

CARTA DE PRESENTACIÓN

1996 - 2025

0 2 / N U E S T R A T R A Y E C T O R I A HUNAYCO S.A. DE C.V. es una empresa de servicios dedicada al desarrollo y construcción de proyectos de ingeniería civil, eléctrica, hidráulica y electromecánica. Con más de 23 años de experiencia, hemos acompañado a importantes empresas del sector privado y gubernamental, ofreciendo soluciones de calidad, cumplimiento técnico y resultados que perduran en el tiempo.

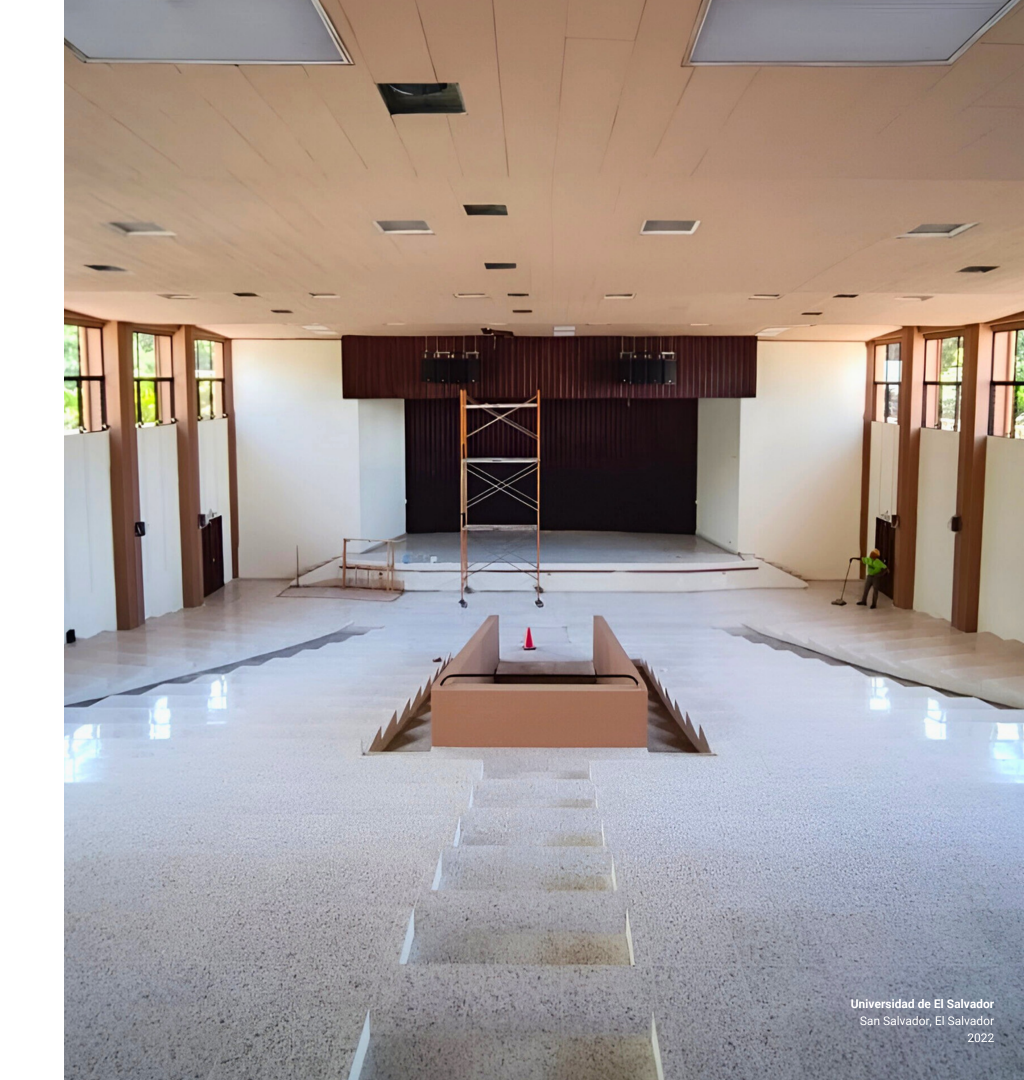


MISIÓN

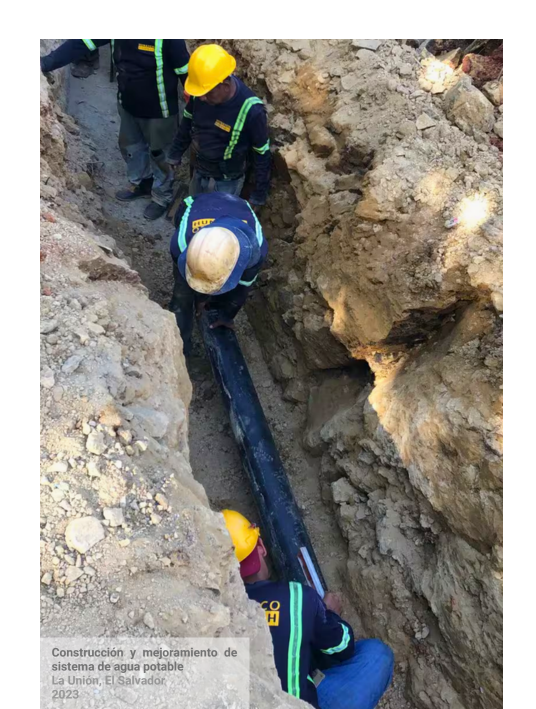
Proveer soluciones integrales en construcción, especializándonos en áreas eléctricas, civiles e hidráulicas, con un enfoque en calidad y crecimiento continuo, adaptándonos a las necesidades de nuestros clientes y ampliando nuestras capacidades para ofrecer un servicio integral.

VISIÓN

Ser una empresa confiable en la construcción eléctrica y civil, ofreciendo soluciones sencillas y eficaces que contribuyan al crecimiento y bienestar de nuestros clientes.



0 3 / V A L O R E S Y C O M P R O M I S O S





Construcción de subestación de 75 KVA en Asociación Rural de Agua (ARAS)
Suchitoto, El Salvador

Nuestros valores y compromisos se basan en garantizar la satisfacción de nuestros clientes, ofreciendo obras que reflejan altos estándares y un compromiso constante con la mejora continua, para brindar siempre un servicio de excelencia.



Construcción de tanque de agua para comunidad Suchitoto, El Salvador 2025



Inspección de equipos de bombeo Santa Ana, El Salvador



Instalación de medición con conexión a media tensión Suchitoto, El Salvador 2025



Suministro e instalación de tablero principal para planta fotovoltaica Acajutla, El Salvador 2025

Cada proyecto representa una oportunidad para superar expectativas, fortalecer relaciones de confianza y reafirmar nuestro compromiso con la excelencia en cada detalle.

NUESTROS PROYECTOS

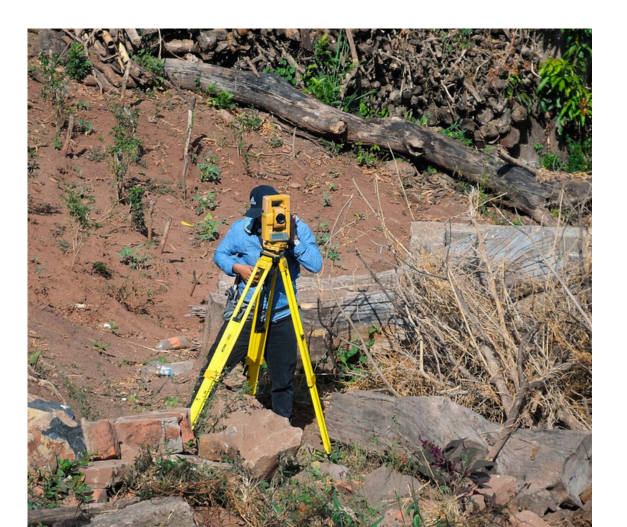


04/ OBRAS CIVILES



Ampliación de laboratorios MARN La Libertad, El Salvador 2021

Con una sólida trayectoria en el sector, nuestra empresa ofrece soluciones en ingeniería civil para el diseño, construcción y mantenimiento de infraestructuras clave. Desde la edificación de viviendas y complejos comerciales hasta la instalación de sistemas de alcantarillado, pavimentación de calles. etc.





