

• CURRICULUM VITAE.

-ANTECEDENTES PERSONALES:

Nombre : IVÁN DEMETRIOCAPONA REINOSO.
Fecha de Nacimiento: 05 de Enero de 1973.
Edad : 40 años.
Cédula de Identidad : 12.399.695-k
Dirección : La Verbena 5148 Ñuñoa Santiago
Estado civil : Soltero.
Servicio Militar : Al Día.
Teléfono : 09-7729630.
Correo Electrónico : Icaponar@yahoo.es
Nacionalidad : Chilena.

-ANTECEDENTES ACADEMICOS:

-ESTUDIOS MEDIOS: LICEO INDUSTRIAL A—16 DE LA CALERA DE LA CAMARA CHILENA DE LA CONTRUCCIÓN. ELÉCTRICIDAD INDUSTRIAL. (1985 A 1989)

-ESTUDIOS SUPERIORES: INACAP COLON.

TITULO: ELECTRICIDAD TÉCNICO NIVEL SUPERIOR INDUSTRIAL.
TITULADO: INACAP COLON 9000.
INSTALDOR AUTORIZADO: S. E .C CLASE (B) súper intendencia electricidad y combustible N ° Folio 0029779.
ESTUDIOS: INGIENERIA EJECUCIÓN ELECTRICIDAD PROYECTOS INACAP COLON 9000
EGRESADO.INACAP COLON 9000
-CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN:
-ELECTRO ANDINA LTDA: CABLEADO ESTRUCTURADO V. D. I.
-ELECTRO ANDINA LTDA: INSTALACIÓN DE SISTEMAS D. L. P.
-HONEYWELL: AS A COMMERCIAL CONFORT AND ENERGY SPECIALIST.
-SCHNEIDER ELECTRIC CHILE S.A: FAST TRACK BMS 2009.

-PROYECTOS REALIZADOS:

Proyectos realizados para la Empresa TERMIKA SA ingeniería y montaje Rut:96.902.900-6
TERMIKA SA Servicios mantención Rut:96.858.530-4

Experiencias	Proyectos	Alcances	Montajes	Ubicación
2002	Líder Concepción	Proyecto eléctrico,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A ; Circuito Detección Co2	Proyecto eléctricoEquipos compactos A. A. Ventilación, presurización; controladores.	Concepción
2002	Líder Rancagua	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización	Rancagua.
2003	Edificio Deportivo Colegio Cumbres	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central térmica	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización, Bombas	Santiago San Carlos de Apoquindo.
2004	Casa Arzobispado Curacaví	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central térmica	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización	Curacaví.
2004	Centro comercial Mall Plaza Norte	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central AH. CHILLER	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización, Bombas AH, Controladores.	Américo Vespucio
2004	Edificio Pinares de Canelillo I	Proyecto eléctrico ,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, Proyecto eléctrico	Algarrobo Playa el Canelo.

• CURRICULUM VITAE.

		control equipos BAC; central térmica.	presurización, Bombas BAC, Controlador cascada Q01-04	
2004	Hotel Talbot Holliday in Express Santiago.	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas BAH; BAC central térmica.	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización, Fan Coil Bombas BAC, Controlador PD y Ecuilizador, presión AH y presión Aire	Santiago.
2005	Hotel Talbot Holliday in Express Santiago.	Puestas en marcha	Puesta en marcha	Santiago.
2005	Oficina Gerencia planta Chile Tabaco	Proyecto eléctrico,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas BAH; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador.	Casa Blanca Ruta 68.
2005	Edificio San ISIDRO	Proyecto eléctrico,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas BAH; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2005	UNIVERSIDAD DE LAS .AMERICAS REPUBLICA.	Proyecto eléctrico,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos VRV; extracción e inyección aire.	Proyecto eléctrico Equipos A. A Ventilación, presurización, Controlador	Santiago.
2005	UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES FACULTAD DE ARQUITECTURA..	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos Split; extracción e inyección aire.	Proyecto eléctrico Equipos A A Ventilación, presurización, Controlador	Santiago.
2005	Edificio Tecnológico Curauma	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos Fan- coil; extracción e inyección aire.	Proyecto eléctrico Equipos A A Ventilación, presurización, Controlador	Cúrcuma Región de Valparaíso Ruta 68.
2005	UNIVERSIDAD CATÓLICA CAPUS SAN JOAQUIN FACULTAD DE CIENCIAS Y PEDAGOGÍA	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A.A; extracción e inyección aire, central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2005	UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS ANTONIO . VARAS FACULTAD DE ARTES	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A.A; extracción e inyección aire.	Proyecto eléctrico Equipos A A Ventilación, presurización, Controlador	Santiago.
2005	Edificio. Mirador Azul I	Proyecto eléctricoTableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago
2005	Edificio .Los Laureles	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago
2005	Edificio .La Capitanía	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago
2005	Edificio .Martín De Zamora I	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización,	Santiago

