



 **reddicas**

Construyendo el futuro.



NUESTRA EMPRESA

Rédditas es una empresa mexicana con más de 40 años de experiencia. Hoy en día participa en importantes proyectos de infraestructura a nivel nacional en la construcción, conservación y mantenimiento de carreteras, puentes, canales, presas, infraestructura urbana, infraestructura para comercio exterior, infraestructura hidroagrícola, redes de agua potable y alcantarillado, edificación, construcción y rehabilitación de bordos, líneas de fibra óptica, caminos rurales, entre otros.

Es una empresa que se esfuerza día con día, para ofrecer un servicio de alta calidad y confiable, nuestra empresa cuenta con una gran experiencia en obras de infraestructura, desarrollo de soluciones, proyectos, supervisión, construcción y asesoría técnica en cualquier tipo de proyecto de ingeniería de cualquier magnitud.

Cuenta con un equipo técnico y administrativo, altamente calificado y con amplia experiencia en cada una de las disciplinas que abarcan nuestros servicios, como: el ramo de la construcción, diseño de proyectos y asesoría relacionada con la rama de ingeniería civil. El equipo de personas se especializa en proyectos donde se desarrollan todos los niveles de ejecución de obra a nivel infraestructura urbana, carretera, vialidades y puentes, mediante sistemas de control y monitoreo de procesos, aplicando al máximo sus conocimientos, experiencia y capacidad técnica para obtener la satisfacción total de nuestros clientes.

Desde su creación, **Rédditas** sigue mostrando una solidez en todas las disciplinas que abarca su ramo, tanto en obras como en proyectos de ingeniería civil, al igual que en la presentación de servicios especializados a diversos sectores productivos, ambientales y sociales; apoyada de la optimización eficiente de cada recurso con el que se cuenta.

Por lo anterior, aseguramos la calidad y versatilidad de los servicios que prestamos y hemos comprobado la satisfacción de nuestros clientes, siempre con el compromiso de brindar nuestros servicios de la mejor manera.



Objetivo

Proporcionar a nuestros clientes alternativas viables y factibles a la solución de sus necesidades reales contando con el respaldo de nuestra gente, siendo la base de calidad de nuestros servicios, manteniendo atención personalizada a disposición en todo momento para una completa satisfacción.

Misión

Ser una empresa constructora importante en el contexto nacional, empleando el desarrollo de ingeniería de vanguardia, obteniendo una completa satisfacción de nuestros clientes, ofreciendo la mejor asesoría, ejecución y análisis de proyectos y obras.

Visión

Consolidarnos como una empresa estable y confiable a nivel nacional con un servicio de excelencia en el ramo de la construcción de proyectos de ingeniería, mediante los más altos valores éticos, contribuyendo así al desarrollo del país y apoyando a las instituciones que lo conforman.



Modernización de la carretera Mexicali-San Felipe



VALORES

Para llevar a cabo nuestro trabajo y los proyectos de nuestros clientes, **Rédditas** funciona en base a los siguientes valores:

- **Calidad** en todos los proyectos realizados.
- **Eficiencia y eficacia** en nuestros servicios.
- **Transparencia** en los procesos y procedimientos institucionales.
- **Compromiso** interno y externo de forma social y productiva, buscando contribuir al cuidado del medio ambiente y recursos naturales.
- **Responsabilidad** del cumplimiento de los compromisos en tiempo y forma, y ser una empresa socialmente responsable.
- **Innovación** de estrategias y métodos de vanguardia en nuestros procesos, que nos permitan lograr rápidamente nuestros objetivos y metas.
- **Comunicación** constante, cotidiana, veraz y afectiva mediante una retroalimentación precisa entre el personal, proveedores y clientes.
- **Honestidad**, trabajando siempre bajo el marco de la ley, tomando acciones y decisiones siempre de manera lícita.
- Buscar el **desarrollo y crecimiento** profesional y personal de nuestro personal.



CAPITAL HUMANO

Rédditas cuenta con un equipo técnico y administrativo, altamente calificado y con amplia experiencia en cada una de las disciplinas que abarcan nuestros servicios, como: el ramo de la construcción, diseño de proyectos y asesoría relacionada con la rama de ingeniería civil.

El equipo de personas se especializa en proyectos donde se desarrollan todos los niveles de ejecución de obra a nivel infraestructura urbana, carretera, vialidades y puentes, mediante sistemas de control y monitoreo de procesos, aplicando al máximo sus conocimientos, experiencia y capacidad técnica para obtener la satisfacción total de nuestros clientes.

Además, continuamente se encuentra actualizando sus conocimientos de acuerdo a la demanda tecnológica y científica de nuestros tiempos, contamos con una amplia cartera de asesores externos, todos ellos con vasta experiencia, preparación y reconocimiento de distintos campos especializados.





EQUIPO DIRECTIVO

ALBERTO GUTIERREZ CERVANTES.

Director General, Grupo de Empresas de Infraestructura. El Ingeniero Gutiérrez C., ingeniero civil (cedula profesional No. 2749894) por la Universidad Iberoamericana, Ciudad de México. Cuenta con un posgrado en Diseño, Construcción, Operación y Cierre de Rellenos Sanitarios por la Universidad de Puerto Rico, Mayagüez.

Redditas, S.A. de C.V., desde 2005 a la fecha, **Administrador Único.**

Terramóvil S.A. de C.V. Fungió como Gerente General, Constructora dedicada al desarrollo de obras civiles tanto públicas como privadas, en proyectos de infraestructura urbana y rural, mantenimientos integrales, conservación rutinaria de carreteras, edificación, arrendamiento de maquinaria, operación y concesión de infraestructura en materia de comunicaciones dando asesoría y consultoría a empresas relacionadas con el diseño de planes maestros y de detalle para desarrollo de la infraestructura inherente al comercio exterior.

Secretaría de Hacienda y Crédito Público (de 2002 a 2005).

Administración General de Aduanas como Administrador de Política, Infraestructura y Control Aduanero. Planeó y desarrolló nuevos proyectos de construcción, ampliación, reordenamiento, y seguridad de instalaciones aduaneras en todo el territorio nacional, proyectos que rebasaron las fronteras, así como otras instalaciones relacionadas con el comercio exterior en puertos fronterizos del norte y sur del país, aduanas interiores, puntos de inspección en carreteras, puertos marítimos, férreos y aeropuertos a nivel nacional, valorando e implementando en materia de infraestructura y equipamiento los proyectos para el correcto control aduanero.