Construcción de planta de bombeo Santa Rosa de Lima, El Salvador

07 - PORTAFOLIO

05/ OBRAS ELECTRICAS

Con un enfoque en la seguridad y la eficiencia, trabajamos en cada etapa del proceso, desde el diseño hasta la instalación, garantizando sistemas confiables que cumplen con las normativas del sector en alta, media y baja tensión.





Construcción de subestación de 150 KVA Soyapango, El Salvador 2025

"Todo diseño requiere de una buena planificación"

0 6 / 0 B R A S H I D R A U L I C A S



Construcción de árbol de descarga La Unión, El Salvador 2023



Construcción de tanque de agua potable de 125 m³ Sushitoto, El Salvador 2025

Nuestra especialización en sistemas hidráulicos se enfoca en ofrecer soluciones eficientes y confiables para el manejo y suministro de agua, abarcando tanto agua potable como agua residual.

Atendemos las necesidades de distintos sectores, brindando soporte en redes contra incendios, tanques especiales para almacenamiento de líquidos, bombas, tuberías y accesorios.

CRONOGRAMA / EXPERIENCIA



10 - PORTAFOLIO

Northern del December / Combinations	Descripción de les Obres Drincipales	Fairman	Laura Olaura	111-1	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
Ampliación y readecuación de Centro Judicial Municipio de Chalchuapa, Órgano Judicial, Corte Suprema de Justicia	Ampliación y readecuación de la infraestructura del Centro judicial de Chalchuapa. En el primer nivel Remodelación de un área total de 431.59 m2 y en el segundo nivel un área de 133.36 m2, demoliciones (paredes, fundaciones, cajas, etc.) y desmontajes de infraestructura existente (puertas, ventanas, artefactos sanitarios, instalaciones eléctricas), construcción de paredes de bloque de concreto, pintura en general, nuevas instalaciones hidráulicas con sus artefactos sanitarios y de instalaciones eléctricas y un sistema de voz de datos, entre otras, en concordancia con el contrato de obra.	Remodelación, Civil, Eléctrico, Hidráulico	Remodelación completa de 564.95 m² (dos niveles) incluyendo sistemas eléctrico, hidráulico y voz/datos para el Centro Judicial.	Chalchuapa, Santa Ana	28/1/2020	23/12/2020	
Mejoramiento de Cuadra del Centro Preventivo y de Cumplimiento de penas de zalco FASE I, de la Dirección General de Centros Penales, Dependencia del Ministerio de Justicia y Seguridad Publica	Readecuación y mejoramiento de la infraestructura de cuadras masculina y femenina del CENTRO PREVENTIVO Y DE CUMPLIMIENTO DE PENAS DE IZALCO que contempla el mejoramiento de las áreas de servicios sanitarios para hombres y mujeres (sustitución de artefactos sanitarios, cambio de pisos, puertas y ventanas, entre otros); la construcción de una bodega, pintura de paredes y el mejoramiento del sistema eléctrico, incluyendo salidas de ventilación mecánica, en concordancia con el contrato de obra	Remodelación, Civil, Eléctrico	Readecuación de infraestructura y mejora de sistemas sanitarios y eléctrico en 5 cuadras del Centro Penal de Izalco.	Izalco, Sonsonate	7/1/2020	5/4/2020	
Mejoramiento de Cuadra del Centro Preventivo y de cumplimiento de penas de Metapán, de la Dirección General de Centros Penales, dependencia del Ministerio de justicia y Seguridad Pública	Readecuación y mejoramiento de la infraestructura de cuadras masculina y femenina del CENTRO PREVENTIVO Y DE CUMPLIMIENTO DE PENAS DE METAPÁN que contempla el mejoramiento de las áreas de servicios sanitarios para hombres y mujeres (artefactos sanitarios, cambio de pisos, puertas y ventanas, entre otros; remodelación de espacios para la instalación de lavadora y secadora (paredes, techo, etc.), pintura de paredes, instalación de cielo falso y el mejoramiento del sistema eléctrico, incluyendo luminarias, tableros, tomacorrientes, entre otros, en concordancia con el contrato de obra.	Remodelación, Civil, Eléctrico	Readecuación de infraestructura, mejora sanitaria, eléctrica y remodelación de espacios para lavandería en el Centro Penal de Metapán.	Metapan	7/1/2020	6/3/2020	
Mejoramiento de Cuadra del Centro Penal le Sonsonate, de la Dirección General de Centros Penales, dependencia del Ministerio de justicia y Seguridad Pública	Readecuación y mejoramiento de la infraestructura de cuadras masculina y femenina del CENTRO PENAL DE SONSONATE que contempla el mejoramiento de las áreas de servicios sanitarios para hombres y mujeres (artefactos sanitarios, cambio de pisos, puertas y ventanas); cambio de pisos en cuadra de mandos medios; cubierta de techo, cielo falso, mejoramiento y ampliación de puertas y ventanas, en cuadra de agentes masculina y femenina, pintura de paredes y el mejoramiento del sistema eléctrico, incluyendo ventilación mecánica de las cuadras, en concordancia con el contrato de obra.	Remodelación, Civil, Eléctrico	Mejoramiento de infraestructura, sistemas sanitarios, cubierta de techo y sistema eléctrico en el Centro Penal de Sonsonate.	Sonsonate	7/1/2020	6/3/2020	
ntroducción del Servicio de Agua Potable en Comunidad Suchinango, Propietario ANDA	Construcción de cisterna de 25 m3, equipada con dos bombas 54 GPM y 2 motores 20 HP, árbol de descarga en 4" y conexiones a línea de impelencia, Construcción Tanque Manposteria de ladrillo de 100 m3 con todas sus conexiones hidráulicas y cajas, 80 m2 tapial en predio y cerco malla ciclón	Hidráulico, Electromecánico, Civil	Construcción de cisterna (25 m³) y tanque (100 m³) con equipamiento electromecánico y construcción de tapial.	Nejapa, San Salvador	30/12/2019	26/6/2020	
rabajos varios como parte del nantenimiento de las oficinas Centrales el FSV	Desmontaje, Suministro e Instalación de cielo falso, medidas de 2x4´Armstrong y 6mm de espesor en el área de Atención al Cliente, área 788 m2, construcción de módulos de tablaroca, remodelación de áreas de oficinas centrales, y sucursal escalón	Remodelación, Civil	Desmontaje e instalación de 788 m² de cielo falso y construcción de módulos de tablaroca en oficinas centrales.	San Salvador	19/12/2019	28/12/2019	

