

CURRICULUM VITAE

DATOS GENERALES:

NOMBRE COMERCIAL:..... INGENIERIA LANDAU, S.A. (ILSA)
REPRESENTANTE..... ING. KENNETH BERTRAM LANDAU PATIÑO.
RUC:.....1140619-1-569445 DV 73
DIRECCIÓN:..... DAVID, CHIRQUI
TEL. 64501922 email. klandau62@gmail.com.

SOMOS CONTRATISTAS ELECTROMECANICOS Y CIVILES CON BASTA EXPERIENCIA, DESDE EL 2007.

SOMOS UNA EMPRESA CERTIFICADA POR CUERPO DE BOMBEROS DE PANAMA PARA INSTALACION DE SISTEMA CONTRA INCENDIO, CON INGENIEROS CERTIFICADOS NFPA 13, 14, 20, 25 Y FPI.

SOMOS UNA EMPRESA AVALADA POR LA JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA DE PANAMA

EXPERIENCIA:

- ❖ DISEÑO, SUPERVISION, E INSTALACIÓN DE LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN AEREAS DE 13.2KV Y 34.5KV.
- ❖ DISEÑO, SUPERVISION E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN, DUCTOS, UNIDADES MANEJADORAS, UNIDADES CONDENSADORAS, CHILLER SISTEMAS DE AGUA, AJUSTE Y BALANCE DE LOS MISMOS HASTA 800 TONELADAS.
- ❖ DISEÑO, INSPECCIÓN E INSTALACIÓN SISTEMAS DE PLOMERÍA, ARTEFACTOS MEDICOS, PLANTAS DE TRATAMIENTO.
- ❖ INSPECCIÓN DE INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE GASES CLINICOS
- ❖ INSPECCIÓN DE INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE VAPOR; TUBERÍAS, CALDERAS, TRAMPAS DE VAPOR
- ❖ DISEÑO, INSPECCIÓN E INSTALACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS; PANELES SOLARES, EFICIENCIA ENERGETICA, CABLEADO, SISTEMAS AISLADOS, TRANSFORMADORES, PLANTAS DE EMERGENCIA, LUMINARIAS.
- ❖ INSPECCIÓN DE INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE GASES COMPRESORES, COMPRESORES, TUBERÍAS, SECADORES.
- ❖ DISEÑO, INSPECCIÓN E INSTALACIÓN DE SISTEMAS CONTRA INCENDIOS; SISTEMAS DE BOMBAS, TUBERÍAS
- ❖ DISEÑO Y CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES, ESTRUCTURAS, CARRETERAS, ACUEDUCTOS, CENTROS HOSPITALARIOS, CENTROS EDUCATIVOS, CONSTRUCCION DE VIVIENDAS, DRAGADO, BODOS, PUENTES, OFICINAS PUBLICAS, REMODELACIONES,

PROYECTOS DE RELEVANCIA:

