

Oficinas CDMX
José María Ibarrarán 84,
San José Insurgentes,
03900

T. 55 5670 3046
55 5581 1245

Oficinas Edo. Méx.
Estado de México.
Santa María 11, Pilares,
Metepac, 52179

T. 72 2199 0747
72 2238 2337

ceuniverso.com

Oficinas Bajío
Camino Emiliano Zapata
S/N Carretera 57 Ejido La
Pila, San Luis Potosí

T. 800 711 4097

Oficinas Guerrero
Boulevard Lázaro
Cárdenas km2+500
La Sabana Poblado,
Acapulco Guerrero 39903.

T. 800 711 4097





OBRA TERMINADA Y EN OPERACIÓN.
DESAZOLVE, RECTIFICACIÓN Y
REVESTIMIENTO CON CONCRETO
ARMADO, CANAL COLECTOR RÍOS DEL
ORIENTE, TEXCOCO, EDO. DE MÉXICO.

CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES UNIVERSO

Somos líderes especializados y comprometidos en el ámbito de la construcción e ingeniería de obra hidráulica y desarrollo inmobiliario, con más de 30 años de experiencia.

Nos especializamos en el desarrollo, construcción y logística de obras de ingeniería del sector público y privado, impulsando el crecimiento del mercado interno, así como la generación de empleos.

Un profundo profesionalismo y la constante innovación tecnológica en nuestros procesos demuestran nuestro compromiso con la calidad, el medio ambiente, el bienestar y la seguridad de nuestros colaboradores y clientes.

CERTIFICACIONES

- Certificación en las normas:

ISO-9001-2015

ISO-14001-2015



Lloyd
INTERNATIONAL

DESAZOLVE Y RECTIFICACIÓN
DEL CANAL LA COMPAÑÍA,
VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD,
EDO. DE MÉXICO.

REHABILITACIÓN DE BOMBAS,
CÁRCAMO NATIVITAS,
CHIMALHUACÁN, EDO. DE MÉXICO.



NUESTRO TRABAJO

Trabajamos con el compromiso de brindar servicios de la más alta calidad y en proceso de mejora continua, con el objetivo de mantenernos a la vanguardia en el mercado.

Contamos con experiencia en la ejecución de toda clase de obras de ingeniería en todas sus ramas: trabajos, instalaciones y proyectos de la industria de la construcción. Ingeniería y arquitectura pública y privada.

ESPECIALIDADES



ASFALTO DE PUENTE
VEHICULAR LÓPEZ MATEOS,
TELOYUCAN,
EDO. DE MÉXICO.

OBRA HIDRÁULICA

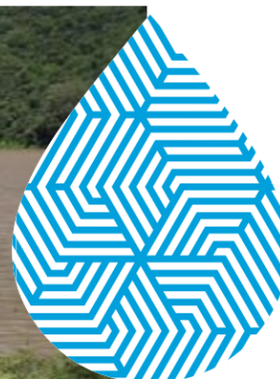
SISTEMAS DE AGUA POTABLE

Perforación de pozos profundos y captaciones superficiales; líneas de conducción y distribución; tanques de almacenamiento de acero y concreto de hasta 15,000 m³.

SISTEMAS DE SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

Proyecto, construcción y automatización de plantas de tratamiento y cárcamos de bombeo; construcción de colectores, emisores a presión y red de atarjeas con tuberías de hasta 3.02 m de diámetro; procedimientos constructivos, cielo abierto, ademe abierto o cerrado; perforación direccional y sistema de microtuneleo; percusión y escudo.

CONSTRUCCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA PARA
EL DESALOJO DE AGUAS PLUVIALES
EN EL MUNICIPIO DE TIXTLA,
ESTADO DE GUERRERO.



CONSTRUCCIÓN DE CRUCE AÉREO
CON TUBERÍA DE 60" DE DIÁMETRO
Y CONSTRUCCIÓN DE ATRAQUE,
LÍNEA METROPOLITANA, TULTEPEC,
EDO. DE MÉXICO.



INFRAESTRUCTURA URBANA

Construcción de caminos, terracedos y pavimentados con concreto hidráulico mr45 y de asfalto; puentes vehiculares con travesaños prefabricados con longitud de hasta 50 m; muros de contención de concreto armado en cauces y ríos.

