

Infraestructura Vial e Hidráulica Gestión de Obras Civiles y Construcciones Cálculos, Diseños y Modulaciones 3D

¿Quienes Somos?

Constructora Cedano Melo S.R.L., empresa dedicada a la construcción y supervisión de obras en general. Realizamos trabajos de distintas envergaduras, proyectos de infraestructura vial, obras hidráulicas y civiles. Estamos a la vanguardia en materia de diseño, cálculos de volumetrías y modulaciones 3D para proyectos de infraestructuras viales y mineros, auxiliados en los softwares de última generación.

Estamos integrados por un equipo de jóvenes profesionales formados en las empresas relacionadas al rubro de la construcción más importantes del país. Brindando un servicio directo y personalizado.

Disponemos de un experimentado y eficiente plantel que, sumado a nuestros proveedores de primera línea, nos permiten encarar proyectos de variada índole con orgullo, eficiencia, calidad y seguridad, atendiendo las particularidades de cada uno de nuestros clientes, velando por su satisfacción y persiguiendo la excelencia en la concreción de los objetivos.

Misión y Objetivos

Nuestra misión y objetivo principal es brindar ideas útiles e información técnica de valor práctico, concentrándonos en ofrecer los servicios y soluciones que se ajusten a las necesidades particulares de cada uno de sus proyectos.

Siempre orientados en mantener un constante perfeccionamiento, aplicando innovación tecnológica y enfocados en nuestra filosofía de principios y valores.

Servicios

El cuerpo técnico de la Constructora Cedano Melo S.R.L. permiten brindarle al cliente todas las soluciones para su emprendimiento, asegurándole la correcta ejecución de sus proyectos, cuenta además con el asesoramiento de expertos con vasta experiencia en el ámbito de la construcción.



Edificaciones



Terminaciones y remodelaciones



Análisis de costos, presupuesto y planificación de proyectos



Gerencia de proyectos



Obras viales



Proyectos hidráulicos



Cálculo, diseño y modulación en 3D de proyectos viales y mineros

PROYECTOS EDIFICACIONES











Villa vacacional con diseño minimalista de 445 m2 de construcción, ubicada dentro del exclusivo Residencial Punta Cana Village. Esta residencia de dos niveles cuenta con cuatro habitaciones, cada una con baño privado y walk-in closets. La villa incluye una refrescante piscina con ducha exterior, áreas de sala/comedor con vistas hacia la piscina y el jardín, y una cocina formal con desayunador. Dispone de cuatro espacios de estacionamiento, de los cuales dos son techados. También ofrece un área de lavado/cocina de servicio con entrada independiente y una habitación de servicio con baño privado. En el segundo nivel, la villa cuenta con un amplio estar familiar, mientras que la habitación principal dispone de un generoso balcón con vistas a la piscina y al jardín, un extenso walk-in closet y un baño con tina. Este proyecto combina estilo moderno y confort para disfrutar del mejor estilo de vida caribeño.







Proyecto "Villa Drago 11"

Cliente

Melo & Cedano Realtor and Business S.R.L.

Ubicación

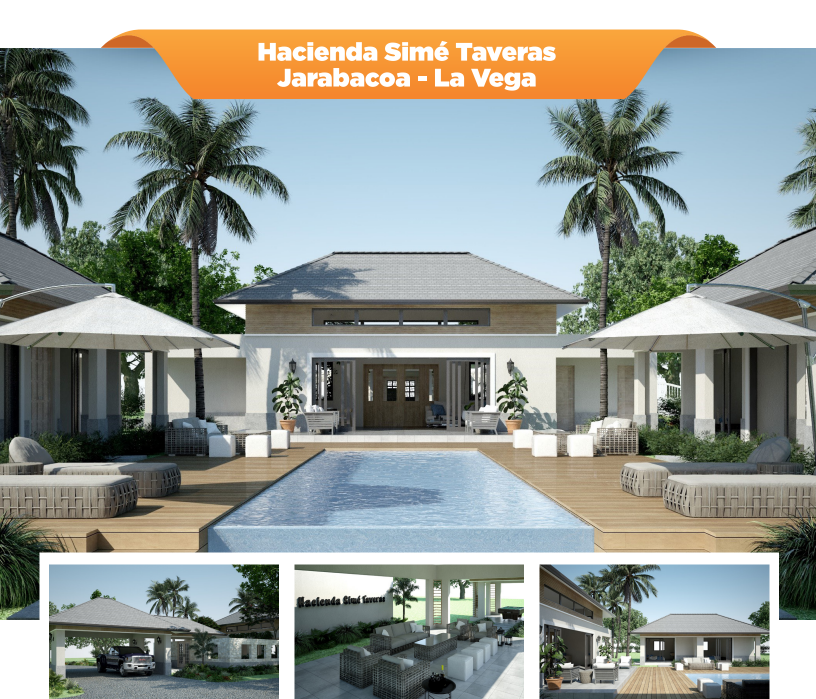
Punta Cana Village - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 10 Meses (Año 2020 - Año 2021)