- ❖ INSTALACIÓN DE UN CHILLER 500TON AEROPUERTO INTERNACIONAL DE TOCUMEN (CANAL AIR MECHANICAL INC.) B/ 200000.00 AÑO 2000
- ❖ SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL HOTEL GAMBOA RAINFOREST RESORT (CANAL AIR MECHANICAL INC.) B/ 1200000.00 AÑO 1998
- ❖ INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL ED. C EN MANZANILLO INTERNATIONAL TERMINAL – COLÓN. 200000.00 AÑO 2000
- ❖ INSTALACIÓN DE LÍNEAS TRIFÁSICAS (1.5Km) EN DOBLE CIRCUITO – ALBROOK. AÑO 2000
- ❖ ESTACION DE BOMBEO, EDIFICIO 634, BALBOA. B/ 180000.00 AÑO 2000
- ❖ SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL EDIFICIO VISITOR CENTER EN LAS ESCLUSAS DE MIRAFLORES. 1200000.00 AÑO 2000
- ❖ SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO, ELECTRICIDAD, PLOMERÍA, GASES CLINICOS, AIRE COMPRIMIDO, VAPOR, GAS LICUADO DEL HOSPITAL MATERNO INFANTIL JOSE DOMINGO DE OBALDIA. AÑO 2000
- ❖ PASO ELECTRICO AEREO SUBTERRANEO, 34.5 KV (TRABAJO EN CALIENTE) EN BUGABA. B/ 28000.00 AÑO 2005
- ❖ PASO ELECTRICO AEREO SUBTERRANEO, 34.5 KV (TRABAJO EN CALIENTE) EN ASERRIO. B/ 28000.00 AÑO 2005
- ❖ INSTALACION ELECTRICA DE 5 SEMAFOROS EN PASO CANOAS, FRONTERA. B/20000.00 AÑO 2006
- ❖ CONSTRUCCION DE 50m DE VIGADUCTO EN CONCRETO PARA C&W EN PASO CANOAS, FRONTERA. B/ 10000.00 AÑO 2006
- ❖ INSTALACION ELECTRICA DEL SUPERMERCADO HIPERMERCADO DE PANAMA, PASO CANOAS FRONTERA. B/ 250000.00 AÑO 2006
- ❖ INSTALACION ELECTRICA DE LA PLANTA PROCESADORA DE PESCADO EN REMEDIOS. B/ 5000.00 AÑO 2007
- ❖ INSTALACION ELECTRICA RESIDENCIAL EN 8 CASAS EN EL TERRONAL DAVID (80-120 MIL C/U).
- ❖ INSTALACION ELECTRICA (REMODELACION) DEL CUARTO DE CONTROL DE LA HIDROELECTRICA ESTI EN GUALACA. B/ 20000.00 AÑO 2007
- ❖ CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO DEL EDIFICIO BAYSIDE CONDOMINIUM (PISO 11 AL 35) EN COSTA DEL ESTE – PANAMA. AÑO 2006
- ❖ DISEÑO E INSTALACION DE PARARRAYOS, RED DE ATERRIZAJE FINCA DE ING BELTRAN GUERRA EN CUESTA DE PIEDRA VOLCAN. B/ 5000.00 AÑO 2007
- ❖ INSTALACIÓN DE TODOS LOS LETREROS DE SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA EN PLANTA GENERADORA LOS VALLES Y PLANTA GENERADORA LA ESTRELLA PROPIEDAD DE AES PANAMA. B/ 1500.00 AÑO 2007
- ❖ DISEÑO Y CONFECCIÓN DE TAPONES PARA PRUEBA HIDROSTATICAS EN TRANSVASE DE AGUAS HACIA LAGO FORTUNA. B/ 50000.00 AÑO 2006
- ❖ CONSTRUCCION Y DISEÑO DE COMPURTAS MECANICAS Y REJILLAS PARA EL PROYECTO TRANSVASE DE AGUAS NATURALES EN PINOLA, SUMBONA, ZARCIADERO Y HUACAS, PARA FORTUNA, S.A. B/ 900000.00 AÑO 2006