ESTRUCTURAS DE ACERO

Ingeniería, diseño y montaje; soldaduras calificadas con personal certificado por PEMEX, recubrimientos anticorrosivos cumpliendo con la NRF-053; diseño, construcción e instalación de puentes peatonales de hasta 50 m de longitud; construcción de lumbreras a 18 m de profundidad con tablestaca tipo Z de acero machimbrado y marcos perimetrales con estructura de viguetas.

CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN DEL PUENTE PEATONAL ADOLFO LÓPEZ MATEOS, TELOYUCAN, EDO. DE MÉXICO.



MODERNIZACIÓN DE PROCESOS Y PLANTAS PRODUCTIVAS MEDIANTE AUTOMATIZACIÓN

Programación de PLC's, HMI, instrumentación, sistemas SCADA, control distribuido, variadores, sensores, drivers e interfaces de comunicación; equipos automatizados como CCMs, tableros de iluminación inteligente, alternado simultáneo de equipos de bombeo; automatización de plantas de tratamiento de aguas residuales y de plantas potabilizadoras.

PRODUCCIÓN DE CONCRETOS

Capacidad de producción por planta de 80 m³/h; laboratorio de control de calidad acreditado ante la EMA; capacidad para colados masivos de 1,000 m³ en 14 h. De acuerdo a la necesidad del cliente y en un volumen superior a 40,000 m³ se cuenta con capacidad para instalar una planta móvil; bombas telescópicas con 36 m de alcance para elevar concreto y bombas estacionarias para dar servicio de hasta 20 niveles. Si es mayor la altura se establece la logística necesaria para la adecuada atención a cliente.