Proyecto de villa vacacional de estilo tradicional con 606.42 m2 de construcción, ubicada en Jarabacoa, una zona montañosa con un clima muy agradable. Esta residencia está construida en un solo nivel y cuenta con un extenso terreno de 8,756.00 m2. Su diseño vanguardista coloca la piscina en el centro de la villa.

Conformada por dos bloques, la villa ofrece tres habitaciones con baño privado y walk-in closets. Además, cuenta con un encantador Patio Español, que sirve de antesala a las áreas sociales. Las instalaciones incluyen áreas de sala y comedor, una gran cocina formal, una cocina caliente, un gazebo, un salón de billar, área de lavado, y baños de visitas. También dispone de amplias áreas de parqueo con capacidad para 15 vehículos, entre otras amenidades.





Proyecto "Hacienda Simé Taveras"

Cliente

Sr. Pedro Simé.

Ubicación

Jarabacoa - Provincia La Vega, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 12 Meses (Año 2021)

















Villa vacacional minimalista con 484.00 m2 de construcción, ubicada en el prestigioso Residencial de Punta Cana Village. Esta residencia de dos niveles ofrece cinco habitaciones, cada una con baño privado y walk-in closet. La villa incluye una piscina de diseño vanguardista con ducha exterior y una sala/comedor con vistas a la piscina. Las áreas sociales cuentan con vistas directas hacia la piscina y el jardín, también incluye un amplio gazebo. La cocina formal cuenta con amplio desayunador. En el segundo nivel, se encuentra un gran estar familiar, mientras que la habitación principal destaca por su amplio balcón con vistas a la piscina y al jardín, un extenso walk-in closet y un baño equipado con tina. El proyecto también incluye un sistema de climatización central en todas las áreas sociales y en la habitación principal.





Proyecto "Villa Olivo 30"

Cliente

Sr. Maksym Petrenko.

Ubicación

Punta Cana Village - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 12 Meses (Año 2021 Hasta 2022)

















Villa vacacional minimalista con 413.00 m2 de construcción, ubicada dentro del prestigioso Residencial Punta Cana Village. Esta residencia de dos niveles destaca por su hermosa entrada minimalista y sus dobles alturas en el recibidor y en el salón principal. Dispone de cuatro habitaciones, cada una con baño privado y walk-in closet, así como una moderna piscina y amplias áreas sociales. La cocina formal incluye un desayunador y está complementada por una cocina cliente. Además, cuenta con cuatro espacios de parqueo, de los cuales dos son techados, y un área de lavado/cocina de servicio con entrada independiente. La villa también cuenta con una habitación de servicio con baño privado y un patio de servicio. Esta hermosa residencia está equipada con un sistema de climatización por aire central en todas las áreas sociales y en la habitación principal, asegurando confort en todo momento.







Proyecto

"Residencia Villa Guajaca 75"

Cliente

Melo & Cedano Realtor and Business, S.R.L.

Ubicación

Punta Cana Village - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 10 Meses (Año 2021 Hasta 2022)













i

Majestuosa villa de 464.60 m2 de construcción, situada en el prestigioso Residencial Punta Cana Village. Esta residencia de dos niveles ofrece cuatro habitaciones, cada una con baño privado y walk-in closet. Destaca por su amplio deck y piscina de diseño moderno, además de una amplia sala/comedor con vistas a la piscina. La cocina formal, equipada con un desayunador, complementa las áreas sociales de la villa. Además, cuenta con cuatro espacios de parqueo, de los cuales dos están techados, un área de lavado/cocina de servicio y una habitación de servicio con baño privado y patio de servicio. En el segundo nivel, encontrarás un gran estar familiar, mientras que la habitación principal destaca por su amplio balcón que ofrece vistas panorámicas a la piscina y al jardín exterior. Esta villa es un verdadero lujo para disfrutar de un estilo de vida excepcional.