- ❖ INSTALACIÓN DE SISTEMA DE ILUMINACIÓN DEL TALLER RICARDO PEREZ EN DAVID.
B/ 7500.00 AÑO 2007
- ❖ REMODELACIÓN ELECTRICA EN EDIFICIO DEL SERVICIO AEREO NACIONAL (SAN) AEROPUERTO ENRIQUE MALECK DAVID. B/ 6000.00 AÑO 2007
- ❖ MANTENIMIENTO DEL TALLER DE SERVICIO RICARDO PEREZ EN DAVID CHIRQUI. AÑO 2007
- ❖ INSTALACION DE LINEAS DE RIEL EN TALLER RICARDO PEREZ EN DAVID CHIRQUI.
B/2000.00 AÑO 2007
- ❖ INSTALACION DE LINEAS DE AIRE COMPRIMIDO PARA LOS SISTEMAS NEUMATICOS EN TALLER RICARDO PEREZ EN DAVID CHIRQUI. B/ 1500.00 AÑO 2007
- ❖ INSTALACION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL PROYECTO BRISAS DE MAR EN PLAYA BARQUETA ALANJE CHIRQUI. (210 TONELADAS DE REFRIGERACION) B/37800.00 AÑO 2008
- ❖ DISEÑO ELECTRICO DEL PARQUE CERVANTES EN DAVID CHIRQUI. B/ AD HONOREM AÑO 2007
- ❖ ELECTRIFICACION RURAL ESTRELLA EL ROBLE EN BOQUETE CHIRQUI, 34.5KV, MONOFASICO. (GOBIERNO DE PANAMA) B/ 96000.00 AÑO 2007
- ❖ MEJORAS AL ACUEDUCTO DE PAJA DE SOMBRERO GUALACA CHIRQUI. (GOBIERNO DE PANAMA) B/ 29300.00 AÑO 2008
- ❖ MEJORAS AL ACUEDUCTO DE RINCON EN GUALACA CHIRQUI. (GOBIERNO DE PANAMA) B/ 116600.00 AÑO 2008
- ❖ MEJORAS AL ACUEDUCTO DE LA ESPERANZA EN GUALACA CHIRQUI. (GOBIERNO DE PANAMA) B/ 10500.00 AÑO 2008
- ❖ RAHABILITACIÓN DEL INSTITUTO POLITECNICO DE ORIENTE EN REMEDIOS CHIRQUI. (GOBIERNO DE PANAMA) B/ 61000.00 AÑO 2008
- ❖ CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL HOTEL SALFA EN LA FRONTERA PANAMA COSTA RICA 60 TON. B/ 162000.00 AÑO 2007
- ❖ MEDICION DEL SISTEMA DE TIERRA SUB ESTACION LA YEGUADA EN VERAGUAS. B/2500.00 AÑO 2007
- ❖ CONSTRUCCION DE CENTRO DE SALUD DE SAN LORENZO PROVINCIA DE CHIRQUI (GOBIERNO NACIONAL). 169920.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE CENTRO DE SALUD DE SANTO DOMINGO, BUGABA (GOBIERNO NACIONAL) B/ 131290.00 B/ AÑO 2008
- ❖ CONSTRUCCION DE AULA ESCOLAR EN CORDILLERA BOLCAN (GOBIERNO NACIONAL) AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE AULA ESCOLAR EN GUINEA, AULA ESCOLAR EN GUABINO, (GOBIERNO NACIONAL). B/ 21297.00 AÑO 2009
- ❖ MEJORAS A LA ESCUELA DE CALDERA BOQUETE. (GOBIERNO NACIONAL) B/ 35600.00 AÑO 2009
- ❖ MEJORAS Y AMPLIACION DE CENTRO DE SALUD DE ASERARIO (GOBIERNO NACIONAL) B/ 29630.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE 48 LETRINAAS EN VELADERO DE TOLE (GOBIERNO NACIONAL) B/ 27380.00 AÑO 2009
- ❖ MEJORAS AL CENTRO DE SALUD EN LAJAS CABECERA (GOBIERNO NACIONAL) B/ 26000.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE CANCHA TECHADA EN POTRERO DE CAÑA TOLE (GOBIERNO NACIONAL) B/62600.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE INFOPLAZA GUARUMAL DE ALANJE (GOBIERNO NACIONAL) B/14790.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE CASA CURAL DE ALANJE (GOBIERNO NACIONAL) B/ 81120.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE INFOPLAZA EN BIBLIOTECA DE ALANJE (GOBIERNO NACIONAL) B/14700.00 AÑO 2009