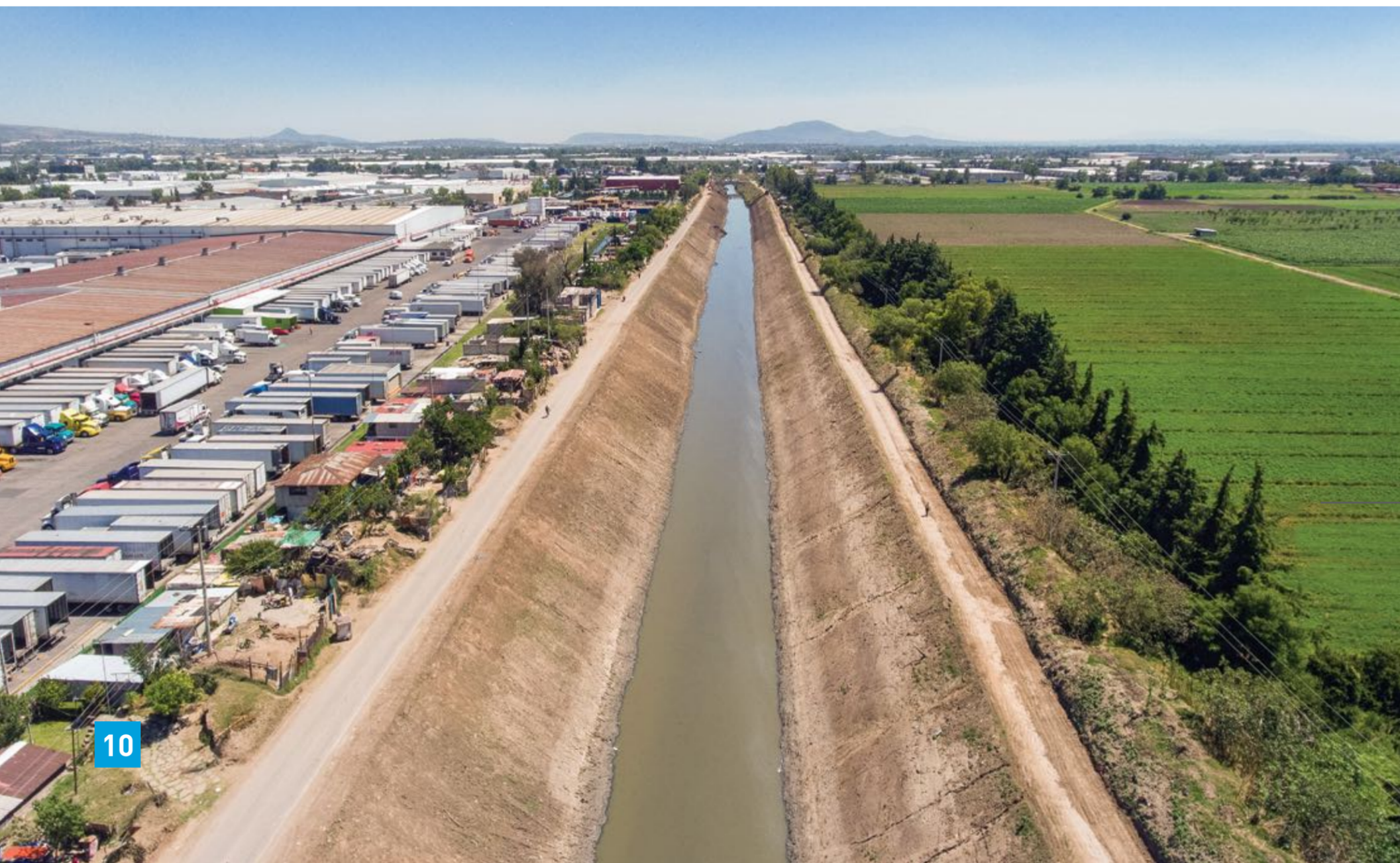


CONCRETERA PILARES, SAN LUIS POTOSÍ, SLP. CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN 80 M³ / H.



DESAZOLVES Y REVESTIMIENTO DE CANALES Y RÍOS.

Contamos con la ingeniería especializada para llevar a cabo desazolves, rectificaciones, conformación de bordos, revestimiento de canales, enrocamientos y muros de contención en los cauces de los ríos o canales.



DESAZOLVE, RECTIFICACIÓN Y REVESTIMIENTO CON CONCRETO ARMADO DEL CANAL COLECTOR RÍOS DEL ORIENTE, TEXCOCO, EDO. DE MÉXICO.



DESAZOLVE Y RECTIFICACIÓN DE BORDOS DEL EMISOR DEL PONIENTE EN EL MUNICIPIO DE TEOLUYUCAN, EDO. DE MÉXICO.

OBRA RESIDENCIAL Y ESTACIONES DE SERVICIO DIGITALES CON TECNOLOGÍA DE PUNTA

Obra residencial y estaciones de servicio digitales con tecnología de punta.

- Remodelación
- Desarrollo residencial
- Restauración



REMODELACIÓN DEL CENTRO INTEGRAL DE SERVICIOS (CIS).
ÁREA DIGITAL, CDMX.

ESTRUCTURAS DE ACERO

Desarrollo de estructuras metálicas y de concreto para proyectos de la más diversa índole, como:

- Construcción de tanques
- Puentes peatonales
- Soldadura certificada

PROCESO CONSTRUCTIVO TANQUE METÁLICO 500 M³, JOJUTLA, ESTADO DE MORELOS.



OBRAS EMERGENTES

Contamos con la capacidad y atención inmediata, como lo fue en la emergencia del Estado de Guerrero, donde se apoyó con equipos de presión y succión para el drenado de calles.



APOYO A DAMNIFICADOS DE LOS HURACANES INGRID Y MANUEL, ESTADO DE GUERRERO, 2013



OBRA RESIDENCIAL DE DEPARTAMENTOS EN CDMX 2019.

OBRAS RELEVANTES

Algunas de las obras más destacadas que hemos desarrollado son:

- Tanque La Caldera, Ixtapaluca, Edo. de México.
- Tixtla, La laguna, Tixtla, Edo. de Guerrero.
- Río la Sabana, Acapulco, Edo. de Guerrero.
- Línea Metropolitana, Coacalco, Edo. de México.
- Ríos del Oriente, Texcoco, Edo. de México.
- Emisor Poniente, Teoloyucan, Edo. de México.
- Meteorológico Nacional, Observatorio, Cd. de México.
- Río Huacapa, Chilpancingo, Edo. de Guerrero.
- Desazolve del Río Lerma, Metepec, Edo. de México.
- Laguna II

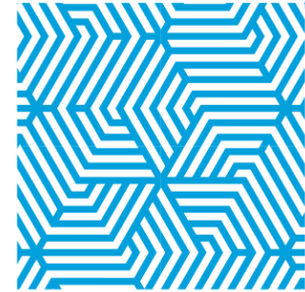
ARROYO ORO VERDE.
RECONSTRUCCIÓN DE MÁRGENES,
FORMACIÓN DE 18,000 M3 DE
TERRAPLENES, FABRICACIÓN Y
SUMINISTRO DE 5, 122 M3 DE
CONCRETO HIDRÁULICO PARA
ESTRUCTURAS. ÁLAMO TEMAPACHE,
VERACRUZ, MÉXICO.