Representante de la SHCP en el marco de la Comisión Intersecretarial de Puentes y Cruces Fronterizos, enlace ante el congreso para asuntos de infraestructura aduanera, representante ante la Comisión de la Frontera Norte, representante en el Grupo de Alto Nivel para la Seguridad de la Frontera Sur (GANSEF), representante en el marco de la CONAGO en el Desarrollo Económico Sursureste en el marco del comercio exterior, representante de la SHCP en materia de infraestructura aduanera y mejoramiento de la operación de la misma ante las secretarías de desarrollo económico y finanzas de los estados de la república, integrante de la comisión de aduanas como parte de los grupos de trabajo para dar cumplimiento a los compromisos de la Alianza para la Prosperidad de la Frontera, etc.

Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado "ISSSTE" (de 1997 a 2002)

Subdirección General de Obras y Mantenimiento como Jefe de Servicios de Evaluación, Normatividad y Control. Dentro de sus funciones se encontraban emitir, renovar y difundir la normatividad en el ámbito de la obra pública y servicios relacionados con la misma.

Elaboración de informes para la Dirección General en Materia de Conservación y Mantenimiento. Proyectos especiales relacionados con la seguridad para los inmuebles administrativos de la Dirección General. Organización, logística y coordinación de reuniones nacionales de subdelegados de obras y mantenimiento de toda la república.

Fondo Nacional de Fomento al Turismo "FONATUR" (1997)

Dirección de Planeación

Asesor para los proyectos Bahías de Huatulco y Cancún.



CONSTRUCCION





OBRAS

- Trabajos de Terracerías y pavimentos para vialidades, bordos de protección en esteros, y plataformas de desplante para residencias en zona montaña en Proyecto La Mandarina Rivera Nayarita para Rosewood Hotel & Resorts RLH Properties Estado de Nayarit, México. Fechas Inicio: Agosto 2022 - Octubre 2023.



Proyecto Mandarina



- Construcción de dos complejos comerciales para paradores turísticos en el Macro libramiento Querétaro "Autopista Palmillas-Apaseo el Grande" ubicados en el Km. 59+650 de 7,000 m2 de edificación, con restaurantes, cafeterías, regaderas para operadores, Hotel, servicios sanitarios de clase mundial, áreas de esparcimiento, tiendas de conveniencia, oficina para Guardia Nacional, Servicios Médicos, servicio mecánico, estacionamientos alumbrados y Patio de maniobras. Fechas Inicio: Julio 2021 – Octubre 2022



Parador Turístico





Parador Turístico

- Rehabilitación del camino: Ozumba-Ecatzingo-Tlacotempa-Tlaxcala, del Km. 13+700 al km. 15+700. (Obra Nueva) Municipio de Ecatzingo. Fechas Inicio y Término: Febrero 2018 a Mayo 2018.
- Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Chapultepec. Construcción del Sistema de Riego y Plantas de Bombeo para reusó de agua residual tratada en el Bosque de Chapultepec, Ciudad de México. Fechas: 13 de julio 2016 – Abril 2018.



Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Chapultepec.



- Construcción de la Zona de Riego Yago, Municipio de Santiago Ixcuintla, Nayarit. Fechas: Diciembre 2014 - 2016 (C.N.A.).



Yago, Nayarit

- Construcción de Puente “Colinas del Rey” en el Libramiento Ensenada km. 18+195; subestructura a base de zapatas, estribos y columnas rematadas con cabezales; superestructura con traveses de acero A-709 grado 50 de sección I con sección variable losa de concreto reforzado y obras complementarias, en el Municipio de Ensenada, estado de Baja California. (S.C.T. Dirección General de Carreteras Federales). Fechas: Mayo 2014 - Diciembre 2014.



Construcción de Puente “Colinas del Rey” en el Libramiento Ensenada



- Construcción y reconstrucción de la infraestructura hidroagrícola por el paso del huracán Bárbara en el estado de Chiapas (C.N.A.).
Fechas: Agosto 2013 - Noviembre 2013.
 - Villaflores (La Frailesca)
 - Huixtla
 - Tapachula
 - Pijijiapan
 - Acapetahua
 - Margaritas Comitán
- Construcción y reconstrucción de la infraestructura hidroagrícola por el paso de la Tormenta Tropical Manuel en el estado de Colima (C.N.A.).
Fechas: Noviembre 2013 - Junio 2014.
 - Módulo de Riego Cerro de Ortega
 - Módulo de Riego Coahuayana
 - Módulo de Riego Cihuatlán
 - Módulo de Riego Rio Armería
 - Módulo de Riego Peñitas
 - Módulo de Riego Ámela
 - Módulo de Riego Juárez



Construcción y reconstrucción de la infraestructura hidroagrícola.



- Construcción del CLI 22+340 (Antes LI 8+080) del C. 4 de Abril del km. 0+000 al km. 5+044, Distrito de Riego 014, Río Colorado, B.C. Son. Sonora, (C.N.A Baja California).
Fechas: Mayo - Octubre 2014.
- Modernización de la carretera Mexicali-San Felipe, tramo El Faro-San Felipe del km. 106+000 al km. 111+000, con una sección de 12.0 de ancho de corona, incluye terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, 6 (seis) puentes, obras complementarias y de señalamiento, en el municipio de Mexicali, Estado de Baja California: Fechas: Junio 2013 - Febrero 2014.
- Construcción del CLI 25+880 (antes Nuevo Delta) del km. 5+142 al km. 7+500 del canal 4 de Abril distrito de riego 014, Río Colorado, B.C. y Sonora, (C.N.A Baja California).
Fechas: Agosto - Noviembre 2013.
- Modernización de la carretera Acapulco-Pinotepa Nacional, ramal las Orquetas, tramo 3 Vidas –Barra Vieja-Las Orquetas, del km. 22+600 al km. 26+600, longitud total 1.8 kms, en el Estado de Guerrero. (S.C.T. Dirección General de Carreteras Federales).
Fechas: Agosto 2012 - Marzo 2013.
- Construcción de colectores para el sistema de saneamiento de Tenango, municipio de Tenango del Aire, Estado de México (C.A.E.M.).
Fechas: Julio - Noviembre 2012.
- Construcción de canales nuevos de concreto hidráulico en el distrito de riego del Valle de Mexicali, B.C. tramo Canal Nuevo Delta, Río Colorado (C.N.A.).



- Construcción del CSLD 12+123 del 19+200, CSLD 13+640 del 19+200, CSLD 17+865 del 19+200 y CSLD 19+410 del 19+200 del Canal Nuevo Delta, distrito de riego 014, Río Colorado.
Fechas: Enero - Diciembre 2012.
- Construcción y reconstrucción de la infraestructura hidroagrícola conformada por bordos de terracería, muros de concreto y canales de concreto en el valle de Oaxaca, Río Atoyac a consecuencia de la Tormenta Tropical Ernesto (C.N.A.).
Fechas: Julio 2012 - Enero 2013.
 - Bordo de Protección Guadalupe Etna.
 - Bordo de Protección Reyes Etna (localidad Reyes Etna).
 - Bordo de Protección Reyes Etna (localidad Juan de Dios).
 - Bordo de Protección San Pablo Huitzo (localidad Sta. María Tenexpan).
 - Bordo de Protección Santa Inés Yatzeche (localidad Santa Inés).
 - Bordo de Protección Santa Inés Yatzeche (localidad Santa Inés, Daño 1).