- ❖ CANCHA MULTIUSO DE CHUCHUPATE EN BARU (GOBIERNO NACIONAL) B/ 47490.00 AÑO 2009
- ❖ CONSTRUCCION DE LINEA DE TRANSMISION 34.5 TRIFASICA PARA HIDROELECTRICA DE MENDRE EN CALDERA CHIRQUI. B/ 262500.00 AÑO 2008
- ❖ CONSTRUCCION DE LINEA DE DERIVACION 34.5 TRIFASICA PARA HIDROELECTRICA DE MENDRE EN CALDERA CHIRQUI. B/64000.00 AÑO 2008
- ❖ DISEÑO Y CONSTRUCCION DE 2 COMPUERTAS MECANICAS PARA DESARENADOR EN HIDROELECTRICA DE MENDRE EN CALDERA CHIRQUI. B/ 49134.00 AÑO 2008
- ❖ INSTALACION DE COMPUERTAS Y REJILLAS PARA TOMA DE AGUA EN HIDROELECTRICA DE MENDRE EN CALDERA CHIRQUI B/ 9400.00 AÑO 2008
- ❖ INSTALACION DE PARARRAYO, MALLA DE TIERRA Y RED DE GROUND PARA CASA DE MAQUINA EN HIDROELECTRICA DE MENDRE EN CALDERA CHIRQUI. B/ 5000.00 AÑO 2008
- ❖ SUMINISTRO E INSTALACION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO EIDFICIO SIEC EN ALBROOK PANAMA. B/ 7500.00 AÑO 2010
- ❖ DISEÑO DE SISTEMA CONTRA INCENDIO PARA CENTRAL HIDROELECTRICA DE GUALACA PROPIEDAD DE BONTEX, S.A. B/ 2500.00 AÑO 2010
- ❖ PUESTA EN MARCHA DE VALVULA DE DILUVIO DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO EN LAS CENTRALES HIDROELECTRICAS DE GUALACA, LORENA Y PRUDENCIA UBICADAS EN LAS LOMAS Y GUALACA. B/ 3000.00 AÑO 2010
- ❖ CONSTRUCCION DE TANQUE DE AGUA DE 70000 GALONES TIPO TORRE UBICADO EN LA FRONTERA PASO CANOAS. B/78000.00 AÑO 2013
- ❖ REMODELACION DE CASA DE BOMBEO DE IDAAN EN DIVALA. AÑO 2013
- ❖ CONSTRUCCION DE ESCALERAS METALICAS PARA PLANTA DE BOMBEO IDAAN EN SANTA MARTA B/ 2500.00 AÑO 2013
- ❖ CONSTRUCCION DE SCALERAS METALICAS DE EMERGENCIA EN CENTRAL HIDROELECTRICA DE PRUDENCIA. B/ 10500.00 AÑO 2013
- ❖ REHABILITACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANIRARIO DE PEDASI (GOBIERNO NACIONAL-IDAAN-JAL, S.A.-INGENIERIA LANDAU, S.A.) B/ 3462260.00 AÑO 2013
- ❖ ALQUILER DE EQUIPO PESADO (EXCAVADORA HIDRAULICA 24 TON) PARA COLOCACION DE TUBERIA DE AGUA POTABLE DE 200LG. Y MOVIMIENTO DE TIERRA PARA DIVERSOS PROYECTOS. 90/HR AÑO 2012
- ❖ CONSTRUCCION DE AULA ESCOLAR EN SOLON BOCAS DEL TORO (GOBIERNO NACIONAL). B/39685.00 AÑO 2012
- ❖ CONSTRUCCION DE 3 AULAS ESCOLARES EN PUNTA PEÑA DEL RISCO BOCAS DEL TORO (GOBIERNO NACIONAL). B/ 92588.00 AÑO 2012
- ❖ CONSTRUCCION DE AULA ESCOLAR EN ISLA VENAO BOCAS DEL TORO (GOBIERNO NACIONAL). B/ 80790.00 AÑO 2012
- ❖ CONSTRUCCION DE AULA ESCOLAR EN CULUBRE BOCAS DEL TORO (GOBIERNO NACIONAL). B/ 57700.00 AÑO 2012
- ❖ CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO DEL MINSA CAPSI DE DOLEGA (HPC CONSORCIO). B/ 34500.00 AÑO 2013
- ❖ DISEÑO DE LA PLANTA SOLAR PARA BIOSAR / ENEL GREEN 10MW EN SAN LORENZO AÑO 2015, B/ 300 000.00
- ❖ CONSTRUCCION DEL SISTEMA ELECTRICO PARA EL EDIFICIO DE REGISTRO PUBLICO DE DAVID CHIRQUI (CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES DEL PACIFICO, S.A.) AÑO 2015
- ❖ INSTALACION DE TORRE DE ENFRIAMIENTO COMPLEJO ARMODIO ARIAS UNIVERSIDAD NACIONAL EN CURUNDU (FLY PARTS PANAMA, S.A.) B/ 62500.00 AÑO 2015
- ❖ INSTALACION DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO TIPO ROCIADOR DE LA GALERA DE ALMACENAJE DE EL PUNTO PODEROSO, S.A, EN DAVID CHIRQUI. B/ 230000.00 AÑO 2016

