

FILOSOFIA

En CONSTRUCTION & FACILITIES AR, nuestra especialidad son las instalaciones eléctricas de media y baja tensión.

Tenemos la capacidad de brindar un servicio integral que abarca las áreas de ingeniería, instalaciones y suministros eléctrico.

Nuestra filosofía se resume en una sola palabra que es CALIDAD, la comunicación de todas nuestras áreas de ingeniería, suministros y nuestro equipo de instalación, nos permite garantizar el cumplimiento de los requerimientos del cliente.





Formando el Futuro

PROPOSITO

LA INNOVACIÓN EN LA INGENIERÍA ELÉCTRICA MEXICANA

En el corazón de México, una empresa joven y vanguardista está redefiniendo lo que significa la innovación en la ingeniería eléctrica. Esta empresa, orgullosamente 100% mexicana, ha logrado una sinergia perfecta entre los ideales, habilidades y conocimientos de su equipo diverso. Cada colaborador aporta su individualidad al colectivo, creando una infraestructura robusta y una experiencia invaluable.





VALORES



INNOVACIÓN: Buscamos integrar en todos nuestros proyectos el instalar energías renovables para la ayuda del medio ambiente.



LEALTAD: El compromiso con la construcción de relaciones sólidas y duraderas es fundamental para el éxito de cualquier organización. Al basar estas relaciones en valores como la confianza, el respeto, la honestidad y la transparencia, se fomenta un ambiente de trabajo positivo y se fortalece la lealtad de clientes y colaboradores.



COMPROMISO: Tener un excelente equipo de trabajo para satisfacer la importancia del proyecto.



ORIENTACIÓN AL CLIENTE: Buscamos tener la mejor asesoría para el que el cliente tenga la solución más adecuada para su proyecto.



SERVICIOS





TRAMITES

- Análisis de factibilidad
- Aprobación de proyectos
- Aumento de carga
- Libranzas
- Contratos
- Dictámenes eléctricos
- UVIE (unidad de verificación de instalaciones eléctricas)









CÓDIGO DE RED

- Estudio de calidad de la energía, tierras físicas, de corto circuito y coordinación de protecciones y termografía.
- O Mantenimiento de subestaciones, bancos de capacitores y tableros eléctricos.
- Actualización de diagrama unifilar con las características de los componentes principales del sistema.
- O Corrección de factor de potencia, cálculo, suministro e instalación de bancos.
- O Cálculo, suministro e instalación de filtro de armónicos.
- Monitoreo de parámetros eléctricos.

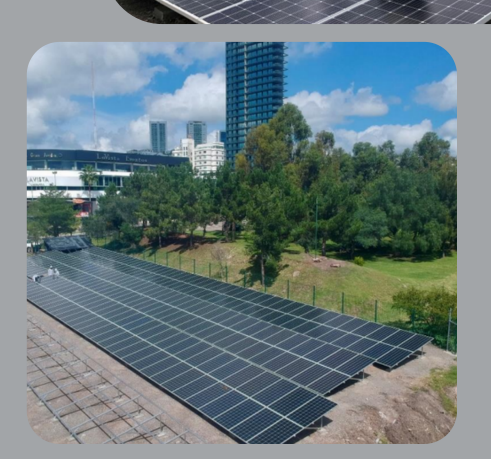






PROYECTOS FOLTOVOLTAICOS

- Industriales
- Comerciales
- Esquemas de financiamiento.

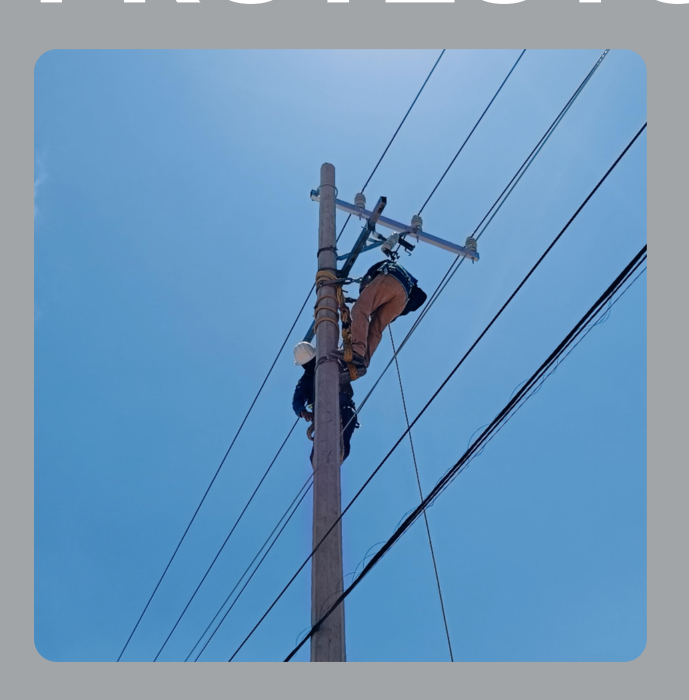






DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS





- Proyectos eléctricos en media y baja tensión
- Proyectos de iluminación de vialidades, industriales y deportivas.
- Sistemas de tierras.
- Sistema de Pararrayos.

PROYECTOS DE ILUMINACION

- INDUSTRIAL
- COMERCIAL
- ALUMBRADO PÚBLICO





PROYECTOS COLABORADOS

















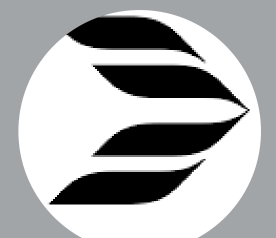














CONTACTO





- erick.zuniga@arservicios.com.mx
- oscar.fernandez@arservicios.com.mx
- Blvd. Insurgentes 2566, 37 Blvd. Campestre
- +52 477 827 0995