Proyecto

"Residencia Villa Guajaca 87"

Cliente

Sra. Sara Muñoz

Ubicación

Punta Cana Village - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 14 Meses (Junio 2022 Hasta Agosto 2023)











Esta majestuosa propiedad cuenta con 469.86 m2 de construcción y está situada en el prestigioso Proyecto de Cap-Cana, en el Sector de Las Iguanas Golf Residences. Se presenta como un concepto moderno y vanguardista, con un estilo fresco y renovador. Diseñada con formas orgánicas y una notable iluminación, la propiedad crea una atmósfera futurista, natural y reconfortante, en perfecta armonía con la vegetación y el clima caribeño. Las superficies y líneas curvas se combinan para ofrecer un aspecto simple y suave, pero sorprendentemente espectacular. Esta propiedad cuenta con tres habitaciones más un área de gimnasio, cada habitacion está complementada por un walk-in closet y baño privado.











Proyecto

"Residencia Villa The Majors 03"

Cliente

Sr. Stephen & Sra. Shawna Longdo

Ubicación

Las Iguanas, Cap Cana -Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 12 Meses (Agosto 2022 Hasta Agosto 2023)



Esta impresionante villa de 360 m² está ubicada en el exclusivo Residencial Punta Cana Village. Con un moderno diseño de dos niveles, cuenta con cuatro habitaciones, cada una con baño y closet privado. Destacan su elegante deck y piscina contemporánea, ideales para relajarse. La villa incluye una cocina exterior y área de barbacoa para reuniones al aire libre, así como una cocina formal con desayunador. Ofrece cuatro espacios de estacionamiento, área de lavado y habitación de servicio con baño privado. En el segundo nivel, hay un amplio estar familiar y la habitación principal cuenta con una extensa terraza con vistas a la piscina y jardín. Esta villa es el refugio perfecto para quienes buscan confort y elegancia.











Proyecto "Villa Cotoperi 06"

Cliente

Sr. Carlos Villamil

Ubicación

Punta Cana Village - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 14 Meses (Julio 2022 Hasta Noviembre 2023)





Magnífica propiedad de 525 m2 de construcción, ubicada en el exclusivo Punta Cana Village. Esta villa combina elegancia y funcionalidad, creando un ambiente ideal para disfrutar de la vida caribeña. La residencia cuenta con cuatro habitaciones en el segundo nivel, diseñadas para ofrecer privacidad y confort, además de una habitación adicional en el primer nivel. Al ingresar, serás recibido por una impresionante área de recibidor con doble altura, que se extiende hacia la luminosa sala, proporcionando una atmósfera de amplitud y sofisticación. La villa también incluye una espectacular cocina de exterior, perfecta para realizar parrilladas y compartir momentos memorables con amigos y familiares. En el segundo nivel, encontrarás un amplio estar familiar, ideal para el entretenimiento y el descanso. La Villa Escaevola 41 es el lugar perfecto para vivir la exclusividad y el encanto del Caribe.





Proyecto "Villa Escaevola 41"

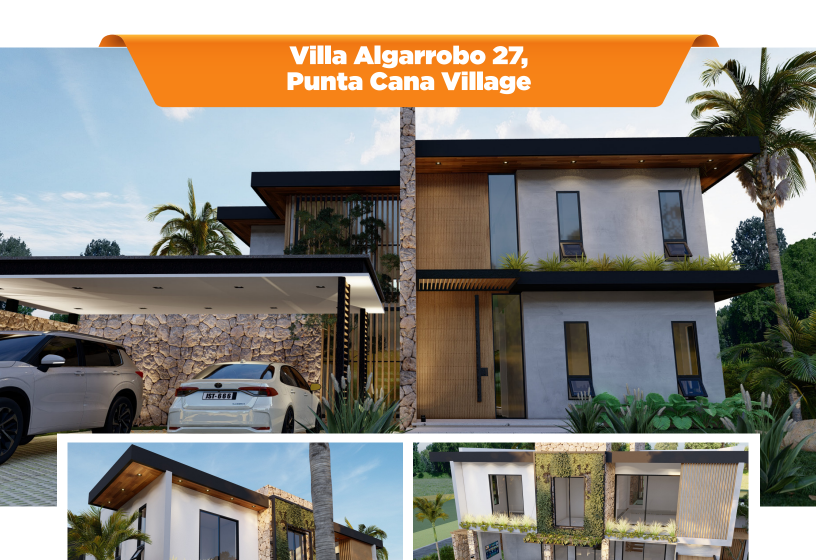
Cliente

Sr. Carlos Rey Meléndez

Ubicación

Punta Cana Village, Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 14 Meses (Inicio: Enero 2024, Entrega: Marzo 2025)