Construcción y reconstrucción de la infraestructura hidroagrícola.

- Construcción y reconstrucción de la infraestructura agro-hidráulica conformada por bordos de terracería, muros de concreto y canales de concreto en el valle de Oaxaca, Río Atoyac. (C.N.A.)
Fechas: Julio - Diciembre 2012.
 - Bordo de Protección Santa María Temexpan
 - Bordo de Protección Reyes Etna
 - Bordo de Protección San Andrés Sautla
 - Bordo de Protección Guadalupe Etna



- Bordo de Protección Guadalupe Etla punto 24
- Bordo de Protección Animas Trujano
- Bordo de Protección La Trinidad Zachilia
- Bordo de Protección Distrito Santa Inés, Yatzechi
- Bordo de Protección Texas de Morelos, Rio Viejo
- Bordo de Protección Santo Domingo Tomaltepec
- Bordo de Protección Santa Cruz Amilpas
- Bordo de Protección Santa Catarina Quiane
- Bordo de Protección Guadalupe Hidalgo Etla
- Bordo de Protección La Ciénega Zimatlán
- Bordo de Protección Tlatinango Etla
- Bordo de Protección Xochimilco Etla
- Bordo de Protección San Juan Guelavia

- Obras de reconstrucción a consecuencia del huracán Alex en Coahuila (C.N.A.).
Fechas: Febrero - Julio 2011.
 - Reconstrucción de presa Calicante, con muros de mampostería y concreto Municipio de Ramos Arizpe.
 - Reconstrucción del bordo de protección Sacramento, municipio de Sacramento.
 - Construcción de obras de protección El Salto con 9.3 km de longitud, municipio de Villa de Juárez.
 - Construcción de obras de protección del Sifón Arroyo de Márquez, municipio La Madrid.
 - Reconstrucción de bordo de la presa Piedra Blanca, municipio de Parra.
 - Reconstrucción de bordo de la presa San Juan Cohetero, municipio General Cepeda.
 - Reconstrucción de cimacio de la presa de concreto hidráulico canal y sifón del Cañón del Marqués, municipio La Madrid.
 - Construcción de obras de protección Paso del Coyote, municipio de Nueva Rosita.
 - Reconstrucción del canal de concreto hidráulico Santa Tecla, municipio de La Madrid.
 - Construcción de obras de protección en el Bordo Congregación Los Rodríguez, municipio Los Rodríguez.
 - Construcción de obras de protección en el Canal Nadadores, municipio Nadadores.
 - Construcción de obras de protección en la Presa San Pedro, municipio San Juan Sabinas.
 - Construcción de obras de protección en el Canal El Chivo, municipio Coahuila.

- Reconstrucción de canales en el distrito de riego 014 Río Colorado, Mexicali B.C.
Fechas: Junio 2010 - Enero 2011
 - Canal Barrote
 - Reconstrucción del canal Sublateral 3+942 del 22+160 del Barrote.
 - Reconstrucción del canal 0+920 del ramal 8+152 del sublateral. 3+188 del lat. 20+480 del Barrote.
 - Reconstrucción del ramal 8+152 del sublateral. 3+188 del Barrote del lat. 20+480 del Barrote.



- Reconstrucción del RD 4+100 del SLD 3+188 del LI 20+480 del Barrote.
- Reconstrucción del sublateral. 0+620 del lat. 22+160 del Barrote.
- Reconstrucción del canal SLD 0+782 del LI 31+185 del Barrote.
- Canal Nuevo Delta
 - Trabajos de emergencia, demolición de losas para el abastecimiento de agua de canales y conducción canal Nuevo Delta (trabajos de emergencia del canal LI 8+080 del Nuevo Delta 0+000 al 8+790).
 - Reconstrucción del canal LD 29+880 (8-15) 0+000 a 5+595.
- Canal Revolución
 - Reconstrucción del canal Revolución del km 46+000 al 52+000.
 - Colocación de revestimiento de caminos de los canales (22-10) SLI - 0942 del LI 22+160 del Barrote del 0+000 al 3+616, (RM-3) Canal Revolución 46+000 al 52+000.
- Construcción de obras hidráulicas sistema de agua potable Colonia Víctor Puebla (1ra etapa) municipio de Texcoco, Estado de México (C.A.E.M.).
Fechas: Octubre 2011 - Marzo 2012.
- Construcción de drenaje para las colonias Luis Donaldo Colosio y Lázaro Cárdenas en el municipio de Ecatepec (ampliación y rehabilitación de sistema de alcantarillado sanitario colonia Luis Donaldo Colosio), incluyendo los cruces del circuito mexiquense para conecta al gran canal de desagüe de la Ciudad de México (C.A.E.M.).
Fechas: Julio 2010 - Marzo 2011.
- Sistema de alcantarillado sanitario para la Manzana cuarta de Santa Cruz Tepexpan (primera etapa), municipio de Jiquipilco, Estado de México (C.A.E.M.).
Fechas: Junio - Diciembre 2009.
- Convenio de ampliación al contrato del sistema de alcantarillado sanitario para la manzana cuarta de Santa Cruz Tepexpan (primera etapa), municipio de Jiquipilco, Estado de México (C.A.E.M.).
Fechas: Julio 2009 - Enero 2010
- Construcción del Cruce Internacional San Luis Río Colorado II y Puerto Fronterizo, San Luis Río Colorado, Sonora, construcción de un puente (S.C.T. Dirección General de Carreteras Federales).
- Construcción de pavimento del camino Villa Juárez - Río Verde para la junta local de caminos del estado de San Luis Potosí.
- Construcción de terracerías y pavimentación de patios y accesos en los nuevos depósitos de Pepsico en Izucar de Matamoros, Puebla y Veracruz.
- Construcción de terracerías y pavimentos para la nueva planta embotelladora de Pepsico en Cuernavaca, Morelos.
- Construcción de terracerías y pavimentos para el deportivo Lomas San Jerónimo para la dirección de obras públicas del D.F.
- Construcción de terracerías, guarniciones, banquetas, pavimentos de adocreto y alumbrado público en la Avenida Yucatán en la colonia Progreso Tizapan, Delegación Álvaro Obregón.
- Construcción de terracerías y pavimentos para la ubicación del Mega tianguis Pericoapa en la delegación Tlalpan.
- Construcción del camino Tila - El Limar en el estado de Chiapas con una longitud de 28.5 km.