Nambus dal Dusysata / Cantustanta	Descripción de les Obres Bringingles	Fairman	Lawre Clave	Uhiasaida	Fecha de	
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin
construcción de muro perimetral para el entro penal de San Miguel, de la birección General de Centros Penales, dependencia del MINISTERIO DE JUSTICIA O SEGURIDAD PUBLICA	Demolición de tapial existente, y construcción de nuevo tapial de bloque área 290.0 m2, instalación cerca de malla ciclón, Remodelación instalaciones Internas del Centro Penal, Construcción de 3 garitones con sus instalaciones hidráulicas)	Civil, Remodelación, Hidráulico	Construcción de 290 m² de tapial, cerca ciclón, y remodelación de instalaciones internas y garitones con sistemas hidráulicos.	San Miguel	21 dic 2018	18/6/2019
onstrucción de muro perimetral para el entro penal de Sensuntepeque, de la irección General de Centros Penales, ependencia del MINISTERIO DE JUSTICIA SEGURIDAD PUBLICA	Demolición de tapial existente, Construcción de nuevo tapial de bloque área 395.0 m2, instalación cerca de malla ciclón, alambre de seguridad, Construcción de canaleta de drenaje, caja drenaje, remodelación área de cafetería y cocina	Civil, Remodelación, Hidráulico	Construcción de 395 m² de tapial, cerca ciclón, canaleta de drenaje y remodelación de cafetería/cocina.	Sensuntepeque, cabañas	21 dic 2018	18/6/2019
ONSTRUCCIÓN DE TANQUE Y OBRAS DE ROTECCIÓN EN COMUNIDAD LA ARBONERA, propietario ANDA	Demolición de muro de mampostería existente, demolición de tanque de 50m3, aceras, revestimiento de concreto y cerco de malla ciclón, Construcción de nuevas obras como: 328 M3 muro de mampostería, tanque de 50m3, aceras, revestimiento, cajas conexiones hidráulicas, cerco perimetral en una longitud de 40ml	Civil, Hidráulico	Construcción de muro de mampostería (328 m³), tanque (50 m³), aceras y cerco perimetral tras demolición de obras antiguas.	SAN PEDRO NONUALCO, LA PAZ	16/1/2018	3/8/2018
TRODUCCIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DTABLE DOMICILIAR PARA 131 VIENDAS EN LA COMUNIDAD LAS ANAS 1 Y 2 MUNICIPIO DE APOPA, copietario ANDA	Introducción de agua potable tipo domiciliar en 131 viviendas existentes toda la comunidad las cañas 1 y 2 por medio de tuberías de pvc de 2" junta rápida de 160 psi, longitud 2,200 y entronque a tubería existente de 14 pulgadas	Hidráulico	Introducción de 2,200 m de tubería PVC para dotar de agua potable a 131 viviendas.	APOPA, SAN SALVADOR	2/1/2018	2/4/2018
aquilla Termos del Rio	Suministro e instalación de circuitos de toma corrientes a 110V. Suministro e instalación de Red de tierra con soldadura exotérmica. Mantenimiento a caja térmica existente. Suministro e instalación de Pararrayos de línea, incluye tablero de 2 circuitos para derivación.	Eléctrico, Mantenimiento, Civil	Instalación de circuitos, redes de tierra (soldadura exotérmica) y pararrayos de línea.	Canton la reforma, Cdad. Arce	oct 2017	oct 2017
OMPRES, S.A. DE C.V.	Suministro e instalación de circuito trifásico tetrafilar a 240 voltios, incluyendo tablero trifásico y main para desconexión general. Incluye pie de amigo para compañía distribuidora. Calibre de los conductores de acometida: 3WP #2+ a ACSR #3 al aire, y # THHN #2 + 1 THHN #4 en interior. Incluye red de tierra con soldadura exotérmica. Cambio de acometida de fuerza incluye cambio de tablero general de distribución, elaboración de red de tierra para el tablero general y relación equipotencial de tierras, además de actualización de protecciones termo magnéticas	Eléctrico	Cambio completo de acometida de fuerza trifásica (240V) con nueva red de tierra y actualización de protecciones termomagnéticas.	San Salvador		oct 2017
oagro C.A., S.A.	Suministro e instalación de alumbrado LED de 100W para exterior como refuerzo a lámparas existentes	Iluminación, Eléctrico	Suministro e instalación de alumbrado LED de 100W en exteriores.	San Salvador		sept 2017

Name de l'Octobre	Descripción de les Obres Bringingles	Fairman	Laura Olara	Illian elde	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
Proagro C.A., S.A.	Mantenimiento correctivo sistema contra incendios, Agrogia Santa Ana, San Miguel y Usulután: cambio de acople bomba-motor, cambio de válvula de pie en cisterna, cambio de trenza en bomba, revisión arranque automático, revisión y regulación de presostato, reprogramación y pruebas del sistema. Suministro e instalación de contador principal y relevador de bomba de pozo. Cambio de empaques, cambio de logo, revisión de batería, revisión de cargador de batería, reprogramación de Software	Contr. Incendio, Mantenimiento, Control/Aut.	Mantenimiento correctivo y pruebas de sistema contra incendios; instalación de contador principal y relevador de bomba.	Santa Ana, San Miguel, Usulután		ago 2017	
Fertilizantes de C.A (El Salvador) S.A.	Suministro e instalación de tablero de fuerza P/Carga Industrial a 440V: 2 bombas de 5HP (incluye arrancadores), 1 bomba de retorno de agua caliente 3/4 HP, 1 chiller de 25 HP y equipo de compresores 2x5 HP; incluye circuito alimentado 225A y protección en tablero general, el tablero de fuerza incluye main. Acometida de potencia trifásica a 480V, calibre del conductor #250MCM, 3 hilos por fase, distancia total 250 metros en tubería de alto impacto aérea.	Eléctrico, Industrial, Electromecánico	Instalación de tablero de fuerza P/Carga Industrial (440V) y acometida trifásica (480V) con conductores #250MCM a 250 metros.	Sonsonate	jun 2017	sept 2017	
Pararrayos Atmosférico Fertilizantes de C.A (El Salvador) S.A.	Instalación de Pararrayos Atmosférico, construcción de Red de Tierra para Pararrayos Atmosférico y prueba de certificación y funcionamientos. Protectores de Bushing primarios, convertor de cable de alimentación de subestación	Eléctrico, Civil	Instalación de Pararrayos Atmosférico, construcción y certificación de Red de Tierra para subestación.	Sonsonate	jun 2017	jul 2017	
Corporación Loyola	Sum. E instalación de subestación de 50 KVA, Incluye acometida primaria, secundaria, tablero general, tablero distribución, interruptor de transferencia y acometida a planta de emergencia y circuito gral, de fuerza desde cuarto control hasta comedor ppal. Con derivaciones a las diferentes áreas de trabajo del centro Loyola Sum. E instalación de 25 kva incluyendo acometida primaria y secundaria de crecimiento futuro y áreas grales Reparación sistema de control de bombeo en Centro Loyola. Instalación lámpara de emergencia, incluyendo materiales de instalación. Reparaciones Eléctricas "Casitas"	Eléctrico, Mantenimiento, Control/Aut.	Suministro e instalación de subestación (50 KVA) y reparación de sistema de control de bombeo.	Antiguo Cuscatlan	feb 2016	may 2017	
COMPRES S.A. DE C.V.	Suministro e instalación de obras eléctricas y productos de alumbrado en bodega general. Red de tierra con soldadura exotérmica para oficinas de COMPRES, S.A. DE C.V.	Eléctrico, lluminación	Suministro e instalación de obras eléctricas (alumbrado, red de tierra con soldadura exotérmica) en bodega y oficinas.	San Salvador		abr 2017	
Distribución y Servicios, S.A. DE C.V.	Readecuación eléctrica de bodega. Antigua calle ferrocarril. Suministro e instalación.	Remodelación, Eléctrico	Readecuación eléctrica completa de bodega.	San Salvador		mar 2017	
ertilizantes de C.A (El Salvador) S.A.	Suministro de mano de obra y materiales de primera calidad P/Sistema eléctrico completo para reubicación de maquinas en anexo Fertica de sacos.	Eléctrico, Industrial	Suministro e instalación de sistema eléctrico para reubicación de maquinaria industrial.	Sonsonate	feb 2017	sept 2017	