- ❖ CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO CENTRAL DE GRUPO SILABA EN DAVID CHIRQUI (CONSTRUCTORA ATENCIO, S.A.) B/ 84000.00 AÑO 2016
- ❖ SUMINISTRO E INSTALACION DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO TIPO ROCIADOR DEL EDIFICIO BELLARIUM PARA LA EMPRESA PRODESSA EN DAVID CHIRQUI. B/ 76000.00
- ❖ INSTALACION DE SISTEMA DE FILTRADO DE AGUA (FILTROS, BOMBAS, CLORADOR POR ELECTROLISIS, TUBERIAS, CONTROLES Y SISTEMA ELECTRICO PARA LA PISCINA OLIMPICA DE LA UNIVERSIDAD DE PANAMA EN CURUNDU PANAMA (FLY PARTS PANAMA, S.A.). B/ 3500.00 AÑO 2017
- ❖ SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO CENTRAL PARA LA CATEDRAL SAN JUDAS TADEO EN CAMPO LINBERGT PANAMA (IGLESIA CATOLICA DE PANAMA) B/ 130000.00 AÑO 2019
- ❖ REACONDICIONAMIENTO DEL SITEMA ELECTRICO DEL COLEGIO PARROQUIAL SAN JUDAS TADEO EN CAMPO LINBERGT PANAMA (IGLESIA CATOLICA DE PANAMA). B/ 90000.00 AÑO 2019
- ❖ SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA CONTRA INCENDIO 500 GPM ED MALL FRONTERA PARA ARQ, EDWIN VERGARA B/ 33000.00 AÑO 2019
- ❖ DISEÑO DE SISTEMA CONTRA INCENDIO, AIRE ACONDICIONADO CENTRAL PARA EDIFICIO DE LA ONU PARA EL CONTROL DE DROGA EN DAVID CHIRQUI (OH INGENIERIA, S.A.) B/ 4000.00 AÑO 2019
- ❖ APUNTALAMIENTO DE MUSEO DE DAVID, MINISTERIO DE CULTURA, (GOBIERNO DE PANAMA). B/8000.00 AÑO 2020
- ❖ DISEÑO Y CONSTRUCCION DE CAMPO DE INFILTRACION PARA PLAZA COQUITO EN DAVID CHIRQUI (SUBCONTRATO CON SERVITECH, S.A.) 25000.00 AÑO 2021
- ❖ DISEÑO Y CONSTRUCCION DE CAMPO DE INFILTRACION PARA PLAZA COQUITO EN DAVID CHIRQUI SEGUNDA FASE (SUBCONTRATO CON SERVITECH, S.A.) 26000.00 AÑO 2022
- ❖ DISEÑO E INSTLACION DE BANCO DE CAPACITORES AUTOMATICO PARA LA PLANTA ECOKLEAN COLON PANAMA. SUBCONTRATO CON SERVITECH, S.A.) B/ 9000.00 AÑO 2022.
- ❖ REMODELACION DE SISTEMA DE ROCIADORES GALERA PANAPODE, DAVID CHIRQUI- TIERRA FRIA DE CALDERA, S.A. B/ 36000.00
- ❖ INSTALACION DE SISTEMA DE SUPRESION DE INCENDIO CON AGENTE LIMPIO EN ETESA SUB ESTACIONES DE GUALACA, MATA DEL NANCE, VELADERO EN PROVINCIA DE CHIRQUI. B/ 9000.00
- ❖ MANTENIMIENTO DE SISTEMA CONTRA INCENDIOS DE PH CHIRQUI MALL, GALERA DE PANAPODE, CENTRO COMERCIAL FROTERRA MALL CONTRTO PERMANENTE B/ 2100.00/ MES.