- Conservación del ramal Valle de Bravo entre los km 20+000 al 32+300 del camino Toluca - Morelia (SCT Estado de México).
- Construcción de carpeta de concreto asfáltico y riego de sello con material premezclado en la carretera Toluca - Querétaro, tramo Atlacomulco límite de estados con Querétaro (SCT Estado de México).
- Construcción de pavimentos de concreto asfáltico y guarniciones del ala norte y reencarpetao del ala sur de la Avenida Telecomunicaciones en la delegación Iztapalapa, para Telecom.
- Construcción de carpeta asfáltica en varias colonias de la delegación Iztapalapa.
- Adecuaciones viales, guarniciones, banquetas y pavimentos en Insurgentes, Periférico y Avenida Constituyentes.
- Construcción de 75,000 m² de carpeta asfáltica en la delegación Iztapalapa.
- Conservación de la red de caminos rurales en los municipios de Ixtapan de la Sal, Almoloya de Alquiciras, Coatepec de Arinas y Zacualpan en el Estado de México (SCT Estado de México).
- Conservación rutinaria de la red de caminos federales zona Texcoco (SCT Estado de México).
- Pavimentación del tramo de Atlacomulco - Acambay de la carretera de Toluca - Palmillas en Atlacomulco, Estado de México.
- Pavimentación de la Avenida Chapultepec en la delegación Xochimilco en el D.F., adecuaciones viales en el Canal de Miramontes, Calzada del Hueso, Periférico Arco norte, Calzada Vallejo, Avenida Insurgentes, Avenida de las Culturas, Eje no. 6 Sur, Periférico Sur y Avenida del Imán en el D.F.
- Pavimentación de calles con concreto hidráulico y guarniciones en la Colonia Guadalupe
- Conservación periódica mediante bacheo profundo, bacheo superficial, revelaciones aisladas, carpeta asfáltica 3.00 cm, pintura de rayas y colocación de vialetas en la carretera Toluca - Querétaro, tramo Atlacomulco - Límite de estados México / Querétaro, subtramos del km 66+100 al km 68+300 (dos cuerpos), en el Estado de México.
- Trabajos de conservación periódica entre los km 71+000 al km 86+000 del tramo Atlacomulco - Límite de estados de México / Querétaro de la carretera de Toluca - Palmillas.
- Trabajos de conservación periódica entre los km 23+600 al km 49+300 del tramo de Ecatepec - Límite de estados de México / Hidalgo de la carretera entre el tramo de México - Pachuca en el Estado de México.
- Trabajos de conservación rutinaria multianual por dos años entre los km 0+000 al km 51+000, desde los km 0+000 al km 28+000 y los km 14+500 al km 45+450 entre los tramos de Santa Bárbara - Límite de estados de México, Morelos, ramal Tlamacas de la carretera de México entre los tramos de Cuautla y México y Puebla en el Estado de México.
- Ampliación de la calzada y obras complementarias de drenaje en la carretera Toluca - Ciudad Altamirano en el tramo Toluca - Valle de Bravo, subtramo entre los km 16+000 al km 198+000, en el Estado de México.
- Conservación y modernización de los diversos caminos rurales de los municipios de San Bartolo Morelos, El Oro, Atlacomulco y Chapa de Mota en el Estado de México.



- Construcción de puente ciclovia ubicado en Reforma y Ferrocarriles de Cuernavaca.
- Construcción de los puentes Felipe Ángeles, Alencastre y Palmas, realizados con estructura con base y muretes de protección, rampa con cimentación y terraplén de acceso.
- Construcción carpeta concreto asfáltico elaborado en planta en el puente vehicular Avenida Fray Servando Teresa de Mier cruce con Avenida Francisco del Paso y Troncoso (Eje 3 Oriente).
- Construcción carpeta concreto asfáltico elaborado en planta en el puente vehicular Avenida del Taller, Avenida Lorenzo Boturini cruce con Avenida Francisco del Paso y Troncoso (Eje 3 Oriente).
- Trabajos de conservación rutinaria multianual a dos años entre los km 7+000 al km 148+100 del tramo Toluca - Límite de estados de México / Guerrero de la carretera Toluca - Ciudad Altamirano, Estado de México.
- Trabajos de conservación rutinaria multianual a dos años entre los km 8+000 al km 71+0000 y los km 0+000 al km 32+300 del tramo Toluca - Límite de estados de México / Michoacán y ramal Valle de Bravo de la carretera Toluca - Morelia, Estado de México.
- Trabajos de conservación rutinaria multianual a dos años entre los km 23+000 al km 98+500 entre el tramo Tenango - Límite de estados México / Guerrero de la carretera Toluca - Taxco en el Estado de México.
- Pavimentación del camino Reforma - Glorieta Boca Limón en Reforma, Chiapas, del camino Reforma - Estación Juárez en Reforma, Chiapas.
- Trabajos de conservación rutinaria bianual en 123.2 km. del km 1+600 al km 89+800 del tramo Zitácuaro - entronque El Limón de la carretera Toluca - Morelia y del km 95+000 al 130+000 del tramo El Limón - Límite de estados Michoacán / Guerrero, carretera Morelia - Cd. Altamirano, Estado de Michoacán.
- Camino de acceso a la terminal de carga ferroviaria en el km 15+800 de la carretera Toluca - Palmillas en el Estado de México.
- Ampliación de las terracerías, obras de drenaje, pavimentación y señalamiento horizontal y vertical del camino Barrio Córdoba - La Lomita del km 0+000 al km 2+800 en Naucalpan, Estado de México.
- Modernización y ampliación de las terracerías, obras de drenaje, pavimentación, señalamiento horizontal y vertical del camino La Huerta - La Cuadrilla San Francisco Solís - San Vicente Solís Temascalcingo del km 0+000 al km 1+500 en Temascalcingo, Estado de México.
- Conservación rutinaria bianual en 67.80 km. de la red secundaria de la carretera Toluca - Taxco y ramales tramos Toluca - Límite de estados de México / Guerrero y paso por Villa Guerrero, subtramos del km 23+00-98+500 al km 0+000-1+800 en el Estado de México.
- Ampliación de las terracerías, obras de drenaje, pavimentación y señalamiento horizontal y vertical del camino Santiago Tepatlaxco en el tramo Barrio La Rosa, Barrio La Hiedra del km 0+000 al km 1+300 en Naucalpan, Estado de México.
- Modernización del camino rural Santa Ana Ixtlahuaca - La Guadalupana - Palos Amarillos, mediante ampliación de terracerías, obras de drenaje, pavimentación y señalamiento horizontal vertical del km 5+700 al km 12+500 en los municipios de Almoloya de Juárez, Ixtlahuaca y San Felipe del Progreso en el Estado de México.