• CURRICULUM VITAE.

		control bombas ; BAC central térmica	Bombas BAC, Controlador	
2005	Edificio. Martín De Zamora II	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago
2005	Edificio Herziznki	Proyecto eléctrico Puesta en marcha equipos Ventilación, presurización.	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago
2005	Mineral Spence..	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central AH. CHILLER	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización; controladores	Copiapó.
2005	Hotel Veladero	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos de calefacción Resistencias eléctricas	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación UMAS, presurización, Bombas BAC, Controlador	Argentina
2005	Patio de camiones Minmétal	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central AH. CHILLER	Proyecto eléctrico Equipos compactos A. A. Ventilación, presurización; controladores	Copiapó.
2005	Edificio oficinas Estoril.	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central equipos AH. CHILLER	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2005	Edificio Departamentos .Apoquindo	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas BAC central térmica, Extracción de humedad del recinto.	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2005	Edificio Departamentos. Visviri	Proyecto eléctrico Puesta en marcha equipos Ventilación, presurización.	Proyecto eléctrico Alimentadores Equipos Ventilación, presurización.	Santiago.
2005	Edificio Departamentos. Prado	Proyecto eléctrico Puesta en marcha equipos Ventilación, presurización.	Proyecto eléctrico sub-alimentadores Equipos Ventilación, presurización.	Santiago
2006	Edificio Departamentos Mirador Azul II	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas BAH; BAC central térmica	Proyecto eléctrico sub-alimentadores Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2006	Edificio Departamentos Suecia.	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico sub-alimentadores Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2006	Edificio Departamentos .B. Lyon	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico sub-alimentadores Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2006	Edificio Departamentos .Darío. Urzúa.	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico sub-alimentadores Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC,	Santiago.

• CURRICULUM VITAE.

			Controlado	
2006	Edificio. Departamentos Pedro Alarcón	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Proyecto eléctrico Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	.Santiago.
2007	Edificio Departamentos .W .Arthur	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2007	Edificio. Departamentos .José .Domingo Cañas	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2007	Edificio. Departamentos Santo .Domingo 1161	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2007	Edificio. Departamentos. General Gorostiaga	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2006	Edificio .Departamentos .Urbano	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2006	Edificio. Departamentos. Euro-plaza	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica		Santiago.
2007	Edificio. Departamentos .Los Alerces	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2007	Edificio. Departamentos..Almeyda	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; BAC central térmica	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlado	Santiago.
2007	Edificio. Departamentos. Santo .Domingo Cero	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control ventilación	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2007	Edificio. Oficinas Estoril.	Proyecto eléctrico Tableros mímico; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central equipos	Equipos Ventilación, presurización, Bombas BAC, Controlador	Santiago.
2007	Universidad finís térrea facultad de Artes.	Proyecto eléctrico Sistema control equipos calefacción y AA.		Santiago.
2007	Terra-puerto: Patio de camiones los Andes	Proyecto eléctrico Tableros mímico; Montaje eléctrico; Sistema control equipos A. A; central equipos		Santiago.
2007	Hotel Veladero	Proyecto eléctrico Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control ventilación		Argentina.

• CURRICULUM VITAE.

Proyectos realizados para la Empresa INSAC ingeniería Construcción y obras sanitarias.

Experiencias	Proyectos	Alcances	Montajes	Ubicación
2007	Estación Intermodal la Cisterna	Proyecto eléctrico,Tableros; Montaje eléctrico; Sistema control bombas ; y nivel central Bombeo BAS	Proyecto eléctrico Partidas Directas e indirestas Bombas BAS, Controlado	Santiago.