REFERENCIAS:

- ❖ ING. YARITZA RODRIGUEZ TEL. 6672-0800
- ❖ ING. MARIO PATIÑO TEL. 6618-5466
- ❖ ING YASSER BULTRON CEL 6629-3459

ACTUALIZADO
HASTA EL 1 DE MAYO DEL 2023



Foto de ups, transfer, y paneles instalados en AES PANAMA, en Gualaca



Foto de remodelación eléctrica en cuarto de control en AES PANAMA en Gualaca.



Instalación eléctrica pisos 11-35 Edificio Bay Side en Panamá



Paso aéreo subterráneo Bugaba estación EDECHISA.



Paso aéreo subterráneo Gariche frente e centro de Salud.



Sistema eléctrico planta Pesquera de Remedios



Confección de compuerta deslizante de acero para Presa Zumbona para Generadora Fortuna



Confección de rejilla para retención de basura de 4.0 x 4.72 mts para transvase de Fortuna.



Ensamble de tapón para prueba hidrostática en túnel, transvase de aguas al lago fortuna.



Instalación de letreros luminosos de señalización en plantas Estrella y los Valles



Aire acondicionado hotel Condominios Brisas del Mar en la Playa Barqueta (fase gris)



Ductos de Aire acondicionado hotel Condominios Brisas del Mar en la Playa Barqueta



Líneas De rieles para mover autos en taller Ricardo Pérez



Diseño eléctrico parque de Cervantes En David Chiriquí.



Fabricación de compuerta para hidráulica de Mendre



Construcción e instalación de operador de compuerta para desarenador



Instalación de Rejillas y rastrillo mecánico para hidroeléctrica de Mendre



Suministro e instalación de Línea de transmisión con capacidad de 3 circuitos, en 34.5 kv 500mcm Al

Para casa maquina a subestación de caldera



Suministro e instalación de tendido eléctrico, en 34.5 kv 1/0 Al

Para alimentación eléctrica de embalse Hidroeléctrica Mendre en Caldera



Centro de salud de Santo Domingo Bugaba.



Centro de salud de San Lorenzo



Tanque de agua para 70 000 gl en paso Canoas



Infoplaza de Alanje en biblioteca publica



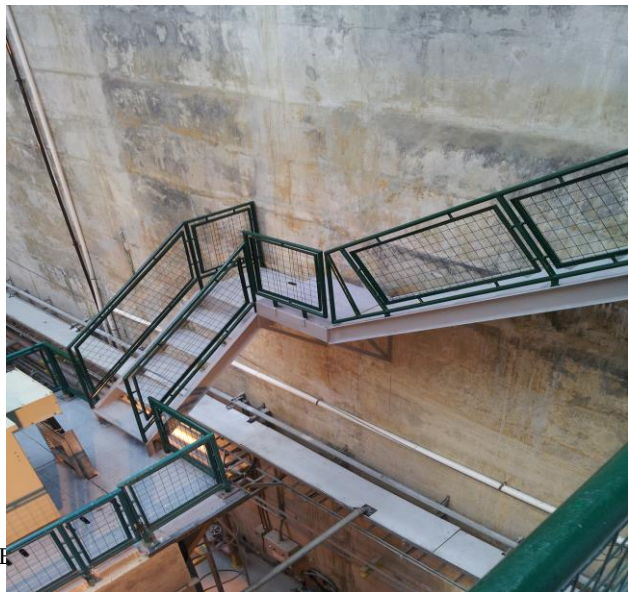
Casa cural de Alanje



Cancha multiuso de Chuchupate



Excavadora 24 ton para alquiler y trabajos de movimiento de tierra



Construcción e instalación de escaleras en central hidroeléctrica prudencia en David Chiriquí