RECTIFICACIÓN
DEL CANAL EMISOR
PONIENTE, TELOYUCAN,
EDO. DE MÉXICO.

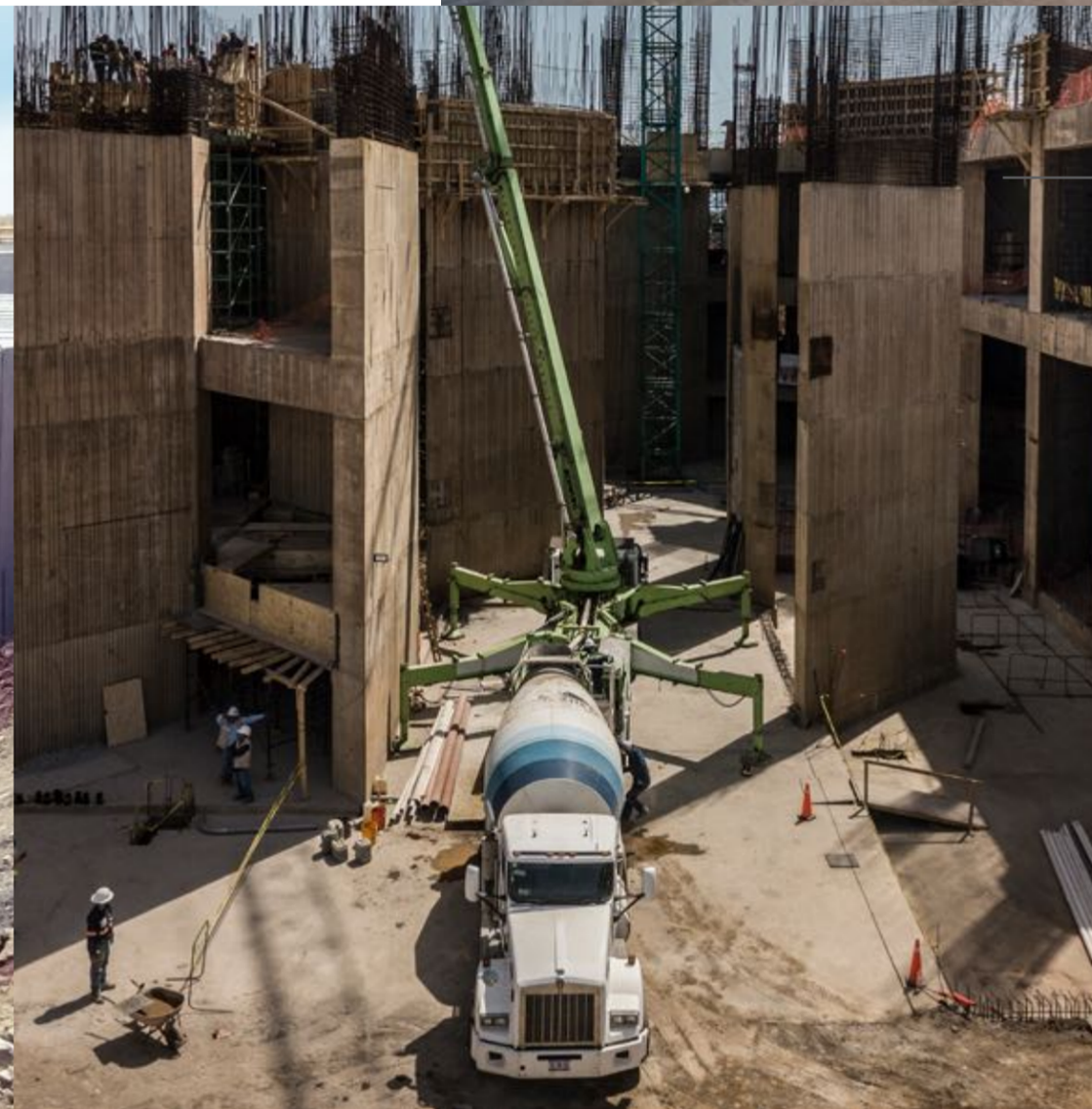
¿POR QUÉ CONSTRUIR CON NOSOTROS?