Presentamos la Villa Algarrobo 27, una impresionante propiedad de 425 m2 de construcción, situada en el exclusivo sector de Punta Cana Village. Esta villa destaca por su diseño moderno y funcional, ofreciendo un ambiente acogedor y sofisticado. La residencia cuenta con cuatro amplias habitaciones, ideales para la comodidad y el descanso. Al ingresar, serás recibido por una espectacular área de recibidor con altura doble, que aporta una sensación de amplitud y luminosidad. Además, la villa cuenta con un extenso deck, perfecto para disfrutar del clima tropical y crear momentos memorables al aire libre. Este espacio se integra de manera fluida con las áreas sociales, convirtiendo a la Villa Algarrobo 27 en un lugar ideal para disfrutar de la vida en el Caribe.





Proyecto "Villa Algarrobo 27"

Cliente

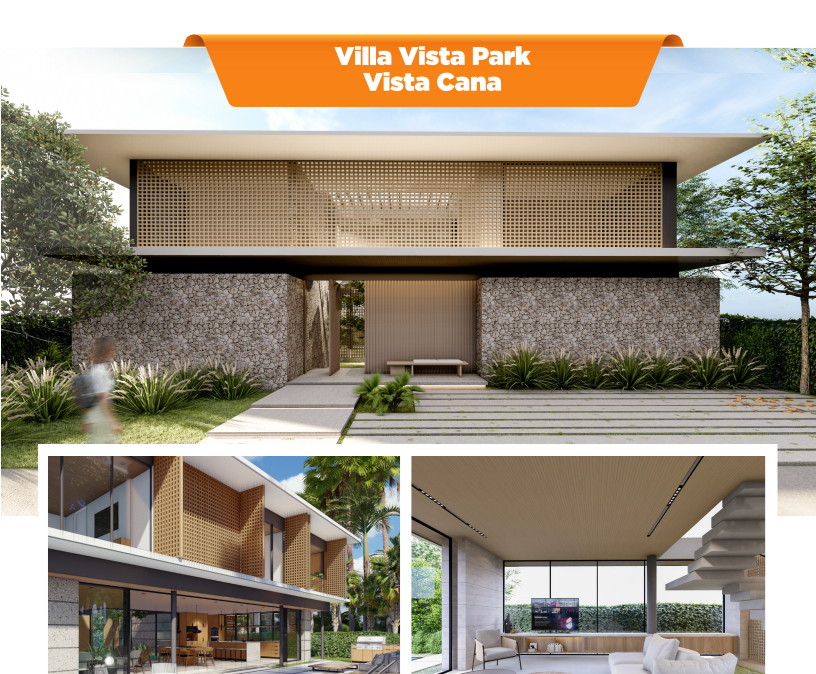
Sr. Gregorio Sterling y Sra. Liliana Mesa

Ubicación

Punta Cana Village, Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución

14 Meses (Inicio: Marzo 2024, Entrega: Mayo 2025)



Hermosa vivienda ubicada en el residencial Vista Cana, con un diseño moderno que mezcla armoniosamente elementos de la arquitectura brasileña y elementos tradicionales de la arquitectura local.

Las fachadas acristaladas al junto del patio interior garantizan iluminación y ventilación natural constante y acceso a las hermosas vistas que brindan el parque y la vegetación circundante.