Nambus dal Dusyasta / Cantustanta	Descripción de les Obres Drincipales	Fairman	Lagra Olava	libiaasién	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
HOLCIM	Instalación de alumbrado nuevo en parqueo de transportistas planta El Ronco. Instalación alumbrado provisional parqueo rastra. Reubicación de 4 postes parqueo transportistas	lluminación, Eléctrico, Civil	Instalación de alumbrado (provisional y permanente) y reubicación de 4 postes en parqueo de transportistas.	Metapán	dic 2016	feb 2017	
Condominio Torre Roble	Suministro e Instalación de Pararrayo atmosférico incluyendo bajante de tierra y contador de eventos en lo alto de la Torre roble Metro Centro.	Eléctrico, Civil	Suministro e Instalación de Pararrayo atmosférico en Torre Roble incluyendo bajante y contador de eventos.	San Salvador		dic 2016	
HOBLI, S.A. DE C.V.	Obras Eléctricas en Degusta Plaza Mundo Y Planta de producción. Obras eléctricas (suministro e instalación) Fermentadora en Planta de Producción. Construcción (suministro e instalación) de Circuitos de Alumbrado Industrial en planta de producción Degusta	Eléctrico, lluminación, Industrial	Construcción (suministro e instalación) de Circuitos de Alumbrado Industrial y obras eléctricas en Planta Producción.	La Libertad	oct 2016	dic 2016	
CEPA	Suministro de 396 luminarias tipo LED para el Aeropuerto Internacional El Salvador Monsenor Oscar Arnulfo Romero Y Galdamez para el año 2016	Iluminación, Suministro	Suministro de 396 luminarias tipo LED para el Aeropuerto Internacional.	San Luis Talpa	16/11/2016	13/2/2017	
COMPRES S.A. DE C.V.	Construcción de obras eléctricas para sistema de aire acondicionado en oficinas centrales. Construcción de Red de tierra a través de soldadura exotérmica. Construcción de circuito de Alimentación de Bomba de Agua	Eléctrico, Electromecánico	Construcción de obras eléctricas para sistema de aire acondicionado, red de tierra y circuito de alimentación bomba.	San Salvador		oct 2016	
Alumbrado parqueo de Rastras planta el Ronco HOLCIM	Suministro e Instalación de 29 postes de concreto centrifugado de 35' y 87 lámpara LED conforme diseño lumínico Dialux	lluminación, Eléctrico, Civil	Suministro e Instalación de 29 postes de concreto y 87 lámparas LED, conforme a diseño lumínico (Dialux).	Metapan	ago 2016	sept 2016	
Sistema Eléctrico y Control de 13 Bombeos en Patio de Petcoke, Holcim. Metapan	Subestación, trifásicas, postes y líneas de distribución, circuitos secundarios a 13 pozos de distribución de agua, sistema de control automático de los 13 bombeos y 2 rebombeos, automatización de sistema completo de distribución incluyendo tanques remotos	Eléctrico, Hidráulico, Control/Aut.	Instalación de subestación, líneas de distribución y automatización completa de 13 bombeos y 2 rebombeos.	Metapan	jun 2015	dic 2015	
Remodelación del Laboratorio de la Región Occidental de ANDA	Construcción de área de 80m2 y remodelación de edificación existente de 80 m2 haciendo un total de 160 m2 para área funcional de laboratio para procesar muestras de agua en los espacios siguientes: Autoclavado y lavado de cristalería, Laboratorio Residuales, oficinas de técnicos, oficina dirección, área de archivo, área de recepción, sala de espera, Laboratorio físico- químico, área de balanzas, área para preparación de muestras, área microbiología, obras exteriores como aceras, cajas, iluminación exterior, etc.	Civil, Remodelación, Especializado	Construcción y remodelación de 160 m² para Laboratorio de muestras de agua con áreas especializadas.	Santa Ana	26/10/2015	24/12/2016	

Nambua dal Duarrata / Cantustanta	Described for the local Described to	Fairman	Laura Clava	116::	F	echa de
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin
Auditoria Tencia	Auditoría técnica para eficientar el uso de energía industrial en planta industrial de FERTICA Costa Rica	Mantenimiento, Eléctrico, Industrial	Auditoría técnica para optimizar el uso de energía industrial.	Costa Rica	3/10/2014	12/10/2014
Reparación de Tanque Elevado y Compuertas de salida de filtros en Planta Potabilizadora las Pavas. ANDA	Reparación de tanque metálico elevado 400 m3, el trabajo consistió en instalar 48 ml de lámina troquelada se encapsulo interiormente el tanque, sustitución de elementos estructurales como vigas y columnas metálicas, suministro e instalación escaleras, sustitución parte parcial del piso, limpieza, pintura e impermeabilización. Reparación de actuadores neumáticos de todas las compuertas de salida de filtros en planta potabilizadora, reparación de mecanismo, sustitución de empaques, cambio de perneria, limpieza y aplicación de pintura especial	Mantenimiento, Civil, Electromecánico	Reparación integral de tanque metálico elevado (400 m³) y reparación de actuadores neumáticos en compuertas de filtros.	San Juan Opico, La Libertad	2/9/2013	2/1/2014
uminacion canchas de Football PNC anta Ana financiado por Embajada .mericana	Suministro e Instalacion de postes de concreto centrifugado, estructuras de alumbrado y alumbrado de Haluro metálico para escenarios deportivos	lluminación, Civil, Eléctrico	Suministro e Instalación de postes de concreto y alumbrado de Haluro metálico para escenarios deportivos.	Santa Ana	2/2/2014	28/2/2014
onstrucción y equipamiento de la Unidad e Salud Guacotectic Cabañas. MINSAL	Construcción de Unidad de Salud Guacotectic en terreno de 3,028.55 vrs2 construcción área de 725m2, obras que permitieron obtener un establecimiento funcional con servicios de: espera general, estación de enfermería/preparación de pacientes, farmacia/bodega de medicamentos, curaciones e inyecciones, esterilización, terapia respiratoria, rehidratación oral, vacunación, consultorio médico general, consultorio de ginecología, dirección, consultorio materno infantil, consultorio odontológico, áreas de atención para enfermedades respiratorias agudas, archivo/documentos médicos, oficina de saneamiento ambiental, obras exteriores como: módulo de sanitarios, módulo de bodegas/puriagua, caseta para desechos comunes/bioinfecciosos, construcción de tapial perimetral, canaletas, rampas de acceso, aceras, iluminación exterior, estacionamientos, obras de terracería, cisterna, fosa séptica entre otros.	Civil, Hidráulico, Edificación	Construcción de Unidad de Salud (725 m²) con todos los servicios médicos, obras exteriores, cisterna y fosa séptica.	Guacotectic, Cabañas	22/8/2013	18/1/2014
Diseño y Construcción de Sistema contra ncendio en Agrogia FERTICA, Usulután.	Primera etapa : diseño del sistema contra incendios. Segunda etapa: Se construyó un sistema automático que consta de Suministro e Instalación de 2 bombas sumergibles una ppal de 100 GPM y otra auxiliar Jockey para mantener presión en tuberías, un motor de 19HP de combustión, sum. E instalación de arrancadores, construcción manifold de descarga hacia red, construcción de cisterna, sum. e inst. tubería galvanizada de 3"	Contr. Incendio, Electromecánico, Hidráulico	Diseño y Construcción de un sistema automático contra incendios con bombas, motores y cisterna.	Usulután	2/4/2012	3/7/2012
viseño y Construcción de Sistema contra ncendio en Agrogia FERTICA, Santa Ana.	Primera etapa : diseño del sistema contra incendios. Segunda etapa: Se construyó un sistema automático que consta de Suministro e Instalación de 2 bombas sumergibles una ppal de 150 GPM y otra auxiliar Jockey para mantener presión en tuberías, un motor de 28HP de combustión, sum. E instalación de arrancadores, construcción manifold de descarga hacia red, construcción de cisterna, sum. e inst. Tubería galvanizada de 3" y 2".	Contr. Incendio, Electromecánico, Hidráulico	Diseño y Construcción de un sistema automático contra incendios con bombas (150 GPM), motor y cisterna.	Santa Ana	2/11/2012	28/12/2012