Aulas en Punta Peña del Risco bocas del Toro



Sistema contra incendio Galera Panapode David Chiriquí



Alineación de Abanico de Torre de enfriamiento Universidad de Panamá



Instalación de bombas y controles Torre de enfriamiento de Universidad de Panamá



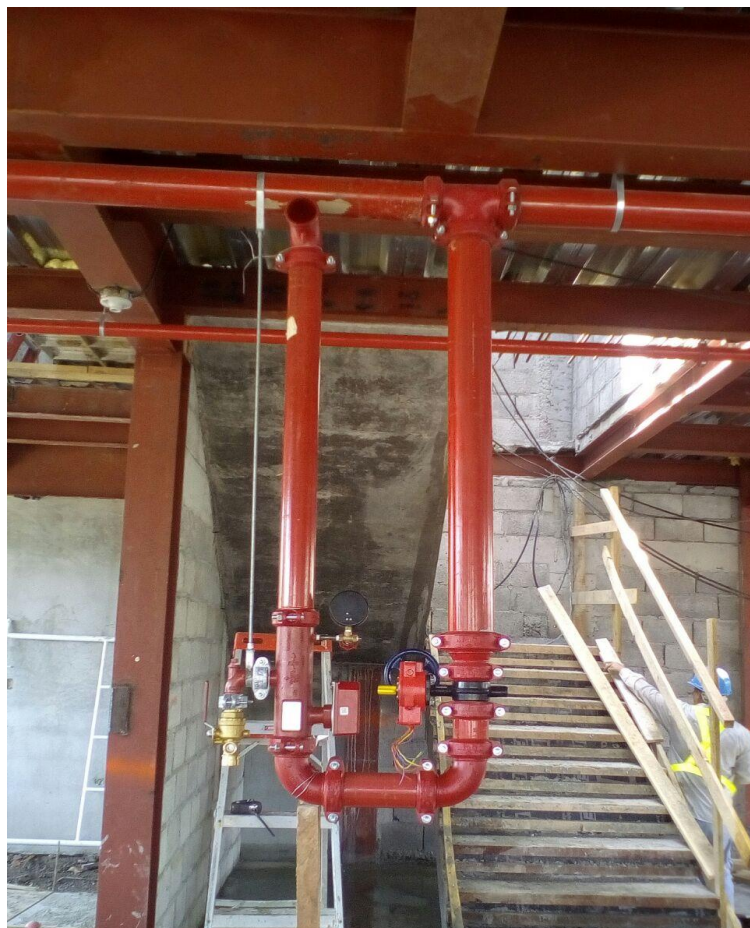
Instalación de Torre de enfriamiento de Universidad de Panamá



Válvula de Diluvio para SCI Central hidroeléctrica de Prudencia en David



Mantenimiento de Válvula de Diluvio, Central hidroeléctrica de Gualaca



Instalación de sistema de rociadores edificio Bellarium David Chiriquí



Instalación de filtraje para piscina olímpica de Universidad Nacional Campus Armodio Arias



Suministro de unidades A/A autocontenidoas de 20 ton c/u Iglesia SJ Tadeo



Instalación de unidades A/A autocontenidoas de 20 ton c/u Iglesia SJ Tadeo



Suministro e instalación de bomba 500 gpm, transfer y controladores de SCI edificio Mall Frontera