Proyecto

"Residencia Villa Vista Park"

Cliente

Sr. José Pimentel

Ubicación

Vista Cana - Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución En Proceso, Entrega 2026







i

Majestuosa residencia diseñada con un estilo vanguardista y espacios integrados, que combina elementos orgánicos, naturales y traslúcidos. Esta fusión permite una conexión armoniosa entre los amplios espacios interiores y el exterior, creando una experiencia de vida inigualable en una de las ubicaciones más idílicas del este del país. Esta propiedad cuenta con 675 m2 de construcción dentro de los cuales presenta 5 habitaciones de gran tamaño, dos de las cuales son Masters, cada una con walk-in closet y amplias áreas de baño. La propiedad se encuentra en el prestigioso destino de Cap-Cana, en Caleton Residences, la misma ofrece vistas excepcionales hacia el Farallón y cuenta con una ubicación privilegiada, cercana al Campo de Golf #1 del Caribe, Punta Espada Golf Club. Esto la convierte en la vivienda perfecta para quienes aprecian el deporte y la exclusividad.





Proyecto "Villa Caletón Residences 256"

Cliente

Las Canas De Caleton R256, S.R.L.

Ubicación

Cap-Cana, Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución En Proceso, Entrega 2026

Villa Javilla 29, Punta Cana Village







Impresionante propiedad de 575 m2 de construcción, situada en el exclusivo sector de Punta Cana Village. Esta villa está diseñada para ofrecer un estilo de vida elegante y cómodo, ideal para disfrutar del entorno caribeño. La residencia cuenta con cuatro amplias habitaciones, incluyendo una suite principal en el segundo nivel y otra habitación en la planta baja, asegurando privacidad y confort para todos. El encantador gazebo con área de parrillada se presenta como el lugar perfecto para compartir momentos inolvidables, mientras que la sala de exterior, ubicada en el extenso deck, invita a relajarse y disfrutar de la brisa tropical. La villa también cuenta con una piscina de ensueño, complementada por un área de jacuzzi climatizado, creando un espacio ideal para el entretenimiento y la relajación. La Villa Javilla 29 es el refugio perfecto para vivir la esencia del Caribe con estilo y confort.





Proyecto "Villa Javilla 29"

Cliente Sra. Greicy Osoria

Ubicación

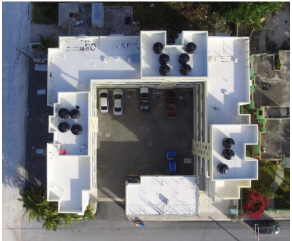
Punta Cana Village, Provincia La Altagracia, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 14 Meses (Inicio: Septiembre 2024, Entrega: Noviembre 2025)

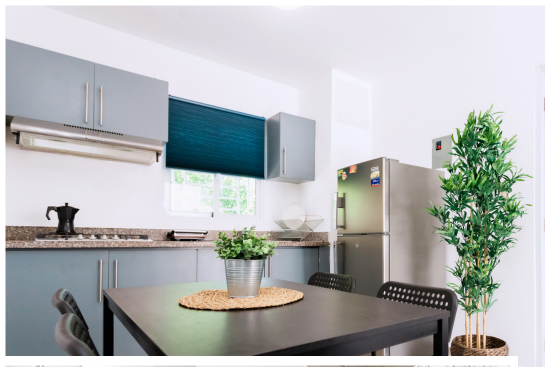
Residencial MCI Edificio de apartamentos







El Residencial MC I es un Proyecto localizado en el Residencial Lantigua, Verón-Punta Cana, compuesto por tres Bloques de Apartamentos (39 unidades en total) y un bloque con Oficinas Administrativas y un Local Comercial, para un total de 1,753.97 m2 de Construcción. Dispone de distintas facilidades como son gas común, áreas de lavado y de servicio, cámaras de seguridad, control de acceso, parqueos, agua potable, preinstalación de acondicionadores de aire, entre otras.









"Edificio de Apartamentos (39 uds) y Locales Comerciales"

Cliente

Melo & Cedano Realtor & Business

Ubicación

Residencial Lantigua C/4ta, Punta Cana.

Área de construcción

1,753.97 m²

Tiempo y Fecha de Ejecución 10 Meses (año 2017)

PROYECTOS INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA









El proyecto consistió en la Construcción de Muros de Gaviones para contener los desbordamientos del río Quinigua, y proteger a las familias que residen en los alrededores del mismo y al Sifón del Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE). El Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE) es el canal de riego más grande del país, con una longitud de 73 kilómetros. La ejecución de este Proyecto requirió de un constante manejo de las aguas del Río Quinigua mediante el uso de retro-excavadoras para crear desvíos y el empleo de bombas de achique de diferente diámetros y potencia.





