.000.000	03-2008	12-2009
16	Proyecto Estudio y Construcción Sistema Eléctrico Planta Minera 40 MW. Incluye líneas y SSEE. En Oficina y Terreno.	TETRA TECH INC.	110.000.000	01-2006	12-2007
17	Optimización del Sistema Eléctrico en Plantas Mineras e Industriales con el propósito de lograr un máximo de eficiencia. En Oficina y Terreno.	COEMIN, MINERA CAROLA Y MARICUNGA	20.000	05-2005	12-2005
18	Participación en EPC multidisciplinario Construcción de Planta de Chancado con SE 220 KV, En Oficina y Terreno.	Minera Centinela de AMSA	230.000.000	02-2003	12-2004
19	Licitación de eficiencia energética, Plantas San Isidro1 y 2 en 220 KV abastecen de energía a toda la V región (350 MW cada una). Desarrollo de Propuesta Técnico-Económica.	ENDESA	150.000	03-2001	11-2002
20	Proyecto EPC multidisciplinario Planta Electro Obtención, con 2 Ingenieros Civiles Eléctricos en Equipo. Diseño, Revisión,Corrección Ingeniería Básica y de Detalle, Planos y Documentos Sistema Eléctrico. SE 220 KV.	Minera Pampa Camarones	210.000.000	02-1998	11-2000
21	Optimización de los Índices de eficiencia en Plantas Industriales automatizadas con el propósito de lograr un máximo de eficiencia. En Oficina y Terreno.	Planta MASISA	20.000	02-1997	12-1997
22	Participación en Proyecto Nuevo método de electro obtención para la Minería, con metodología automatizada OPTIBAR.	Minera Zaldívar	80.000.000	02-1995	12-1996
23	Optimización de Índices de eficiencia energética en Oficina y Terreno.	CMP Planta Huasco y Planta CEMIN	2.000.000	02-1993	12-1994
24	Proyecto Sistema de Localización en línea y tiempo real de Mineros y Equipos para optimizar la Producción en la Minería Subterránea.	Plantas de Operación Subterránea	100.000.000	03-1991	11-1992
Total, US\$			2.530.332.000		
Prom. US\$			110.014.435		