Proyectos realizados para la Empresa SERAL DO BRASIL AGENCIA EN CHILE ingeniería Refrigeración.

2007	PROYECTOS ELÉCTRICOS Y CONTROL PARA INGENIERÍA EN FRIO INDUSTRIAL	Proyecto eléctrico y montaje Tableros Sistemas control Potencia Refrigeración Industrial, alimentadores Y sub. alimentadores.	Proyecto eléctrico Cámaras ,vitricas,islal,delis	Santiago..
2007	SUPERMERCADO SANTA ISABEL OSORNO.	Proyecto eléctrico y montaje Sisa Osorno : Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	Osorno.
2007	SUPERMERCADO SANTA ISABEL TEMUCO.	Proyecto eléctrico y montaje Sisa Temuco: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	Temuco
2007	PICOLA ITALIA.	Proyecto eléctrico P. Italia Manquehue: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	Santiago.
2007	SUPERMERCADO SANTA ISABEL LA CALERA	Proyecto eléctrico Sisa La calera: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	La Calera.
2007	GRANJA LOS SAN FELIPE	Proyecto eléctrico Granja de San Felipe: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	San Felipe.
2007	GRANJA LOS ANDES	Proyecto eléctrico Granja Los Andes: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	Los Andes.
2008	ABU-GOSH.	Proyecto eléctrico P. Abu Gosh: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial	Temuco.
2008	SUPERMERCADO BIGGER FRUTILLAR.	Proyecto eléctrico Bigger Frutillar: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Frutillar.
2008	SUPERMERCADO BIGGER SCHNEIDER.	Proyecto eléctrico Bigger Schneider: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Río-bueno.
2008	SUPERMERCADO BIGGER CONSTITUCIÓN	Proyecto eléctrico Bigger Constitución: Sistema control y tableros	Proyecto eléctrico para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Constitución.
2008	SUPERMERCADO BIGGER FRANCIA.	Bigger Francia: Sistema control y	Proyecto para ingeniería en frío	Valdivia.

• CURRICULUM VITAE.

		tableros	industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	
2008	SUPERMERCADO UNIMARC CONSTITUCIÓN.	Proyecto eléctrico Unimarc. Constitución Sistema control y tableros	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Constitución.
2008	SUPERMERCADO JUMBO ÑUÑO.A.	Proyecto eléctrico Jumbo Ñuñoa: Sistema control y tableros	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Santiago.
2008	CASINO DE OSORNO.	Proyecto eléctrico Casino Osorno: Sistema control y tableros.	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Osorno.
2009	SUPERMERCADO JUMBO BILBAO.	Proyecto eléctrico P. Jumbo Bilbao: Sistema control y tableros	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales alta,media,baja.	Santiago.
2009	DISTRIBUIDORA ALIMENTOS.	Proyecto eléctrico P. constructora HRF	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales media,baja.	Santiago.
2009	DISTRIBUIDORA ALIMENTOS.	Proyecto eléctrico Portal Rometech	Proyecto para ingeniería en frío industrial alimentadores Centrales media,baja.	San pedro de la paz Concepción.

Proyectos realizados para la Empresa en General.

Experiencias	Proyectos	Alcances	Montajes	Ubicación
2008	BAR-RESTAURANT	Proyecto eléctrico Restaurante Conejo	Proyecto eléctrico	Santiago.
2009	PROYECTO ELÉCTRICO AIRE ACONDICIONADO.	Proyecto eléctrico Refrimaster SA	Proyecto eléctrico	Santiago.
2008	CORPORACIÓN DE LA BANCA.	OTIC .CHILE SA	Proyecto Eléctrico y mantención	Santiago.
2008	Proyecto eléctrico CANALIZADO, CABLEADO, TABLEROS EXTRACCIÓN, DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA SISTEMA CONTROL MONOXIDO DE CARBONO. PARA PARKING ESTACIÓN DE BUSES SAN BORJA.	PRIM CLIMA SA	Proyecto para ingeniería A.A SISTEMA MONOXIDO DE CARBONO. PAR PARKING	Santiago.
2009	Proyecto eléctrico: CANALIZADO, CABLEADO, TABLEROS EXTRACCIÓN, DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA SISTEMA CONTROL MONOXIDO DE CARBONO. PARA PARKING EDIFICIO CENTRO URBANO LA DEHESA.	CONSTRUCTORA RONATO S.A. CENTRO URBANO LA DEHESA	Proyecto para ingeniería A.A SISTEMA MONOXIDO DE CARBONO. PAR PARKING	Santiago.
2009	UNIVERSIDAD ANDRES BELLO	P. UNAB	Proyecto eléctrico para ingeniería	Santiago.