Proyecto

"Manejo de desbordes e inundaciones del Río Quinigua mediante la Construcción de Muro de Gaviones"

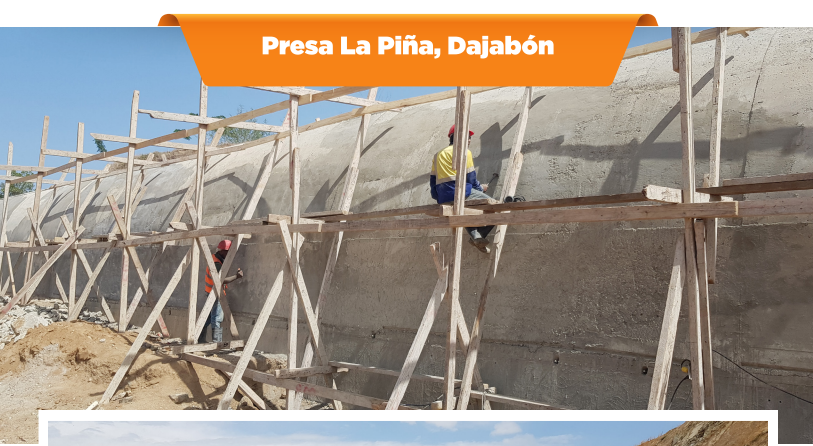
Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Villa González, Santiago de los Caballeros, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 6 Meses (Año 2017 Hasta 2018)





Este Proyecto consistió en la realización de las siguiente actividades: Hormigonados en el dentellón del Núcleo de la Presa, Construcción de Silletas de Soporte para tuberías metálicas en el túnel de servicios, Saneamiento Artesanal del área de la huella de la Presa, Impermeabilización del túnel de servicio, Manejo constante de las aguas y la Construcción de Hormigones ciclópeos para la estabilización de fundaciones.









Proyecto

"Construcción Presa La Piña (Etapa I)"

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

La Piña, Dajabón, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 5 Meses (Año 2018)









Proyecto

"Manejo de desbordes e inundaciones del Río Quinigua mediante la Construcción de Muro de Gaviones"

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Jacagua, Santiago de los Caballeros, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 2 Meses (Año 2019)



El proyecto consistió en la Construcción de Muros de Gaviones en el lateral derecho del río Jacagua para contener los desbordamientos del mismo, y proteger a las familias que residen en sus alrededores y al Flume del Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE). El Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE) es el canal de riego más grande del país, con una longitud de 73 kilómetros. La ejecución de este Proyecto requirió de un constante manejo de las aguas del Río Jacagua mediante el uso de retro-excavadoras para crear desvíos y el empleo de bombas de achique de diferente diámetros y potencia.

Construcción de losa de hormigón simple para protección de colchón reno





Este Proyecto consistió en la Construcción de una Losa de Hormigón Simple para la protección del Colchón Reno de Gaviones en el dique de arcilla que protegé las parcelas de productores de diferentes productos agrícolas de la zona, controlando las crecidas del Río Yaqué del Norte. Los hormigonados fueron realizados in-situ debido a la remota ubicación del Proyecto.

FICHA TÉCNICA

Proyecto

"Construcción de Losa de Hormigón Simple para la protección de Colchón Reno en gaviones"

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Jinamagao, Valverde Mao, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 2 Meses (Año 2019)

Construcción de flume postensado en Río Arenquillo









Se realizó la Construcción de un Flume en Hormigón Armado Post-tensado con una longitud total libre de 45 metros lineales y una altura del lecho del rio de 8 metros con la realización de un Hormigonado Monolítico. Este flume se encuentra apoyado en pilas de hormigón armado, las bases de las pilas fueron rellenadas y compactadas manualmente. Fueron reconstruidos 120 metros lineales del canal y reparados alrededor de 500 metros lineales. También se realizó una Losa de Hormigón Armado en el perímetro de una cañada aledaña para la protección contra deslizamientos.









Proyecto

"Construcción de Flume Posttensado en Hormigón Armado Monolítico, y reparación de Canales de Riego y Cañada."

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Villa González, Santiago de Los Caballeros, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 3 Meses (Año 2019)

Construcción de vertedor de servicios en presa La Piña, Dajabon, Rep. Dom.