Nambua dal Duarrata / Cantustanta	Descripción de les Obres Principales	Fairman	Lagra Olava	libiaasién	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
Diseño y Construcción de Sistema contra incendio en Agrogia FERTICA, San Miguel.	Primera etapa: diseño del sistema contra incendios. Segunda etapa: Se construyó un sistema automático que consta de Suministro e Instalación de 2 bombas sumergibles una ppal de 150 GPM y otra auxiliar Jockey para mantener presión en tuberías, un motor de 19HP de combustión, sum. E instalación de arrancadores, construcción manifold de descarga hacia red, construcción de cisterna, sum. e inst. tubería galvanizada de 3" y 2".	Contr. Incendio, Electromecánico, Hidráulico	Diseño y Construcción de un sistema automático contra incendios con bombas (150 GPM), motor y cisterna.	San Miguel	17/7/2012	28/8/2012	
Mejoramiento del Sistema de Abastecimiento de agua Potable de Puerto El Triunfo, Depto de Usulután (Proyecto 4611) ANDA	Equipamiento de 2 Pozos de producción 1100 GPM, 400 GPM, (incluye tubería de succión, bomba, motor, cabezal de descarga) armado de árboles de descarga, suministro e instalación de válvulas de control para ingresos y salidas a red y by-pass entre tanques y líneas de impelencia, sum. E instalación de 2.5 km de tubería PVC y HF 8", Y 6", construcción de estructura para paso de tubería sobre quebrada, construcción de 12 pozos para válvulas de aire, construcción de 4 cajas para válvulas de control, mejoramiento en Planta Bombeo El Tercio: caseta de control(cambio estructura de techo y techo, pintura general, instalación de drenaje predio de la planta, suministro e instalación de equipo de cloración, etc) pintura tanque de concreto, suministro e instalación subestación eléctrica de 150 kva, sum. E instalación de 2 arrancadores suaves, impermeabilización de 2 tanques de 1000 m3 c/u(un tanque de metal y el otro de concreto).	Hidráulico, Electromecánico, Eléctrico, Civil	Equipamiento y mejoramiento de dos pozos (1100 y 400 GPM) con instalación de 2.5 km de tubería y subestación de 150 kVA.	Puerto El Triunfo , Usulután	3/10/2011	28/3/2012	
Proyecto de mejoramiento del sistema de agua potable de Jiquilisco depto. Usulután. ANDA	Sum. E instalación de 2.3 km de tubería pvc ø 2", 3" y 4" en red de distribución, sum. E instalación de válvulas de control, sum. E instalación de 87 acometidas domiciliares, construcción de pozos y cajas de concreto para válvulas de control, mejoramiento en planta bombeo los captus: caseta control (cambio estructura de techo y techo, pintura general, instalación de drenaje equipo cloración, etc.) pintura tanque concreto elevado, pintura en manifull y construcción anclajes, sum. E instalación de equipo de bombeo completo para pozo producción caudal 230 gpm.	Hidráulico, Electromecánico, Remodelación	Instalación de 2.3 km de tubería PVC, 87 acometidas y equipamiento de bombeo completo (230 GPM).	Jiquilisco, Usulután	17/1/2011	15/7/2011	
Construcción caseta para albergar banco de transformadores en planta de cemento maya, holcim el salvador	Canalización e instalación de ductos eléctricos, construcción de pozos de registros, construcción de caseta para albergar banco de transformadores, sum. E instalación banco de transformadores, arrancadores.	Eléctrico, Civil	Canalización, construcción de caseta, e instalación de banco de transformadores y arrancadores.	Planta de cemento maya Meta pan	15/2/2011	30/3/2011	
EDIFICIO TRES NIVELES, COMPRES GUATEMALA	Construcción edificio tres niveles con perfiles industriales, oficinas administrativas y bodegas, Obra Civil, eléctrica, hidráulica y mecánica alberga oficinas administrativas, gerenciales, sala de reuniones, área de talleres, bodega, recepción, parqueo y área de servicio, Cisterna 100M3 haciendo un total en área construida de 415m2	Civil, Eléctrico, Hidráulico, Industrial	Construcción de edificio de tres niveles (415 m²) para oficinas y bodegas (Obra Civil, Eléctrica, Hidráulica y Mecánica).	GUATEMALA	15/6/2011	12/12/2011	
Construcción obra eléctrica planta de sacos. Fertica el salvador	Línea de alta tensión de 35,000 volt, subestación de 1mva, panel de potencia de 2000 amperios, carga industrial a 480 volt, 36 lámparas industriales	Eléctrico, Industrial, Iluminación	Instalación de Línea de alta tensión (35 kV), subestación de 1 MVA, panel de potencia (2000 A) y alumbrado industrial.	Acajutla	10/5/2011	1/8/2011	

Nambua dal Duaveata / Cantustanta	Descripción de les Obres Drincipales	Fairman	Larra Olava	libiaasién	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
Optimización de la infraestructura civil, nidráulica y electromecánica de 13 sistemas de agua potable en los deptos. De san miguel, Usulután y la unión, lote 1, Anda – cooperación de Luxemburgo	Mejoras en estaciones de bombeo de agua potable que consisten en: Suministro e instalación de válvulas compuerta, anticipadora de onda, check, y accesorios de ø2´´, 4´´ y 6´´ en manifol de estaciones de bombeo san Jorge, ozatlan, intipuca, el transito, San Francisco Javier, Usulután. Sum. E inst. De arrancadores diferente potencia en 12 plantas de bombeo de ANDA, impermeabilización de 4 tanques de concreto y mampostería ladrillo obra volumen de tanque 10,000m3 todos del sistema Usulután, construcción de casetas en planta bombeo la ceiba en Usulután e Intipuca la Unión, obras civiles en varias casetas.	Mantenimiento, Hidráulico, Civil, Eléctrico	Mejoras en 12 estaciones de bombeo (válvulas, arrancadores) e impermeabilización de 4 tanques de gran volumen (10,000 m³).	Usulután, san miguel, la unión	1/12/2009	30/6/2010	
luminación de cancha de futbol y mantenimiento de instalaciones, holcim el salvador.	Construcción de línea y subestación 50kva, construcción de caseta.	Eléctrico, Civil	Construcción de línea, subestación (50 kVA) y caseta.	Metapan	30/10/2010	30/11/2010	
Obras eléctricas generales para bodega de materia prima. Fertica El Salvador	Obras eléctricas generales para bodega de materia prima. Incluyendo subestación tipo transformador seco, tomas a 480v, a 240/120 y luces industriales.	Eléctrico, Industrial, Iluminación	Obras eléctricas (subestación seca, tomas 480V/240V, luces industriales) para bodega de materia prima.	Acajutla	2/11/2010	15/12/2010	
COMPRES, EL SALVADOR	Construcción de oficinas Administrativas, bodegas y talleres COMPRES EL SALVADOR (Incluye ampliación en un área de 320 m2 edificación con sus fundaciones, instalaciones hidráulicas, eléctricas, incremento en subestación eléctrica, voz y datos, acabados.	Civil, Eléctrico, Hidráulico, Telecom	Construcción de oficinas, bodegas y talleres (320 m² de ampliación) con sistemas eléctrico, hidráulico y voz/datos.	San Salvador	jun 2011	dic 2011	
Obras de mejoramiento de la nfraestructura universitaria, lote 8 y 9, Jniversidad de El Salvador	Construcción de cajas de registro, construcción de plataforma de concreto, Suministro e Instalación de Padmounted de 500KVA, pozos de registro, base de instalación, canalización y alambrado hasta tableros de distribución, postes de distribución primaria y cableado primario y primario subterráneo incluyendo terminales de potencia, facultad medicina y biblioteca	Eléctrico, Civil, Telecom	Instalación de Padmounted (500 KVA), pozos de registro, y cableado primario/secundario para facultad y biblioteca.	San salvador	7/5/2009	21/6/2009	
Construcción de obras de drenaje de aguas lluvias en estacionamiento de vehículos pesados en aduana terrestre el poy, Ministerio de Hacienda	Suministro e instalación de tubería ADS ø12", tubería pvc ø 6", tubería NOVAFOR ø24", construcción de cajas de concreto, construcción de 240 ml de canaleta, acera, cabezal de descarga, conformación de taludes	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de tubería de drenaje (ADS, PVC, NOVAFOR) y construcción de 240 ml de canaleta.	El poy Chalatenango	17/6/2009	15/8/2009	
Diseño suministro e instalación de subestaciones eléctricas (transformadores) y acometidas eléctricas secundarias para la región occidental, contrato de obra no. 45/2008, lote no.2 (pozo Getsemaní, Ahuachapán), lote no.4 (pozo municipio de Turín Ahuachapán), lote no.5 (subestación cisterna el pajonal), ANDA	Suministro e instalación de subestaciones eléctricas en predio pozos Getsemaní, predio pozo Turín, predio cisterna el pajonal, construcción de líneas primarias y secundarias, construcción caseta, tramites con la distribuidora	Eléctrico, Civil	Suministro e instalación de subestaciones y líneas primarias/secundarias en tres predios de pozos y cisternas.	Ahuachapán	10/2/2008	2/5/2008	