- Construcción de las terracerías, obras de drenaje, pavimento y señalamiento horizontal y vertical en el camino rural E.K. 34.5 (Toluca - Zitácuaro) Ex Hacienda La Gavia - La Tinaja del km 2+000 al km 5.110.17 en los municipios de Almoloya de Juárez y Villa Victoria en el Estado de México.
- Construcción de las terracerías, obras de drenaje y revestimiento en el camino Rural km 0+000 al 6+750, del camino perimetral del Rancho Floripe, municipio de Ocozocuahutla, Estado de Chiapas.
- Modernización de las terracerías y construcción de obras de drenaje en San Mateo Tlaltenango del km 0+000 al km 2+320.
- Ejecución de los trabajos de construcción de carriles exclusivos en la sección aduanera de Lucio Blanco pertenecientes a la Aduana de Matamoros, Tamaulipas.
- Construcción del camino Chamula - Chenalhó - Pantelhó, Chiapas y construcción del camino Amatán - La Libertad, puente Camalote Sunuapa entronque con Juárez - Pichucalco, camino Iztacomitán - Nuevo Lindavista, camino Amatán - Francisco I. Madero - La Gloria - Ixtapangajoya, camino Chamula - Chenalhó - Pantelhó.
- Construcción camino Cuauhtémoc - Ignacio Zaragoza, Santa Isabel - Domingo Chanona y Oxchuc - Canuc, puente Playón, Ocotlán en Villaflores, construcción camino Larrainzar - Puerto Caté, Joaquín Miguel Gutiérrez y Emiliano Zapata en Villaflores.
- Construcción del camino Nicapá - Tectupán entronque Escopetazo - Pichucalco, camino Ixtapangajoya entronque con Pichucalco - Teapa, camino Amatán entronque con Teapa - Tapijulapa, camino Sunuapa E.C. Juárez - Pichucalco, ampliación del camino Francisco I. Madero - Cap. Luis A. Vidal.
- Construcción del camino Ignacio de la Llave - Emiliano Zapata, del boulevard Venustiano Carranza en Catemaco, del camino Sihupán - Salto de Eyipantla, del camino Salto de Eyipantla - Chumiapan de Arriba, San Andrés Tuxtla, reconstrucción del camino Salto de Eyipantla - Abrevadero en San Andrés Tuxtla.
- Reconstrucción del revestimiento de la carretera Ocosingo - El Carmen Pataté - Patihuitz - La Sultana San Quintín del km 0+000 al km 68+000, construcción de terracerías y obras de drenaje del camino Tila - El Limar en Chiapas, rehabilitación de la superficie de rodamiento en los tramos Teotitlán - Telixtlahuaca km 29.9 y Miahuatlán - Pochutla km 86 en Oaxaca, suministro y emulsiones asfálticas en diferentes lugares del estado de Oaxaca, reconstrucción de la carretera Coatzacoalcos - Salina Cruz en el tramo Juchitán - Ixtepec km 0+000 al km 15+000 en Oaxaca.
- Recuperación de pavimentos de la carretera Toluca - Morelia en el tramo Monumento - Valle de Bravo km 20+000 al km 32+300, suministro de emulsión asfáltica en diferentes lugares en el estado de Chiapas, construcción de los puentes "Artesano" km 153+268, "Guacamayas" km 168+350, "Zapote" km 168+978 y "Lagarto" km 170+680 de la carretera fronteriza del sur.
- Conservación del camino Comalapa-Chicomuselo, tramo del km 0+000 al km 23+200 en Frontera Comalapa, reconstrucción del camino estación Juárez del km 0+000 al 55+200 en Juárez, suministro y aplicación Slurry Seal para las calles de Tuxtla Gutiérrez, construcción de la calle 12 Poniente de Tapachula del km 0+000 al km 3+200 en Tapachula, suministro de emulsión asfáltica para la pavimentación del tramo Acapetahua-Las Garzas, Benito Juárez-Salvador Urbina, las calles y avenidas de San Cristóbal de las Casas.



- Construcción del camino Rayón-Ocotepec - E.C. (Copainala - Ocotepec) tramo km 0+000 al km 7+000 en Rayón.
- Suministro de grava triturada puesto en obra para utilizarse en calles y avenidas de Tuxtla Gutiérrez, suministro y flete de emulsión asfáltica súper estable puesto en obra para utilizarse en calles y avenidas de Tapachula.
- Suministro de emulsión a depositarse en diferentes fosas y tanques, así como, en diferentes tramos de la red carretera del este de Zacatecas, suministro de material triturado en el tramo límite de los estados Tabasco / Chiapas - Escopetazo, construcción del puente "Chajul" km 120+400 de la carretera fronteriza del sur con origen en los lagos de Montebello en Chiapas, rehabilitación de la superficie de rodamiento del aeródromo de Palenque en Chiapas.
- Ejecución de los trabajos de conservación del Km 154+900 al Km 254+900, tramo límite Tabasco / Chiapas - Escopetazo de la carretera Villa hermosa - Tuxtla Gutiérrez con en el estado de Chiapas, construcción del puente "Ixcan" k 802+591.35 de la carretera fronteriza del sur en Chiapas.
- Suministro de emulsión a depositarse en diferentes fosas y tanques, así como, en diferentes tramos de la red carretera del este de Zacatecas, suministro de material triturado en el tramo límite de los estados Tabasco / Chiapas – Escopetazo.
- Construcción del puente "Chajul" km 120+400 de la carretera fronteriza del sur con origen en los lagos de Montebello en Chiapas, rehabilitación de la superficie de rodamiento del aeródromo de Palenque en Chiapas.
- Ejecución de los trabajos de conservación del Km 154+900 al Km 254+900, tramo límite Tabasco / Chiapas - Escopetazo de la carretera Villa hermosa - Tuxtla Gutiérrez con en el estado de Chiapas, construcción del puente "Ixcan" km 802+591.35 de la carretera fronteriza del sur en Chiapas.
- Construcción del puente San Isidro ubicado sobre el río La Flor en Pijijapan, Chiapas.
- Suministro de emulsión asfáltica para la pavimentación del camino Chicoasen - Francisco Sarabia, Chiapas.
- Construcción km 15+000 al km 30+000 en el tramo Chiapas de Corza – San Cristóbal de la autopista Tuxtla - San Cristóbal en Chiapas.
- Conservación periódica del km 135+100 al m 141+500 y del km 149+000 al km 160+000 del tramo límite Tabasco / Chiapas - Escopetazo de la carretera Villahermosa - Tuxtla Gutiérrez en Chiapas.
- Pavimentación con carpeta asfáltica, concreto hidráulico y guarniciones las calles de Tacana, Avenida Chichonal y Avenida Tacana en la Colonia San Pedro Progresivo.
- Construcción del distribuidor vial "Angostura" trabajos de terracerías, obras de drenaje, pavimentación de concreto, señalamientos y paso a desnivel ubicado en el km 7+888 de la carretera Tuxtla Gutiérrez-Chiapa de Corzo en Chiapas.
- Pavimentación con carpeta asfáltica, con mezcla compactada y elaborada en planta ubicada en la Colonia Paseo del Bosque en Tuxtla Gutiérrez.
- Modernización del subtramo km 0+000 al km 1+300, cuyos trabajos consistieron en la ampliación del cuerpo actual de ancho de corona, mediante la construcción de terracerías, obras de drenaje, pavimentos con concreto asfáltico, obras complementarias y señalamientos ubicado en el ramal Angostura - América Libre en la carretera Tuxtla Gutiérrez - Ciudad Cuauhtémoc en Chiapas.