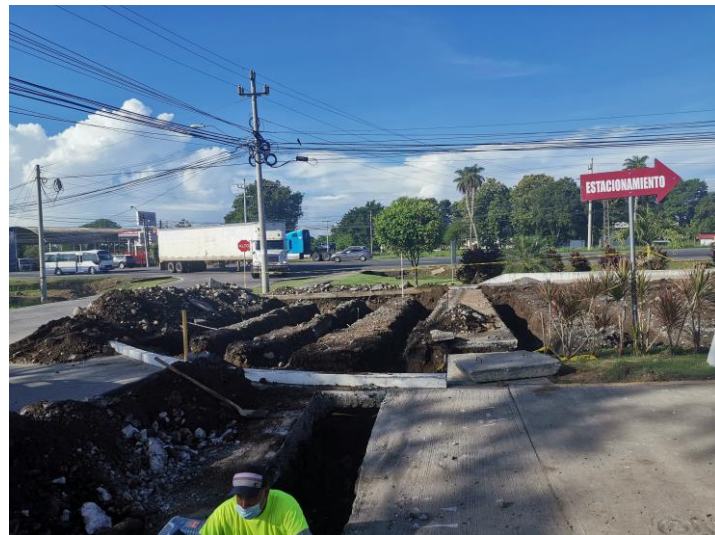
Suministro e instalación de bomba 500 gpm, transfer y controladores de SCI edificio Mall Frontera



Apuntalamiento de museo de David



Apuntalamiento de museo de David



Campo de infiltración en plaza Coquito



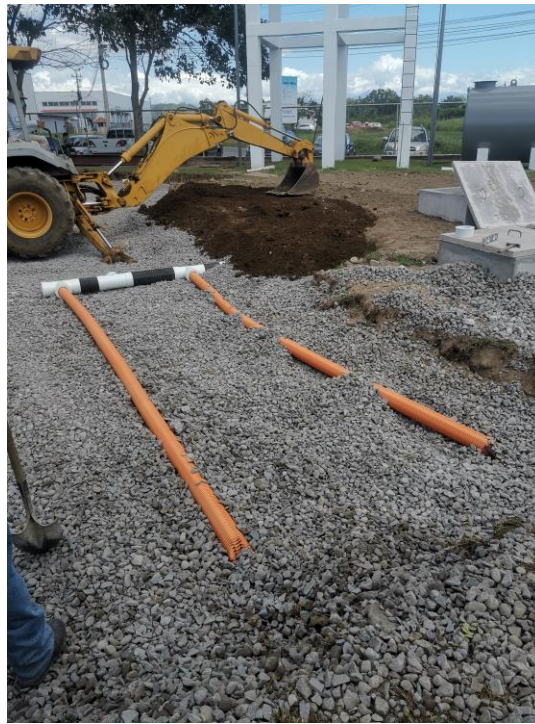
Construcción de infoplaza Sitio Lázaro Chiriquí



Construcción de infoplaza Sitio Lázaro



Construcción de paradas en Tijeras Alanje



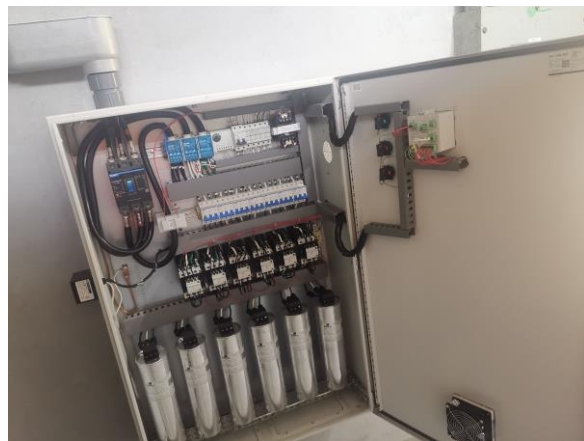
Campo de infiltración Coquito Fase I



Campo de infiltración Coquito Plaza



Banco de capacitores automático parte exterior



Banco de capacitores automático parte interior



Mantenimiento PH Chiriquí Mall – controlador Diesel Clarke 750 gpm



Instalación de sistema de supresión con agente limpio ETESA