El Proyecto consistió en la Construcción del Vertedor de Servicios de la Presa la Piña, con canal de llegada de 22 ml de ancho, un Puente Vehicular Post-Tensado de 25 ml de largo, un Cimacio Vertedor con un ancho de 22 ml y una altura de 2 ml. Se realizó la construcción de una Losa de Hormigon Armado de 136 ml de longitud, con un ancho promedio 24 ml y un espesor promdio de 75 cm. Volumen de Hormigonados asciende a alrededor de 5,000.00 m3 en éste Proyecto. También se realizó la Construccion de la Losa de Hormigón del Vertedor de Emergencias con una longitud de 46 ml con un ancho de 7.20 ml, la Obra de Control de descargas de la tuberia de servicio de la Presa, Bordillos de Hormigón en el muro cortina de la presa, Cunetas para Drenajes Superficiales, entre otras obras adicionales.









Proyecto

"Presa La Piña (Etapa II), Construcción del Vertedor de Servicios y Otros"

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

La Piña, Dajabón, Rep. Dom.

Tiempo y Fecha de Ejecución 10 Meses (Año 2019 hasta 2020)

Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE) Proyecto de Rehabilitación de Emergencia







El Canal Ulises Francisco Espaillat (UFE), colapsó en un tramo de 40 ml próximo al municipio de Villa González, en el mes de febrero del 2016 debido a la crecida de una cañada que destruyó la estructura original de alcantarillado, la cual data de más de 30 años. El canal tiene una longitud de 33 kilómetros, irriga unas 393 mil tareas y cuenta con 5,728 usuarios. Se realizó la construcción temporal de un "By-Pass o desvió" de 170 ml de longitud, cubierto de una geomembrana para evitar filtraciones y garantizar la permanencia del suministro de agua durante el periodo de ejecución de la Estructura definitiva. Dicha estructura esta compuesta de una Alcantarilla tipo Cajón de cuatro conductos, la cual fue "encofrada" mediante un Sistema de Contenedores, lo que permitió la ejecución de la Obra en un tiempo record.







Proyecto

"Rehabilitación del canal (UFE) y obras hidráulicas".

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Villa González, Santiago de los Caballero, República Dominicana.

Tiempo y Fecha de Ejecución 3 Meses (año 2016).







El proyecto consiste en un plan de soluciones con el uso de riego altamente eficiente con bajo consumo de agua, siguiendo la tendencia internacional de alto rendimiento agrícola con el uso de menos recursos hídricos y de suelo.

Contemplando la recuperación de Azua I (259,000 tareas) realizando el diseño e instalación de infraestructura y equipamiento, optimizando la inversión ya realizada y la construcción del sistema de riego y drenaje de Azua II (124,000 tareas), incorporando obras auxiliares, caminos de circulación y redes eléctricas.







Proyecto

Rehabilitación del canales y obras hidráulicas".

Cliente

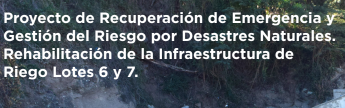
INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos), Contrato: Consorcio Remix, Sub-Contrato: Constructora Cedano Melo

Ubicación

Tabar Abajo, Azua, República Dominicana.

Tiempo y Fecha de Ejecución 8 Meses (año 2015).

Canal Padre Las Casas I, Azua.









Proyecto de Rehabilitación de la Infraestructura de Riego de Azua y San José de Ocoa con una inversión cercana a los 153 millones de pesos, llevado a cabo por el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI). Esta obra tiene como propósito la rehabilitación de los sistemas de riego Ozama-Nizao, Valle de Azua y San José de Ocoa, para beneficiar 146,951 tareas que cultivan miles de productores. Las obras en ejecución comprenden la rehabilitación y construcción de canales, obras de toma, instalación de compuertas, drenajes y bermas que permitan sacar los productos a los mercados.







Proyecto

"Rehabilitación Canal Padre Las Casas I".

Cliente

INDRHI (Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos).

Ubicación

Padre Las Casas, Azua, República Dominicana.

Tiempo y Fecha de Ejecución 8 Meses (año 2014).









Las Lagunas Gold Tailings Project

Proyecto minero para la recuperación de oro de las presas de cola de las minas de Pueblo Viejo ubicado en la Provincia Monseñor Nouel-Maimón, República Dominicana. Se realizó la Programación del Área de Explotación de la Mina a través de Levantamientos Topográficos, auxiliados en los softwares AutoCad Civil 3D y Microsoft Project. Entre otros, se realizaron Cálculos de Volumetrías, Modulaciones en 3D, Diseños de Vías y Presas de Tierra según las especificaciones del cliente.











