



Curriculum empresarial

AGUA 2018

Uniendo Esfuerzos en la Mejora de la Eficiencia de los Organismos Operadores de Agua

ÍNDICE

¿Quiénes somos?	3
Misión, Visión y Política de Calidad	4
Principales Servicios	
Nuestros socios	7
Principales Clientes	3
Equipo de Transporte	
SCR en el Mundo	1
Redes Sociales	2
Contacto	3



¿Quiénes somos?

Somos una empresa enfocada principalmente a la recuperación de pérdidas físicas en redes de Agua, Gas y Petróleo, mejoramos considerablemente la eficiencia de los productos y servicios de nuestros clientes, aumentamos su valor productivo, mantenemos el valor de sus activos e incrementamos la seguridad de sus trabajadores al reducir los riesgos de daños colaterales.

En SCR contamos con más de 16 años de experiencia utilizando las tecnologías más avanzadas disponibles en el mercado.

Contamos con presencia a nivel mundial en países como España, Estados Unidos, Perú, y Chile.

Unimos esfuerzos y experiencias con la empresa Gas Natural Fenosa México S.A. de C.V. y creamos el primer Centro Integral de Capacitación y Entrenamiento para Redes de Agua, Gas y Petróleo, con el propósito de formar a las nuevas generaciones de técnicos con un grado de especialización que nos permita continuar a la vanguardia tecnológica de los países más desarrollados del mundo.

Las áreas acreditadas con base a la experiencia de nuestro personal son:

- Monitoreo y Detección de Fugas en Redes de distribución de Gas Natural.
- Servicios Integrales a Organismos Operadores De Agua.

Con varios años de experiencia, nuestro personal se encuentra capacitado para desarrollar cada una de las especialidades y brinda servicios profesionales en varios estados del país en dependencias como la Comisión Nacional del Agua, así como algunas empresas, principalmente en Gas Natural México.



Apoyar hacia el control de los recursos reduciendo fugas de agua, gas natural, petróleo y gases con efecto invernadero. ofreciendo sistemas. métodos, productos v servicios de calidad. de los cuales ayuden al control, distribución y conteo de éstos, favoreciendo la preservación del medio ambiente.



En SCR nos dedicamos a brindar servicios de monitoreo, celajes y reseguimiento en redes de transporte y distribución de gas natural, clasificación de fugas, atención de urgencias, unidad de control y verificación en equipos de medición de gas natural mediante un proceso de mejora continua, cumpliendo con nuestros objetivos comprometidos siempre con la calidad y con nuestros clientes

Ser una empresa innovadora en el mantenimiento y control de redes de agua, gas v petróleo, con una solida estructura organizacional, brindando bienestar a nuestros clientes, proveedores, empleados y socios, para consolidar nuestro liderazgo sosteniendo un crecimiento continuo provectando confianza con nuestros equipos y servicios.



Principales servicios

- Recuperación Integral de agua no contabilizada, fugas, clandestinos, medición y control.
- GIS.
- Sistemas inteligentes para monitoreo.
- Asesoría en proyectos de infraestructura.
- Obra civil, hidráulica y sanitaria.
- Instalación de tomas domiciliarias de agua potable.
- Proyectos, diseño e instalación de sistemas para la protección catódica.
- Localización de tuberías metálicas y no metálicas.
- Construcción de tanques elevados para la distribución de agua.
- Sistema intelingente para el control de monitoreo de pozos, tanques y bombas.
- Suministro e instalación de medidores.
- Telemetría.
- Recuperación de cartera vencida.
- Detección y reparación de fugas.





Principales servicios

- Detección y cancelación de tomas clandestinas.
- Instalación de medidores.
- Verificación de consumos con equipo certificado.
- Actualización del padrón de usuarios.
- Automatización de sistema de lectura remota.
- Limpieza de descargas sanitarias con equipo Hidro-Jet.
- Inspección y monitoreo de pozos.
- Capacitación y asesoría en reparación de medidores.
- Automatización de sistemas de lectura y medidores.
- Facturación en sitio.
- Diseño e implementación de sistemas SCADA.
- Reparación sin zanja de redes sanitarias e hidráulicas.
- Videoinspección de redes y pozos.
- Equipos de medición de gases venenosos y explosivos.



Nuestros socios















Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey I.P.D.



Sistema Intermunicipal de los Servicios de Agua Potable y Alcantarillado de Guadalajara



Comisión Estatal del Agua de Sonora



Aguas de Hermosillo



Comisión Estatal del Agua de Quéretaro



Aguas de Saltillo



Sistema Operador de los Servicios de Agua Potable y Alcantarillado del municipio de Puebla



Principales clientes

Junta de Aguas y Drenaje de la Ciudad de Matamoros



Fujita Corporation



Aguas Andinas



Junta Municipal de Aguas y Saneamiento de Juárez



Empresa concesionaria de los servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento en Benito Juárez, Isla Mujeres, Puerto Morelos y Solidaridad



Organismo Operador Municipal de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Cajeme





220 AUTOMÓVILES COMPACTOS 106 SEDÁN 55 PICKUPS

9 MINIVAN

ESTACAS (NISSAN, DODGE)

MINI TRUCKS (RHINO MOTORS)

MINI BUS (FORD)

2 JEEP 4 MOTOS

2 FURGONETA





SCR en el mundo







Redes sociales



www.scrmexico.com



f /scrmexico

@gruposcrmexico

> /scr

ventas@scrmexico.com



Contacto

NACIONAL

MONTERREY

Heliodoro Pérez No. 3598 Col. Venustiano Carranza Monterrey, N.L. México Tel. (81) 8191 1391

VILLAHERMOSA

José Martí No. 101 Desp. 309 Fracc. Lidia Esther Villahermosa, Tabasco Tel. (993) 314 49 90

HERMOSILLO

Rio Balsas No. 34 Col. Centenario, Hermosillo, Sonora, México

SAN LUIS POTOSÍ

Manuel J. Clouther No. 297-3 Col. La Garita de Jalisco San Luis Potosí México

CDMX

Mar Cantábrico No. 29 Col. Popotla del Miguel Hidalgo C.P. 11400

GUADALAJARA

Calle 6 de diciembre No. 163 Col. Mezquitan Country, Guadalajara, Jal. C.P. 44260

CHIHUAHUA

Av. López Mateos No. 1673 Col. Melchor Ocampo Cd. Juárez, Chihuahua C.P. 32380

QUERÉTARO

Santiago Querétaro Paseo de la Constitución No. 9 Int. D. Col. Peñuelas

INTERNACIONAL

CHILE

La Concepción 165 Of. 202, Providencia, Chile

PERÚ

Isabel Maguiña A13 1569, Barranca-Lima-Perú

ESPAÑA

Steve Jobs, Oficina 14 Parque Tecnológico Andalucía 29590 Málaga

EUA

710 Trinity Rd, Mission Texas, zip code 78572