



PROYECTOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA OM & SR, S.A. DE C.V.

VALPARAISO NO. 327, COL. VALLE DORADO, C.P. 54020
TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO

Tel.: 0155 3619 1678, 0155 4173 5209 proyectoselectricos.om@gmail.com

Enero del 2019.

CURRICULUM EMPRESARIAL

HISTORIA

Proyectos en Ingeniería Eléctrica OM & SR es una empresa mexicana que ofrece *servicios de ingeniería* tales como: levantamientos y auditorías eléctricas, desarrollo de proyectos de ingeniería eléctrica de baja y mediana tensión, ejecución de proyectos en obras eléctricas, análisis de calidad de energía, mediciones eléctricas, todo esto para los ramos: metalúrgico, farmacéutico, industrial, hotelero, médico, servicios, comercial, aeroportuario y habitacional, lo anterior con la experiencia de su representante el Ing. Ricardo Omar Álvarez Gámez el cual cuenta con más de 15 años de experiencia en el ramo.

OBJETIVO

Tenemos un enorme interés por mantenernos actualizados y ofrecer a nuestros clientes ante cada una de sus problemáticas soluciones de vanguardia, así como asegurarnos de que todas las recomendaciones realizadas en nuestros proyectos, análisis y/o dictámenes sean las mejores opciones para el ahorro de nuestros clientes.

MISIÓN

Nuestra misión es brindar un servicio constante, eficiente y de la mejor calidad, superando las expectativas de nuestros clientes.

POR QUE PREFERIR :

Desarrollamos ingeniería, diseñamos instalaciones eléctricas según las necesidades particulares de cada cliente y *de acuerdo a la normatividad vigente*.

Además nos encargamos de solucionar cualquier problema eléctrico o disturbio que se presente en sus instalaciones, para ello contamos con personal especializado con más de 20 años de experiencia en el ramo.

En asuntos de actualidad como el ahorro de energía y análisis de calidad de energía, contamos con el mejor equipo del mercado y personal capacitado para operarlo e interpretar cada uno de los resultados y así solucionar cualquier problema de ésta índole para nuestros clientes.



PROYECTOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA OM & SR, S.A. DE C.V.

VALPARAISO NO. 327, COL. VALLE DORADO, C.P. 54020
TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO

Tel.: 0155 3619 1678, 0155 4173 5209 proyectoselectricos.om@gmail.com

EXPERIENCIA:

Hemos trabajado para las siguientes empresas en los siguientes rubros:

1. **GRUPO ALVA.**, donde se desarrollaron levantamientos y proyectos eléctricos, para los siguientes clientes:
 - Proyecto eléctrico de WFE y Descafeinados para grupo NESTLÉ.
 - **INSTALACIONES FARMACEUTICAS (BRULUAGSA, S.A. DE C.V.).** Proyecto eléctrico y acometida para CFE, ubicadas en Atlacomulco (2012).
 - **INSTALACIONES FARMACEUTICAS (BRULUART, S.A. DE C.V.).** Proyecto eléctrico y acometida para CFE, ubicadas en Atlacomulco (2014).

2. **ROTOMI S.A DE C.V.**, donde se desarrollaron levantamientos y proyectos eléctricos, para los siguientes clientes:
 - Realización de estudio de sistemas de Tierras y pararrayos para BDF de México (crema Nivea).
 - Realización de Auditoria Eléctrica con levantamiento eléctrico y proyecto eléctrico, también se realizó estudio de ahorro de energía para certificación ISO, todo esto para BDF de México (crema Nivea).
 - Realización de Auditoria Eléctrica con levantamiento y proyecto eléctrico, así como estudio de ahorro de energía para INFRA.

3. **GRUPO CONSTRUCTOR ABACO Y ULSA CONSORCIO URBANISTA.** Donde se realizaron Proyectos Eléctricos de :
 - Hospital de Villa Victoria, Estado de México.
 - Hospital de San José del Rincón, Estado de México.
 - Hospital de Chalco, Estado de México.
 - Juzgados ubicados en Nicolás Romero, Estado de México.

4. **Verificación y trámites ante CFE, para el Poder Judicial del Estado de México.**
 - Poder Judicial en Xonacatlán.
 - Poder Judicial en Barrientos
 - Poder Judicial Chalco
 - Poder Judicial Ixtapalacula
 - Poder Judicial Ecatepec de Morelos



PROYECTOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA OM & SR, S.A. DE C.V.

VALPARAISO NO. 327, COL. VALLE DORADO, C.P. 54020
TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO

Tel.: 0155 3619 1678, 0155 4173 5209 proyectoselectricos.om@gmail.com

5. **Buenavista Columbia Tristar Films de México.** Realización de Auditoria Eléctrica con levantamiento y proyecto eléctrico.

6. **PRIMARIAS PARA TRABAJADORES DE PEMEX.** Realización de levantamiento y proyecto eléctrico para distintos predios utilizados como estancias infantiles, localizados en el DF, Puebla, Hidalgo, Guanajuato y Estado de México, del Sindicato de PEMEX.

7. **INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS DIVISIÓN “SALVADOR ZUBIRÁN”.** Levantamiento para estudio de corto circuito y coordinación de protecciones, el cual se encuentra ubicado en la Delegación Tlalpan.

8. **SERITECH S.A DE C.V.** Con quienes se realizan varios servicios.
 - Levantamiento y proyecto eléctrico en Almacenes Braniff, ubicados en el aeropuerto de la Ciudad de México.
 - Proyecto de acometida CFE en restaurante “Puerta de Lago”, con ubicación en Huixquilucan.
 - Análisis de calidad de energía en el Meteorológico nacional.

9. **WEG**
 - Realización de cambio de alimentadores en media tensión para central hidroeléctrica

10. **SUBDELEGACIÓN ORIENTE DEL ISSSTE**
 - Mantenimiento a plantas de emergencia.
 - Mantenimiento a Calderas y calderetas.
 - Mantenimiento a subestaciones.
 - Realización de Peritajes de instalaciones eléctricas a las guarderías (EBDI’s).
 - Realización de Peritajes de instalaciones hidro-sanitarias a las guarderías (EBDI’s).

11. **CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS AVANZADOS DEL IPN UNIDAD QUERETARO**
 - Realización de Auditoria Eléctrica con levantamiento y proyecto eléctrico.
 - Análisis de Calidad de la Energía en dos transformadores.



PROYECTOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA OM & SR, S.A. DE C.V.

VALPARAISO NO. 327, COL. VALLE DORADO, C.P. 54020
TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO

Tel.: 0155 3619 1678, 0155 4173 5209 proyectoselectricos.om@gmail.com

OTROS ÉXITOS:

- Miembro del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas, A.C.

CURSOS RECIENTES Y RELEVANTES:

- **DIPLOMADO EN AHORRO Y USO EFICIENTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA LA INDUSTRIA Y LOS SERVICIOS.** Curso impartido por el CIETEC del I.P.N.
- **SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS (FV) CONECTADOS A RED** Curso impartido por el CIME. (2015)
- Curso impartido por el CIME “**INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES**” (2015).
- Curso impartido por el CIME “**INSTALACIONES ELÉCTRICAS INDUSTRIALES**” (2010).
- Curso impartido por el CIME “**INSTALACIONES SANITARIAS Y SISTEMA ALTERNATIVO DE APROVECHAMIENTO DE AGUA PLUVIAL**” (2016)
- “**TALLER DE APLICACIÓN DE LA NOM-008-ENER-2001-EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EDIFICACIONES.**” Comisión Nacional para el uso Eficiente de la Energía. 26 de julio de 2012