Name to del Donner (Combined and	Descripción de les Obres Brincipales	Fairment	Laura Olava	111:2	F	echa de
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin
Ampliación a las instalaciones universidad José Matías delgado	Suministro e instalación de 2 pad mounted de 100 kva y alimentación de 60 equipo de aire acondicionado edificio de economía	Eléctrico, Electromecánico	Suministro e instalación de 2 Pad Mounted (100 kVA) para alimentar 60 equipos de aire acondicionado.	Antiguo Cuscatlán	oct 2008	dic 2008
ervicio de mantenimiento a las nstalaciones del moptvdu, moptvdu	Sustitución de cielo falso, suministro e instalación de tablaroca, suministro e instalación accesorios hidráulicos, cambio de cerámica, suministro e instalación de unidades del sistema eléctrico en todas las dependencias a nivel nacional.	Remodelación, Eléctrico, Hidráulico	Sustitución de cielo falso, tablaroca, accesorios hidráulicos y unidades eléctricas a nivel nacional.	Oficinas centrales y todas sus dependen	2/5/2006	30/4/2007
fontaje subestación de 2 mva Fertica el alvador	Montaje de subestación de 2 mva y línea de subtransmision a 35,000 voltios, cable de potencia, banco de capacitores, main tipo air circuit braker, red de tierra y acometida secundaria	Eléctrico, Industrial	Montaje de subestación (2 MVA) y línea de subtransmisión (35 kV), incluyendo banco de capacitores y red de tierra.	Planta producción Acajutla	abr 2007	sept 2007
mpliación a las instalaciones, cartonera entroamericana	Construcción subestación trifásica de 500 kva y alimentadores para impresora Martin	Eléctrico, Industrial	Construcción de subestación trifásica (500 kVA) y alimentadores para impresora industrial.	San salvador	mar 2007	jun 2007
ARTONERA CENTROAMERICANA	Proyecto: "Instalaciones eléctricas para compresores industriales en Guatemala y Honduras.	Eléctrico, Industrial	Instalaciones eléctricas para compresores industriales en Guatemala y Honduras.	Guatemala, Honduras	ene 2007	abr 2007
OTOFLEX.	Construcción de mezanine	Civil	Construcción de mezanine.	San Salvador	jun 2007	jun 2007
ehabilitación del museo David j Guzmán, aburo hirao y centro nacional de artes enar, concultura	Suministro e instalación de cubierta de techos, construcción de canaletas, mejoramiento sistemas de drenaje	Civil, Hidráulico	Suministro e instalación de cubiertas de techo, canaletas y mejora de sistemas de drenaje.	San salvador	feb 2006	may 2006
PMM. 2 subestaciones de alta tensión a 3.2/7.6KV – 240/480V para equipos de combeo. ANDA	SUB CONTRATO: se instalaron las subestaciones sobre estructuras "H", la primera formada por tres transformadores de 25 KVA mas uno de 15 KVA y la otra de 3 transformadores de 75KVA mas uno de 15 KVA.	Eléctrico, Civil	Instalación de dos subestaciones sobre estructuras "H".	Sonsonate	oct 2005	jun 2006
lcaldía municipal del Congo. Proyecto de ta tensión. 2 subestaciones de 25 KVA, 3 postes de concreto centrifugado de ntre 35 y 26 pies.	Línea primaria tipo ACSR #2 y secundaria tipo WP #2.	Eléctrico	Construcción de línea primaria (ACSR #2) y secundaria (WP #2).	Santa Ana	oct 2004	nov 2004

Name to del Donner (Company)	Descripción de los Obres Brinsipales	Fairman	Laura Olara	116::/	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS. Proyecto: "Mantenimiento de Electricidad y Fontanería	Mantenimientos a todas las instalaciones a nivel nacional en el rubro de electricidad y fontanería	Mantenimiento, Eléctrico, Hidráulico	Mantenimiento general de instalaciones a nivel nacional (electricidad y fontanería).	A nivel nacional	nov 2003	ene 2004	
Introducción del sistema de aguas negras colonia divina providencia , Zaragoza, alcaldía de Zaragoza	Suministro e instalación de 2,200 m de tubería ø 8", construcción de 27 pozos diferentes alturas, suministro e instalación de 83 acometidas	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de 2,200 m de tubería y 83 acometidas.	Zaragoza	nov 2001	feb 2002	
Ampliación del sistema de agua potable al cantón llano de la majada, alcaldía santa rosa guachipilín	Suministro e instalación de 2,500 m tubería ø2", suministro e instalación de 105 acometidas domiciliares, construcción de cisterna 25m³	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de 2,500 m de tubería, 105 acometidas y construcción de cisterna (25 m³).	Santa Ana	jul 2002	ago 2002	
Introducción del sistema de aguas negras colonia el matazano, alcaldía santa rosa guachipilín	Suministro e instalación de 1,900 m de tubería ø 8", construcción de transformadores de 25 KVA mas uno de 15 KVA y la otra de 3 transformadores de 75KVA mas uno de 15 KVA.	Hidráulico, Civil, Eléctrico	Suministro e instalación de 1,900 m de tubería y construcción de subestaciones.	Santa Ana	abr 2001	ago 2001	
Alcaldía municipal del Congo. Proyecto de alta tensión. 2 subestaciones de 25 KVA, 13 postes de concreto centrifugado de entre 35 y 26 pies.	Línea primaria tipo ACSR #2 y secundaria tipo WP #2.	Eléctrico	Construcción de línea primaria (ACSR #2) y secundaria (WP #2).	Santa Ana	oct 2004	nov 2004	
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS. Proyecto: "Mantenimiento de Electricidad y Fontanería	Mantenimientos a todas las instalaciones a nivel nacional en el rubro de electricidad y fontanería	Mantenimiento, Eléctrico, Hidráulico	Mantenimiento general de instalaciones a nivel nacional (electricidad y fontanería).	A nivel nacional	nov 2003	ene 2004	
ntroducción del sistema de aguas negras colonia divina providencia , Zaragoza, alcaldía de Zaragoza	Suministro e instalación de 2,200 m de tubería ø 8", construcción de 27 pozos diferentes alturas, suministro e instalación de 83 acometidas	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de 2,200 m de tubería y 83 acometidas.	Zaragoza	nov 2001	feb 2002	
Ampliación del sistema de agua potable al cantón llano de la majada, alcaldía santa rosa guachipilín	Suministro e instalación de 2,500 m tubería ø2", suministro e instalación de 105 acometidas domiciliares, construcción de cisterna 25m³	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de 2,500 m de tubería, 105 acometidas y construcción de cisterna (25 m³).	Santa Ana	jul 2002	ago 2002	
ntroducción del sistema de aguas negras colonia el matazano, alcaldía santa rosa guachipilín	Suministro e instalación de 1,900 m de tubería ø 8", construcción de 41 pozos diferentes alturas, suministro e instalación de 79 acometidas	Hidráulico, Civil	Suministro e instalación de 1,900 m de tubería, 41 pozos y 79 acometidas.	Santa Ana	abr 2001	ago 2001	