PROFESIONALES DESTACADOS

Ing. Kery R. Cedano

DATOS GENERALES

Nombre: Kery Ramón Cedano Mercedes

FORMACIÓN ACADÉMICA

Cualificación Profesional: Ingeniero Civil - CODIA 24288 Universidad Central del Este - SUMMA CUM LAUDE Idiomas: Español (*Lengua Nativa*), Inglés (*Nivel Avanzado*)

EXPERIENCIA TÉCNICA Y DE GESTIÓN

DESDE	HASTA	COMPAÑÍA	POSICIÓN	PROYECTO
2012	Actual	Constructora Cedano Melo	Gerente Técnico	Encargado de la Administración General de Proyectos. Dpto. de Costos y Presupuestos. Manejo del Personal. Supervisión de nóminas del personal en general y ajusteros. Revisión de contratos. Supervisión y seguimiento de gastos de obras. Asistencia y manejo de clientes.
2011	2012	Consorcio Remix	Ing. Residente de Obra	Proyecto Rehabilitación Autopista 6 de Noviembre (San Cristóbal): Recuperación de Carpeta Asfáltica, Rehabilitación de Drenajes, entre otros.
2011	2011	Consorcio Remix	Ing. Residente de Obra	Proyecto Autopista Del Coral (Sto. Dgo. @ Punta Cana): Tramo Km 50 @ Km 60
2010	2011	Harold Machinery	Ing. Residente de Obra	Proyecto BTA (Boulevard Turístico del Atlántico): Tramo Samaná - El Limón. Long.: 10.00 Kms
2010	2010	Consorcio Remix	Ing. Residente de Obra	Proyecto BTA (Boulevard Turístico del Atlántico): Tramo Sánchez - Samaná. Long.: 29.98 Kms
2010	2010	Consorcio Remix	Ing. Control de Calidad	Barrick Gold Corporation (PVDC): Construcción 19 By Passes y 1 Rest Area, Lotes I y III, desde Muelle Arroyo Barril hasta la Mina.
2009	2009	Constructora Solis	Ing. Costos y Programación	Hard Rock Hotel Punta Cana: Obra Gris Teatro y Terminaciones del Spa Hotel Barceló Premium Punta Cana: Obras de Mantenimiento
2007	2008	CAP-CANA	Ing. Costos y Programación	Proyecto Turístico Cap-Cana: Dirección de Infraestructura Vial

Ing. Amaury Melo

DATOS GENERALES

Nombre: Amaury Antonio Melo Melo

FORMACIÓN ACADÉMICA

Cualificación Profesional: Ingeniero Civil - CODIA 25117 **Universidad Central del Este -** CUM LAUDE

EXPERIENCIA TÉCNICA Y DE GESTIÓN

DESDE	HASTA	COMPAÑÍA	POSICIÓN	PROYECTO
2012	Actual	Constructora Cedano Melo	Gerente de Proyectos	Encargado de la planificación, ejecución y seguimiento de proyectos con la finalidad de alcanzar los objetivos planteados. Funciones específicas: Reducir riesgos y costos, manejo eficiente de recursos y aumentar la productividad. Administrar y controlar los recursos de acuerdo al presupuesto.
2011	2011	Consorcio Remix	Ing. Costos y Presupuestos	Gestión y Control, Cubicaciones, Presupuestos, Nómina de Sub-Contratistas.
2009	2011	Constructora Solis	Ing. Residente de Obra	Hard Rock Hotel Punta Cana: Obra Gris Teatro y Terminaciones del Spa Hotel Barceló Premium Punta Cana: Remodelaciones Restaurante Marlins, Edificio de Empleados, Obras de Matenimiento en General.
2009	2009	Constructora Solis	Encargado Dpto. de Control de Proyectos	Gestión y Control, Cubicaciones, Presupuestos, Nómina de Sub-Contratistas.
2008	2009	CAP-CANA	Ing. Costos y Presupuestos	Proyecto Turístico Cap-Cana: Dirección de Equipos e Infraestructura Vial
2007	2008	CAP-CANA	Ing. Supervisor de Equipos	Proyecto Turístico Cap-Cana: Dirección de Equipos e Infraestructura Vial