- Sustitución de alcantarillas, bacheo, re nivelaciones, recuperación de la carpeta asfáltica, pavimentación y riego de sello de la carretera Tapanatepec - Talismán en Chiapas.
- Construcción de terracerías y plataformas de concreto para el plantel CONALEP 1200 en la delegación Magdalena Contreras.
- Rehabilitación de las calles de Tuxtla Gutiérrez.
- Conservación periódica mediante la construcción del subdrenaje entre los km 69+000 al km 88+100 (tramos aislados) del tramo Toluca - Límite de estados México / Guerrero de la carretera Toluca - Ciudad Altamirano en el Estado de México.
- Construcción obras de drenaje, pavimentación, señalamientos en el tramo km13+240 al km 28+420, subtramo del km 13+240 al km 16+660, del km 19+870 al km 21+790 y del km 42+000 al km 28+240 del Camino San Cristóbal - San Juan Canuc.
- Perforación de cinco pozos profundo para extracción de agua en el Rancho "Parada de Luna" en el estado de San Luis Potosí.
- Construcción de la red de alcantarillado sanitario en las colonias San Antonio La Palma y Lázaro Cárdenas en Cuautitlán de Romero Rubio, Estado de México.
- Entubamiento de un tramo del canal de riego Río Córdova en Cuautitlán de Romero Rubio, Estado de México.
- Construcción de la línea de agua tratada Parque Hundido - Parque de los Venados en la colonia del Valle en el D.F.
- Construcción de la red de alcantarillado sanitario en roca en la colonia Santa Úrsula Coapa para la Dirección General de Construcción y Operación Hidráulica del D.F.
- Construcción de la red de alcantarillado y agua potable en las Colonias Jalapa El Grande y 2ª Ampliación Jalapa Tepito para la Delegación Álvaro Obregón.
- Construcción de la red y conducción de agua potable en la Ciudad de Arriaga en Chiapas.
- Construcción de la red de alcantarillado en la colonia Herón Proal en la delegación Álvaro Obregón, D.F.
- Rehabilitación y desazolve de la subcuenca del Arroyo de los Patos, ubicada en el Parque Nacional Desierto de los Leones (regional).
- Construcción de obra de irrigación "El Cascajal" en Venustiano Carranza.
- Ampliación Obra de Irrigación "El Cascajal" en Venustiano Carranza.
- Agua potable del ejido Plan de Libertad, en la Concordia, ejido Los Ángeles en Villa flores, ejido Tierra y Libertad en Villaflores, ejido Horacio Grajales en Villa flores, ejido Josefa Ortiz de Domínguez en Villaflores.
- Construcción sistema alcantarillado sanitario 4ª etapa Copoya, Tuxtla Gutiérrez.
- Desarrollo y operación de sistema para la supervisión de obras (Sistema de aguas de la Ciudad de México).
- Infraestructura urbana en la zona habitacional del Ingenio de Plan de San Luis Potosí para CNIA, en Cerrada Valles.
- Urbanización de las colonias Loma Bonita y Españita en Cuautitlán de Romero Rubio, Estado de México.
- Desmontes y subsoleos en diversos municipios de los estados de Jalisco e Hidalgo y del municipio Boca del Río en Veracruz.
- Obras de reconstrucción y remodelación en edificaciones propiedad de la delegación Tláhuac. Obras de reconstrucción de escuelas con motivo de los sismos en la delegación Tláhuac.



- Obras de reparación, rehabilitación, de demolición y vivienda nueva con motivo de los sismos, para el programa de renovación habitacional popular en la colonia Guerrero.
- Demolición de edificio en la calle de Humberto Frías en la colonia del Valle, delegación Benito Juárez.
- Construcción de guarniciones y banquetas en las colonias Roma Sur y Buenos Aires para la delegación Cuauhtémoc.
- Construcción de estacionamiento para las nuevas instalaciones de la Casa de Bolsa Probursa, S.A. de C.V., en Periférico Sur y Río San Ángel, Delegación Álvaro Obregón.
- Construcción de diez módulos de vigilancia para la delegación Cuauhtémoc.
- Proyecto y construcción de cinco núcleos sanitarios en el Bosque de Chapultepec para el fideicomiso Campana, Probosque de Chapultepec, Delegación Miguel Hidalgo.
- Edificación de 184 viviendas en el Módulo Social San Lorenzo Tezonco en Iztapalapa, D.F.
- Proyecto y construcción del conjunto residencial "Villas del Sol" en Balcones de Tangolunda, Huatulco, Oaxaca.
- Conservación de áreas urbanas en la delegación Iztapalapa.
- Construcción de áreas recreativas en el camellón Avenida de las Torres 1ª etapa en la delegación Iztapalapa.
- Construcción de guarniciones y banquetas en las colonias Roma Sur y Buenos Aires, en la delegación Cuauhtémoc.
- Construcción de estacionamiento para las nuevas instalaciones de la Casa de Bolsa DDF Probursa S.A. de C.V. en Periférico Sur y Río San Ángel en la delegación Álvaro Obregón.
- Construcción de veintitrés módulos de vigilancia policiaca para la delegación Cuauhtémoc.
- Construcción del edificio denominado Archivo Técnico para la CFE, ubicado en Don Manuelito V. en la delegación Álvaro Obregón en el D.F.
- Proyecto y construcción de trece núcleos sanitarios en el Bosque de Chapultepec, para el fideicomiso campaña Probosque de Chapultepec en la delegación Miguel Hidalgo, D.F.
- Construcción de la escuela secundaria Pablo B. Guardado Chávez, 28 aulas, edificio administrativo, canchas y obras exteriores en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Proyecto de construcción de salón para eventos y remodelación de fachadas del edificio Torres del Parque, ubicado en Alejandro Dumas 67 en la colonia Polanco en México D.F.
- Obras de beneficio social por el impacto de la construcción de la autopista Toluca - Atlacomulco, Barrio el Progreso y comunidades El Ruso y Zacualpan en Jicotitlán, Estado de México.
- Ampliación y remodelación del Hospital General de zona no. 53 en Los Reyes La Paz, Estado de México.
- Obras complementarias relativas a la construcción de columnas, firmes de compresión, guarniciones y parapetos de concreto para la construcción del puente vehicular ubicado en Prolongación San Antonio y Eje 5 Poniente en el D.F.
- Construcción del edificio de oficinas para la región de Generación Río Grijalva, RTSE de la CFE en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.