Nambra dal Brayanta / Cantratanta	Descripción de las Obras Principales	Fairmata	Lower Clave	Hhianaián	F	echa de
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripcion de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin
Subestación eléctrica. Centr+A68:G74o nacional de registro CNR	Sum. E instalación de subestación eléctrica de 667 kva para 35 equipos de aire acondicionado incluyendo línea primaria en alta tensión trifásica a 23,000 voltios, construcción de caseta, sum. E instalación de tableros, circuitos de acometidas, cajas térmicas de diferentes secciones.	Eléctrico, Electromecánico, Civil	Instalación de subestación (667 kVA), línea primaria (23 kV) y circuitos para 35 equipos de aire acondicionado.	San salvador	may 2000	jul 2000
Fertica (el salvador) s.a. Planta industrial	Mantenimiento eléctrico de: motores trifásicos a 480 v., control automático 480, 240 y 120 v., alta tensión: voltaje tipo clesa a 13,200 voltios. Incluye instalación de postes de 36 y 26'. Subestaciones, circuitos de acometida y ramales, etc. Instalaciones industriales para procesos de producción inst. De arrancadores, tubería rígida entre otros	Mantenimiento, Eléctrico, Control/Aut., Industrial	Mantenimiento eléctrico de motores (480V), control automático e instalaciones industriales en alta tensión (13.2 kV).	Acajutla Sonsonate	ene 2001	dic 2001
ALCALDIA MUNICIPAL DE SAN RAFAEL OBRAJUELO. Construcción del Proyecto de Electrificación Rural.	Incluyó la instalación de 12 postes de 35' y 9 de 26', así como subestación monofásica de 25 KVA, y circuitos en alta tensión a 13.2 KV y secundario a 120/240 V. Construcción de línea eléctrica en alta tensión una fase y neutro corrido a 13.2 KV, un total de 4 Kilómetros. Proyecto que benefició a la comunidad del cantón El Guineo.	Eléctrico, Civil	Instalación de 21 postes y construcción de 4 km de línea eléctrica en alta tensión (13.2 KV) para electrificación rural.	Electrificación en Caserío Los Miranda	mar 2002	
ALCALDIA DE ZARAGOZA. "CANCHA DE FOOT BALL". Para lograr el objetivo de alumbrar la cancha de Foot Ball Fue necesaria la instalación de Torres de Luz de 50'.	Construcción de Caseta de Control Suministro e instalación de subestación de 37.5KVA y poste de 35' Suministro e instalación de estructuras de soporte para luminarias de Haluro Metálico Centro de Carga y protecciones Canalización subterránea, Incluyendo pozos de registro y distribución hacia cada torre de luz Inst. de Luminarias de descarga de 1500 Watts. Para alumbrado de cancha de Foot Ball. Nota: Los niveles de alumbrado según especificaciones fueron alcanzados y superados.	lluminación, Eléctrico, Civil	Construcción de caseta, subestación (37.5 kVA), y suministro e instalación de luminarias de 1500 Watts para alumbrado de cancha.	Parque Central en Zona Urbana del municipio	1998	
ALCALDIA MUNICIPAL DE ZARAGOZA. PROYECTO: "ALUMBRADO PUBLICO EN URBANIZACION JARDINES DE ZARAGOZA". Dpto. de La Libertad.	La actividad incluyó el suministro e instalación de 31 luminarias de Vapor de Mercurio con alto factor de potencia a 240 Voltios y circuitos ramales alimentadores. Así como postería para área del parque.	lluminación, Eléctrico	Suministro e instalación de 31 luminarias de Vapor de Mercurio y postería para alumbrado de parque.	Zaragoza	ene 1998	feb 1998
Electrificación Rural, NRECA	Supervisión, y construcción de obras de distribución rural conforme estándares de NRECA	Supervisión, Eléctrico, Civil	Supervisión y construcción de obras de distribución rural.	Toda la republica de El Salvador	1998	1999
FERTICA (EL SALVADOR) S.A. PLANTA INDUSTRIAL Mantenimiento eléctrico permanente para las Instalaciones Industriales de la Planta de Producción de Fertilizantes en el Complejo Industrial FERTICA en Acajutla	Mantenimiento y reparación de Motores Trifásicos 480V Jaula de Ardilla: (cambio de baleros, limpieza, re-bobinado y modificación). Control Automático (480V, 240V, 120V) para procesos, incluyendo arrancadores (Auto Transformador, Voltaje Reducido) y paneles. Mantenimiento en Alta Tensión (13.2 KV, CLESA), Subestaciones, y ramales (postes de 36'/26'). Mantenimiento de Plantas de Emergencia (1.2 MW) y Transformadores (Aceite/Secos). Instalación de Tubería Industrial (Aluminio, IMC, PVC). Construcción y certificación IN SITU de Redes de Tierra (Pararrayos, Generadores, Cómputo/Laboratorio) bajo estándares de ohmneaje.	Mantenimiento, Eléctrico, Control/Aut., Industrial	Mantenimiento y reparación de motores (480 V), sistemas de control (Autotransformador, VCR), subestaciones (13.2 kV) y plantas de emergencia.	Dpto. de Sonsonate	1999	

Name to the state of the state	Descripción de las Obras Bringingles	Fairman	La mar Olama	likia asifu	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Inicio	Fin	
FERTICA (EL SALVADOR) S.A. OFICINAS CENTRALES Y PROAGRO S.A. DE C.V.	Cable Estructurado: Categoría 5E y 6. Relacionada al campo de computadoras, incluyendo además las instalación de Htp y accesorios. Alumbrado de emergencia: Para todo tipo de eventualidades. Alumbrado de oficinas, de parqueo y de Bodegas: Ya sea en Haluro Metálico, Sodio de Alta Presión, Vapor de Mercurio, Fluorescentes, Incandescentes, etc. Cableado de Potencia y Subestaciones: Tanto en sistemas trifásicos como monofásicos. Cableado en Canaletas: Ya sea en Legrand, Bticino, Metálico, Multi Ducto, etc.	Telecom, Eléctrico, Iluminación	Instalación de Cableado Estructurado (Cat. 5E y 6), alumbrado de emergencia, de oficinas/parqueo/bodegas y cableado de potencia.	San salvador	1/1/2002		
HARISA S.A. de C.V. Y PASTAS FAMA (AMBAS DEL GRUPO FAMOSA	Control automático, Instalaciones Industriales en Tubería Rígida, Alta tensión, Banco de Capacitores, PLC'S, etc. Estas actividades se realizan a lo largo de todo el año tanto en las áreas de Trigo, Maíz y Pastas	Control/Aut., Eléctrico, Industrial, Mantenimiento	Instalación de Control Automático, Industrial (Tubería Rígida), Alta Tensión, Banco de Capacitores y PLC'S.	Complejo Industrial Plan de La Laguna	2003		
TECHNOSERVE INC. (ONG).	Instalaciones en Alta, Media y Baja tensión, acometidas, cajas térmicas, circuitos ramales para equipos de tomas, luces, aire acondicionado, redes tierra. Etc.	Eléctrico	Instalaciones completas en Alta, Media y Baja Tensión (acometidas, circuitos, tomas, luces, aire acondicionado, redes tierra).	Colonia San Francisco Calle Los Geranios #22.	1998		
U TRAVEL SERVICE S.A DE C.V. Reestructuración total de circuitos completos de electricidad incluyendo subestación	Las áreas comprendidas fueron las siguientes: Subestación, tomas, luces, acometidas, cajas térmicas, computación y telefonía	Eléctrico, Telecom	Instalación de Subestación, tomas, luces, acometidas, cajas térmicas, computación y telefonía.	AvenidaLa Reforma Zona Rosa, 1 cuadra abajo de Hotel Presidente	2000		
CEMENTO MAYA.	Suministro e Instalación de Transformador Seco de 167 KVA trifásico para el área de talleres, incluyendo acometida a 480 Voltios a lo largo de 200 Metros, cruzando áreas de circulación del Euclid.	Eléctrico, Industrial	Suministro e Instalación de Transformador Seco (167 KVA) y acometida a 480 Voltios (200 metros) para talleres.	Metapan	1999		
CEMENTO CESSA	Suministro e Instalación de circuitos industriales incluyendo cajas térmicas para la caseta de control de los operadores de Klinquer, Instalación de equipos de aire acondicionado para casas de habitación de residentes y reubicación de antenas de transmisión.	Eléctrico, Electromecánico, Industrial	Instalación de circuitos industriales, caseta de control y equipos de aire acondicionado.	Metapan	1998		
COMPAÑÍA DE LUZ ELECTRICA DE SANTA ANA. CLESA.	Remodelación eléctrica en alta y baja tensión en líneas de distribución urbana en la municipalidad de Atiquizaya.	Remodelación, Eléctrico	Remodelación eléctrica completa en alta y baja tensión en líneas de distribución urbana.	Atiquizaya	1996		
GIGANTE EXPRESS.	Para esta empresa se nos confió la completa Construcción en Obra Eléctrica (Subestación, acometida, alta y baja tensión, distribución de tomas, luces, computadoras, cable estructurado, etc.) de las Agencias GIGANTE EXPRESS	Eléctrico, Telecom, Edificación	Construcción completa de Obra Eléctrica (Subestación, alta/baja tensión, distribución, cable estructurado) para Agencias Comerciales.	Mejicanos Darío Zacatecoluca y Colonia Escalón.	1999		