- Certificados ISO que garantizan altos estándares de calidad y seguridad para nuestros clientes y colaboradores.
- Certificación medioambiental.
- Desarrollo y automatización de proyectos desde nivel residencial hasta obra pública de gran magnitud.
- Capacidad técnica y cumplimiento en tiempo y forma.
- Costos competitivos.



CONSTRUCCIÓN DE CRUCE DE LA AUTOPISTA PEÑÓN
TEXCOCO CON CAJÓN PREFABRICADO DE 2.11 M,
TEXCOCO, EDO. DE MÉXICO.

DESAZOLVE DEL RÍO LERMA,
METEPEC, EDO. DE MÉXICO.



SUMINISTRO CONCRETO
PREMEZCLADO F' C 350 KG/
CM2 A 28 DÍAS, AGREGADO
DE 10 MM, REV. 16 CM.
PIGMENTADO DE COLOR
CAFÉ MOKA Y BOMBEO
A 42 M CON BOMBA
TELESCÓPICA.



TUBERÍA DE ACERO PARA CAMISAS EN 3.02 M DE DIÁMETRO, INTERLOMAS, HUIXQUILUCAN, EDO. DE MÉXICO.



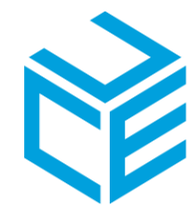
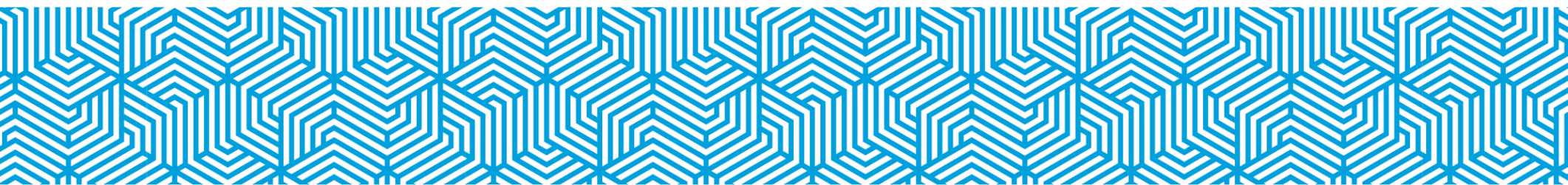
PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO PARA HINCADO DE CAMISAS Y CONSTRUCCIÓN DE LUMBRERAS EN DIFERENTES OBRAS.



CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE DESCARGA A DREN CHIMALHUACÁN II, REVESTIDO CON CONCRETO ARMADO, TEXCOCO, EDO. DE MÉXICO.



ESTACIÓN DE SERVICIO SHELL DE MÉXICO. ACONDICIONAMIENTO DE OFICINAS, MANTENIMIENTO GENERAL Y EQUIPAMIENTO DE INSTALACIONES ESPECIALES, METEPEC EDO. DE MÉXICO.



UNIVERSO
CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES

NUESTRAS FORTALEZAS

- Más de 30 años de experiencia.
- Reconocimiento de la marca.
- Capacidad de respuesta inmediata en la atención de emergencias.
- Capacidad financiera para la ejecución de grandes proyectos.

MISIÓN

Con mas de 30 años de experiencia somos líderes especializados y comprometidos en la industria de la construcción, ejecutando proyectos de infraestructura y edificación en el ámbito público y privado, con los mejores estándares de calidad. A través de nuestro profesionalismo brindamos confianza cumpliendo y superando las expectativas de nuestros clientes.

VISIÓN

Mantener y llevar nuestros altos estándares de calidad y servicio a todo México y Latinoamérica, a través de alianzas estratégicas, respetando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y generando bienestar para nuestros colaboradores, clientes y comunidades en las que trabajamos.

POLÍTICA DE CALIDAD, AMBIENTAL, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

Con más de 30 años de experiencia somos líderes en el ámbito de la construcción e ingeniería. Brindamos confianza y compromiso hacia el Sistema de Gestión Integral cumpliendo y superando las expectativas de nuestros clientes y partes interesadas, salvaguardando la integridad de los trabajadores mediante la administración de los peligros y riesgos, y la protección al medio ambiente. Con la participación de los colaboradores en el cumplimiento de los requisitos legales y otros aplicables, a través de la mejora continua y la actualización periódica de nuestros objetivos.