- Concesión por 30 años para construir, operar, explotar, conservar y mantener el cruce internacional San Luis Río Colorado II, en el estado de Sonora, compuesto por un puente vehicular de 400 m de longitud y un puerto fronterizo.
- Trabajos para el confinamiento de las aduanas fronterizas de Matamoros Puente III, Nuevo Laredo Puente III y Reynosa Puente III en Tamaulipas y la aduana Colombia en Nuevo León.
- Urbanización de la Unidad Habitacional “El Magisterio” en Villaflores, construcción del puente San Pedro Chenalhó, puente Joaquín en Miguel Gutiérrez, camino Pocolum - Jomanichin - Tres Cerros, camino Yochib - Yetzecum, camino Francisco I. Madero - Cap. Luis A. Vidal, camino Pichucalco -Tectuapán – Nicapá.
- Urbanización fraccionamiento Club Campestre en Tuxtla Gutiérrez.
- Producción y acarreo de material pétreo al km 21+000 en el tramo Tuxtla - Escopetazo, trituración de material pétreo para carpeta del km 234+400 en el tramo Comitán - Límite México - Guatemala, construcción del camino San Cristóbal Ocosingo - Palenque en el tramo km 56+000 al km 70+000.
- Construcción de tienda departamental en Tonalá, bodegas generales y remodelación del área de usos múltiples del domo de la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez.
- Construcción de 20 edificios dúplex en la Unidad Habitacional San José Chapultepec en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, y construcción de 26 edificios cuádruples en la Unidad Habitacional San José Chapultepec en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Remodelación del edificio “La Loma” en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Urbanización e infraestructura de 10 hectáreas del fraccionamiento Solidaridad en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Urbanización e infraestructura de 3 hectáreas del fraccionamiento San José Buenavista en San Cristóbal de las Casas, Chiapas, edificación de 105 viviendas en el fraccionamiento San José Buenavista en San Cristóbal de las Casas, Chiapas.
- Construcción de cuatro aulas y obra exterior Cobach no. 11 en San Cristóbal de las Casas, un aula y obra exterior en el Jardín de Niños “Josefa Ortiz de Domínguez” en Natiltón, Chanal, un aula y obra exterior en el Jardín de Niños “Juan Sabines” en Jomanichin, Tenejapa.
- Construcción de la plaza comercial “Caña Hueca” en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Remodelación en la Central de Abastos para la ubicación de las oficinas de la policía del DDF en México D.F., construcción de colector pluvial barraca Providencia-Presa Reventada del cadenamamiento 0+083 al 0+178 en la delegación Magdalena Contreras en México D.F.
- Edificación y urbanización de la III sección del fraccionamiento La Salle en Tuxtla Gutiérrez.
- Edificación y urbanización de los fraccionamientos Jardines del Pedregal, La Misión y Monterreal en Tuxtla Gutiérrez.
- Reconstrucción de la escuela telesecundaria no. 142 en el Ejido de Roberto Barrios, Mapastepec.
- Construcción del encauzamiento del río La Flor en Pijijiapan, Chiapas.
- Edificación de 420 viviendas de nivel medio en el Fraccionamiento Monterreal en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. (2003) Tendido de fibra óptica en el tramo Rosario de Arriba - Guerrero Negro, subtramo Cataviña - Punta Prieta en Baja California Norte.
- Urbanización del Fraccionamiento lomas Angelópolis en Puebla, Puebla.



- Construcción de edificios de nivel medio en la calle no. 43 Poniente entre la 25 y 27 Sur en Atoyac, Puebla.
- Edificación de 320 viviendas en el Fraccionamiento Santuario del Cerrito en Corregidora, Querétaro.
- Reposición de cunetas con concreto en el tramo Escopetazo - San Cristóbal de la carretera Tuxtla Gutiérrez - Ciudad Cuauhtémoc en Chiapas, construcción y reposición de cunetas con concreto en el tramo Allende - Linares en Nuevo León.
- Construcción y reposición de cunetas con concreto en el tramo Ciudad Cuauhtémoc Tapachula en Chiapas.



Parador Turístico cuerpo A



Parador Turístico



Proyecto Mandarina



Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Chapultepec



Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Chapultepec



San Felipe, Mexicali, Baja California



Distribuidor Vial



Mexicali, Baja California



Puente Colinas del Sur, Mexicali, Baja California



Mexicali, Baja California



SERVICIOS Y PRODUCTOS



SERVICIOS DE CONSULTORÍA, ASESORÍA Y ESTUDIOS:

Estudios:

- Evaluación económica y financiera de proyectos de infraestructura, comercio exterior y transporte.
- Estudios y planes de movilidad.
- Estudios de aforo vehicular y tráfico.
- Diseño de sistemas de orientación espacial: Wayfinding (temas como mapas, números de la calle, señalamientos y otros elementos como recursos para dominar el entorno y poder dirigirse óptimamente cuando nos sentimos desorientados).
- Planeación estratégica enfocada al desarrollo de infraestructura.
- Estudios de demanda para nuevos proyectos de transporte público, aeropuertos, carreteras y puertos.
- Estudios de impacto vial de nuevos desarrollos ya sean públicos o privados.
- Diseño vial y diseño de señalización.



- Asesoría y desarrollo de proyectos en temas de gestión de la demanda del transporte (Transport Demand Management).
- Macro y micro simulación de proyectos de infraestructura y transporte.
- Inventarios de infraestructura de transporte.
- Auditorías y acompañamiento en procesos de licitación.

Consultoría y Asesoría:

- Proyectos de infraestructura para comercio exterior.
- Proyectos ejecutivos para instalaciones aduaneras.
- Proyectos de transporte sustentable y movilidad peatonal.
- Desarrollo de soluciones.
- Desarrollo de planes maestros, estudios y proyectos para el manejo, tratamiento y disposición final de residuos sólidos urbanos, industriales y peligrosos.
- Desarrollo de planes maestros, estudios y proyectos de infraestructura hidráulica (agua potable, alcantarillado y saneamiento).
- Desarrollo de planes maestros, estudios y proyectos de infraestructura para el comercio exterior (aduanas, recintos fiscalizados y recintos fiscalizados estratégicos).
- Desarrollo de estudios y proyectos de vialidad y transporte.
- Estudios de análisis de riesgo.
- Auditorías ambientales.
- Análisis de costos y desarrollo de propuestas.
- Estudios de impacto ambiental en las especialidades de: vías generales de comunicación y desarrollos turísticos federales; industria química, petroquímica, siderúrgica, papelería, azucarera, de bebidas, del cemento y automotriz; instalaciones de tratamientos, de confinamientos y de eliminación de residuos peligrosos y/o radioactivos; Generación y transmisión de electricidad y estudios de riesgo.