• CURRICULUM VITAE.

	Proyecto eléctrico FACULTAD DERECHO : CANALIZADO, CABLEADO, TABLEROS EXTRACCIÓN, DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA SISTEMA CONTROL MONOXIDO DE CARBONO. PARA PARKING EDIFICIO CENTRO URBANO LA DEHESA.	FACULTAD DERECHO BELLAVISTA	en A. A y obras civiles.	
2010	Proyecto eléctrico . INSTITUTO AIEP: CANALIZADO, CABLEADO, TABLEROS EXTRACCIÓN, DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA SISTEMA CONTROL MONOXIDO DE CARBONO. PARA PARKING EDIFICIO CENTRO URBANO LA DEHESA.	P. AIEP. BELLAVISTA	Proyecto eléctrico para ingeniería en A.A y obras civiles.	Santiago.
2010-2011		PLANTA LODOS Y MEJORAMIENTO PTAS. PLANTAS CHACAY MINERA PELAMBRES	Confección de proyecto eléctrico : -Especificación técnica suministros planta lodos y PTAS Chacay. Listas de materiales proyectos. -Memoria calculo proyectos planta lodos y planta tratamientos aguas servidas. -Plano distribución de elementos tableros Planta de lodos y planta tratamientos aguas servidas. -Plano de canalizado, cableado proyectos planta lodos y planta tratamientos aguas servidas PLANTA CHACAY MINERA PELAMBRES.	Santiago.
2011			Área de estudios de proyectos de Ingeniería eléctrica y sistemas de control de procesos (climatización, movimiento de agua, diseño de tableros).	Santiago.
2011		CENTRAL TERMICA EDIFICIO TURI CALAMA	Proyecto para empresa de instalaciones profesionales S.P.A Suministro de montaje eléctrico y control central térmica con control de bombas y de temperaturas de cilindros y paneles solares en edificio Turi Calama cuya constructora es INGEVEC SA	Calama
2011-2012- 2013		1-EDIFICIO INACAP LOS ANGELES 2-EDIFICIO FACULTAD QUIMICA Y FARMACIA U DE CHILE. 3-EDIFICIO FACULTAD ODONTOLOGICA UC SAN JOAQUIN. -EDIFICIO CORPORATIVO CONSTRUCTORA CONPAX . 4-EDIFICIO MEMORIAL ANDRONICO LUKSIC UC SAN JOAQUIN	Proyecto eléctrico : Para empresa de instalaciones profesionales S.p.A Suministro proyecto eléctrico y control de montaje eléctrico equipo compacto bomba calor y control vrv, con control de bombas y de temperaturas de cilindros y equipos AA en piso mecánico,CONTROL AUTOMATICO PLC cuya constructora es INGEVEC SA	Los Ángeles

- CURRICULUM VITAE.

-DESARROLLO PROFESIONAL:

-DISEÑO Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN EL ELECTRICIDAD INDUSTRIAL; DOMICILIARIA.

-CALCULO, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MALLAS A TIERRAS.

-PROYECTO SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA PANELES FOTOVOLTAICOS ,PANELES SOLARES.

-CONTROL AUTOMÁTICO DE PROCESOS.

-TABLEROS PARA ILUMINACIÓN; BOMBAS PARA MOVIMIENTO DE AGUAS; MOTORES, COMPRESORES, EQUIPOS AIRE ACONDICIONADO, CENTRALES TÉRMICAS.

- DISEÑO ILUMINACIÓN; CÁLCULOS PROYECTOS EN ILUMINACIÓN.

-AHORRO ENERGÉTICO, SUPERVISIÓN DE PROYECTOS, DIBUJO AUTO-CAD, CERTIFICACIONES T1, T7, PARA EVENTOS PÚBLICOS .

IVÁN CAPONA REINOSO

Licencia S.E. C. CLASE B

N ° Folio 0029779.