Nambra dal Drayanta / Contratanta	Descripción de las Obras Principales	Etimustos	Logra Clava	Ubicación	Fecha de		
Nombre del Proyecto / Contratante		Etiquetas	Logro Clave	UDICACION	Inicio	Fin	
DIDEMO S.A. DE C.V. Ubicada en Boulevard de Los Héroes frente Mundo Feliz (empresa hermana de GIGANTE EXPRESS).	En esta empresa se llevó a cabo la construcción de todas las actividades relacionadas en el quehacer eléctrico como fueran: Alta tensión a 23,000 Voltios Subestación Acometidas, y Tableros Termo magnéticos Circuitos alimentadores y ramales Instalaciones eléctricas completas de: Oficinas Administrativas, Salas de Venta, Talleres mecánicos y de obra de banco, equipos de aire acondicionado, y alumbrado para exhibición de vehículos en Haluro Metálico.	Eléctrico, Electromecánico, Iluminación, Edificación	Construcción eléctrica completa: Alta tensión (23 kV), Subestación, Tableros, circuitos, y alumbrado (Haluro Metálico) para exhibición.	San salvador	1998		
BODEGA DIDEMO SAN MIGUELITO.	Remodelación eléctrica completa a nivel industrial de las Bodegas de DIDEMO ubicada a inmediaciones de Mercado San Miguelito.	Remodelación, Eléctrico, Industrial	Remodelación eléctrica completa a nivel industrial de bodegas.	San salvador	1998		
CABALLERIZA DOCTOR ERNESTO LEMUS.	Suministro e Instalación de subestación, y circuito de acometida primaria a 13.2 KV, así como distribución secundaria a 120/240V.	Eléctrico	Suministro e Instalación de subestación y circuito de acometida primaria (13.2 KV) y distribución secundaria.	Zapotitán, Departamento de La Libertad.	1998		
RAMSA Y GENESIS S.A. DE C.V. Empresas Civiles	Con estas empresas llevamos a cabo las Urbanizaciones Residenciales siguientes: En Colonia La Layco (San Salvador): 18 viviendas de 2 plantas. Ciudad Delgado (San Salvador) 30 viviendas de 1 planta.	Civil, Edificación	Construcción de instalaciones eléctricas para 48 viviendas en urbanizaciones residenciales.	San Salvador	1996		
TEXAS GASS. (Gasolinera de bandera Blanca).	A esta empresa se le construyó el control automático para 8 dispensadores de combustible (gasolina y diesel)	Control/Aut., Industrial	Construcción de control automático para 8 dispensadores de combustible.	Ateos.	1999		
COMPRES S.A. DE C.V. Las Instalaciones eléctricas solicitadas por ésta empresa para compresores industriales son desarrolladas por HUNAYCO S.A. DE C.V. tanto en Guatemala como en El Salvador.	A las Empresas con quienes hemos tenido contacto en instalaciones eléctricas a través de aquella son las siguientes: ü Bimbo de el salvador s.a. De c.v. ü Textiles san Andrés ü Fruit of de loom ü Termoformados	Eléctrico, Industrial	Mantenimiento de instalaciones eléctricas en Bimbo, Textiles San Andrés, Fruit of the Loom y Termoformados.	San Salvador	2001		
AMERICAN PETROLEUM S.A. DE C.V. (CHEVRON INTERNATIONAL)	Readecuación eléctrica completa de sus oficinas tanto en el área de dispensadores de combustible, alumbrado y tomas.	Remodelación, Eléctrico	Readecuación eléctrica completa de oficinas (dispensadores de combustible, alumbrado y tomas).	Zona Industrial Plan de La Laguna	2000		
REMODELACION ELECTRICA BODEGA PROAGRO USULUTAN.	Lo que incluyó el Suministro e Instalación de Subestación de 25 KVA, Suministro e instalación de Circuitos de Alumbrado de 400 Watts en Haluro Metálico del tipo interior y del tipo de parqueo, Suministro e Instalación de Tableros Termo magnéticos, construcción de circuitos de tomas industriales dobles polarizados, Aire Acondicionado, y control automático del sistema de emergencia de agua para casos de incendio	Eléctrico, Contr. Incendio, Iluminación, Control/Aut.	Suministro e instalación de Subestación (25 KVA), circuitos de alumbrado, tableros y control automático de sistema contra incendio.	San Salvador	2001		

Nombre del Proyecto / Contratante	Descripción de las Obras Principales	Etiquetas	Logro Clave	Ubicación	Fecha de	
					Inicio	Fin
ASOCIACION SALVADOREÑA DE NDUSTRIALES ASI	Suministro e instalación de Cableado Estructurado UTP CATEGORIA 5e y 6, Paqueado respectivo. Instalación y conectado de Hub (incluye terminales de línea). Suministro e Instalación de tomas especiales (protegidos desde UPS Central) y de tomas de uso general(doble polarizados), así como de tomas telefónicos y de tomas de Red.	Telecom, Eléctrico	Suministro e instalación de Cableado Estructurado (Cat. 5e y 6) y tomas especiales (UPS) y de uso general.	A un costado de Circulo Deportivo Internacional, San Salvador.		
NDUSTRIAS CRISTAL S.A. DE C.V. [empresa del grupo LA CONSTANCIA S.A. DE C.V.) Diseño, supervisión y construcción del proyecto "ALUMBRADO PLANTA DE PRODUCCION Y ALMACENAJE DE JUGOS"	Dicha actividad debió respetar los Pies Candela exigidos por la empresa, demostrando a la finalización a través de equipo especializado, que los parámetros originales fueron no solo alcanzados, sino también superados. El sistema eléctrico antiguo de la planta fue removido y sustituido completamente por el nuevo sistema cumpliendo con la norma ISO 9000.	Remodelación, Eléctrico, Industrial	Remoción y sustitución completa del sistema eléctrico antiguo cumpliendo con la norma ISO 9000.			
FINCA DE CAFÉ LA GUACAMAYA	Proyecto de construcción de línea en alta tensión a 13.2 KV una fase y neutro corrido para subestación monofásica de 25 KVA, e instalaciones eléctrica para despulpadora de Café	Eléctrico, Industrial	Construcción de línea en alta tensión (13.2 KV) y subestación (25 KVA) para despulpadora de Café.	Juayua, Sonsonate.		
CASA DE PLAYA. Proyecto de construcción en OBRA ELECTRICA para casa de habitación nueva construida por LOPEZ HURTADO S.A. DE C.V.	incluyó el suministro e instalación de subestación monofásica de 37.5KVA, Interruptor de Transferencia, circuitos ramales de acometida de emergencia y normales, circuitos de tomas protegido y luces tanto normales como de emergencia, circuitos de tomas, circuitos de alarma, circuitos de TV, alumbrado exterior, circuitos de Jacuzzi, circuitos para 2 equipos de aire acondicionado centrales de 5 Toneladas y evapores tipo torre	Eléctrico, Electromecánico, Iluminación, Edificación	Suministro e instalación de subestación monofásica (37.5 KVA), Interruptor de Transferencia y circuitos completos de lujo (Jacuzzi, A/C central).	Residencia I Salinitas II, Sonsonate.		
SIPROSAT S.A. DE C.V. (empresa hermana de SIPROSE S.A. DE C.V.	Análisis Óhmico de las Redes de Tierra de los Sistema Satelitales ubicados en TODAS las aduanas terrestres de la República de El Salvador. La lectura se llevo a cabo a través de equipo especializado: TELUROMETRO AEMC. Y en el sitio fue polarizado el vástago de soporte de la antena parabólica. Asimismo se presentó el reporte completo de mediciones para la corrección de redes de tierra.	Mantenimiento, Eléctrico, Telecom	Análisis Óhmico y polarización de Redes de Tierra en sistemas satelitales en TODAS las aduanas terrestres (medición con TELUROMETRO AEMC).			
ΓECNO AVANCE S.A. DE C.V	Sub contrato de Instalaciones Eléctricas y Redes de Tierra para equipo de Cómputo en la Secretaría Nacional de La Familia ubicada en Residencia Presidencial.	Eléctrico, Telecom	Subcontrato de Instalaciones Eléctricas y Redes de Tierra para equipo de Cómputo.	A un costado de canal 2 de televisión, frente a Círculo Deportivo Internacional.		



www.hunayco.com