INGENIERÍA PORTUARIA

- Proyecto de terminales, rompeolas, muelles y áreas de almacenamiento
- Diseño de marinas y paseos turísticos
- Estudios de ampliaciones portuarias
- Análisis y diseño de áreas de navegación y maniobra
- Estudios de maniobrabilidad
- Estudios de operatividad de muelles y terminales
- Revisión y diagnóstico de obras portuarias
- Estudios de mercado, análisis de Costo-Beneficio y planes maestros de desarrollo.



INGENIERÍA DE COSTAS

- Modelización de procesos marítimos
- Análisis de transporte de sedimentos y erosión playera
- Regeneración y estabilización de playas
- Estudios de impacto ambiental
- Proyectos de dragado

EXPERIENCIA

- Servicios de consultoría especializada para la ejecución del “Proyecto ejecutivo de la aduana interior del proyecto denominado Parque Industrial Aeropuerto SUMAR I, 3era ETAPA”.
- Diseño del proyecto conceptual del “Corredor Intermodal Monterrey- San Antonio” como corredor de transporte.
- Elaboración de la metodología para implementación de un Administración Única Binacional, que incluya tarificación por congestión en el nuevo cruce fronterizo de Mesa OTAY II.
- Servicios de asesoría para el proyecto ejecutivo de la terminal intermodal Puerta México S.A. de C.V., en Toluca, Estado de México, así como, el desarrollo de la infraestructura inherente al comercio exterior en el recinto fiscalizado estratégico de Toluca, Estado de México.
- Servicios de asesoría para el desarrollo de la infraestructura inherente al comercio exterior en el Recinto Fiscalizado Estratégico de Puerto Chiapas, Chiapas.
- Servicios de asesoría para a Meridien 100° S.A. de C.V. para el desarrollo de la infraestructura inherente al comercio exterior en el Parque industrial Colombia, Nuevo León, México.
- Servicios de asesoría en lo relativo a infraestructura para desarrollo de la infraestructura inherente al comercio exterior en el desarrollo del Recinto Fiscalizado de Fidenor en Colombia.
- Arrendamiento de la maquinaria y equipo para la reconstrucción de diversos caminos rurales en los municipios de Tejupilco, Otumba, Chapa de Mota, Jilotepec y San Bartolo Morelos en el Estado de México.
- Metodología para estimar la contraprestación equivalente generadas por el impacto económico y social de la construcción y operación de puentes y cruces internacionales concesionados
- Renta de maquinaria para la urbanización del Fraccionamiento “Real del Bosque” Homex en Terán, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Forma parte de las empresas que participan en el desarrollo de infraestructura federal en la licitación para la concesión a 30 años del puente Internacional San Luis Río Colorado II, coordinando el proyecto desde la integración de la propuesta hasta la elaboración de análisis de costo beneficio, así como estudios de impacto ambiental.



PRODUCTOS

Actualmente tenemos una alianza comercial con fabricantes y distribuidores mexicanos y extranjeros de productos de la más alta calidad en temas de pintura y productos contra incendio, a continuación mencionamos algunos:

PINTURAS Y SELLADORES

- Pinturas para señalamiento vial y termoplásticas
- Pinturas y recubrimientos anticorrosivo
- Sellos y aditivos restauradores de pavimentos y concreto
- Sistemas antiderrapantes
- Impermeabilizantes y cristalización
- Aislantes y pinturas térmicas
- Pinturas y recubrimientos para pisos
- Pinturas Antigraffiti
- Pinturas marinas
- Pinturas retardantes de flama, barreras contra fuego

SISTEMAS CONTRA FUEGO

Sistemas contra incendios totalmente autónomos, diseñados para ser operados por una sola persona, son capaces de apagar cualquier tipo de incendio en cuestión de segundos. Además de apagar el fuego pueden proteger a las personas evitando quemaduras, intoxicación, pérdida de visibilidad o daños por químicos existentes en otros productos. El mantenimiento que requieren es mínimo, están garantizados por 30 años, altamente eficientes con el uso de agua ya que contienen espuma ecológica **FireAde 2000**.

La espuma corta fuego **FireAde 2000**, es un doble agente: extinguidor y humectante, que no caduca, no es corrosivo, no es toxico, combate todos los tipos de fuego (A,B,C,D,K). Tiene la capacidad de atrapar vapores inflamables evitando la ignición o reignición.

Las ventajas de estos productos son que no requieren la construcción de instalaciones hidráulicas, son equipos autónomos que no requieren energía eléctrica para operar, las fácil instalación y operación. Buscan disminuir el costo de inversión en comparación con una red de hidrantes, por medio de la venta o renta de los equipos.



A continuación, la línea de productos:

- Equipos móviles
- Equipos fijos de pared
- Extintores para uso doméstico e industrial
- Esferas rociadoras automáticas de uso industrial
- Coronas rociadoras
- Retardador de fuego

SEÑALIZACIÓN

- Vialetas, reductores de velocidad
- Luminarias
- Tableros electrónicos
- Señales verticales
- Señales fotoluminiscentes
- Semáforos
- Flecheros
- Barreras plásticas y de concreto
- Topes, botones y boyas, conos, etc.

Pisos, Tapetes y Bolardos

La línea de pisos y tapetes **Floor System** es un producto reciclado 100% a base de llanta. Con un costo realmente bajo, con la ventaja de ser totalmente impermeable, antiderrapante, adherente, antibacterial, fácil de instalar, requiere mínimo mantenimiento, es un producto personalizable, que reduce la fuerza de impacto, y de larga duración.

También existe una línea de bolardos fabricados de manera nacional los cuales cuentan con diversos diseños y materiales para cubrir cualquier tipo de necesidades y al mismo tiempo ecológicos ya que están fabricados con materiales 100% reciclados o con materiales que se pueden reciclar en su totalidad.

Son fabricados con materiales de gran calidad y alta durabilidad pero al mismo tiempo, con diseños muy estéticos, únicos y para verse bien en cualquier espacio. En caso de ser dañados pueden ser retirados y sustituidos con facilidad. Están hechos de con materiales 100 % reciclados. Son impermeables, requiere mínimo mantenimiento y de larga duración.



Señalizaciones



Señalizaciones



DATOS GENERALES DE LA EMPRESA

Razón Social: **RÉDDITAS, S.A. DE C.V.**

Oficina Central:

Av. Barranca del Muerto No. 538, Col. Los Alpes,
C.P. 01710, Álvaro Obregón, Ciudad de México.

Teléfono: 5553350719, 5553350748

R.F.C. RED 030930 UBo

www.redditas.com.mx