



INSTALACIONES

Ctra. Madrid-Cádiz, km. 453 (Desvío Quinta de Machado)
Apdo. de Correos 114 - 41400 Écija - SEVILLA
Teléfonos: 95 483 15 83 - 95 483 24 84. Fax: 95 590 20 36
miemarin@grupo-marin.com

www.grupo-marin.com

INSTALACIONES

Trayectoria de la Empresa



MONTAJE INDUSTRIAL ELECTRICO MARIN, S.L., comienza su actividad en 1975, con el objetivo de cubrir la demanda del sector eléctrico en el ámbito nacional.

En la actualidad y siendo fieles a su filosofía de trabajo de proporcionar un servicio integral y de calidad a sus clientes, MIE MARÍN S.L ha ampliado su campo de actuación a las siguientes actividades:

- Instalaciones Eléctricas, tanto de obras civiles como industriales.
- Instalaciones Especiales (circuitos cerrados de TV, voz-datos, etc.)
- Instalaciones Contra Incendios.
- Instalaciones de Climatización, Calefacción y Agua Caliente Sanitaria (ACS).
- Instalaciones de Plantas de Generación Eléctrica mediante Energías Renovables (solar fotovoltaica, solar térmica, eólica, biomasa, etc.)

Su política de adecuación a las necesidades del cliente y su mejora permanente, siguiendo una línea de eficiencia y profesionalidad le han permitido crecer de forma rentable y colocarse estratégicamente en el sector, lo cual le ha hecho extender su actividad a todo el territorio nacional, incluidas las islas Baleares y Canarias, además de importantes trabajos en Portugal.

M.I.E. MARIN, S.L., goza actualmente de gran prestigio en el sector eléctrico gracias a la competitividad que le caracteriza y a la experiencia acumulada a lo largo de su trayectoria, como resultado la empresa cuenta con una extensa cartera de clientes, tanto de entidades públicas como empresas de capital privado.

Además de la plantilla estable, que nos permite desarrollar las distintas actividades de la empresa, disponemos de una plantilla flotante en función de la carga y tipos de trabajos.

Contamos con personal técnico cualificado (Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos Técnicos) con el fin de prestar a nuestros clientes un servicio completo y eficaz, tanto a nivel de gestión como de ejecución.



Instalaciones de Alta Tensión



Línea de alta tensión y centro de transformación intemperie



En este campo realizamos instalaciones de Líneas Aéreas y Subterráneas, así como Centros de Transformación para mejoras de la red de distribución eléctrica a núcleos urbanos y rurales, trabajando para las distintas compañías suministradoras y clientes particulares.



Línea de alta tensión y centro de transformación prefabricado compacto y red aérea de baja tensión.



Derivación de Línea de Alta Tensión y Alimentación a Centro de Transformación.



Centro de transformación prefabricados



Centro de transformación para oleoducto



Interiores de centros de transformación



Urbanizaciones Residenciales y Polígonos Industriales

MARIN



Hemos llevado a cabo instalaciones eléctricas en distintos polígonos dentro de la comunidad andaluza, consistentes en líneas de media tensión, centros de transformación y distribución hasta cada usuario, además de instalaciones interiores adecuadas a cada actividad.

En Urbanizaciones Residenciales, se ejecutan tanto red de media y baja tensión, alumbrado público, como red de telecomunicaciones, contra incendios, de climatización, calefacción, de circuitos cerrados de TV, voz-datos, etc., satisfaciendo todas las necesidades comunes y particulares de los propietarios.



Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales



Estación recuperadora de Aguas Residuales de Lluçmajor

Llevamos a cabo todo tipo de instalaciones que se realizan específicamente para cada proyecto, según las características técnicas necesarias para su funcionamiento, con un grado de complejidad elevado debido a la sincronización de múltiples sistemas.



Estación depuradora de Aguas Residuales de El Rincón de la Victoria



Diferentes cuadros de control de motores, redes de cableado e iluminación



Estación recuperadora de Aguas Residuales de Lluçmajor

Estación recuperadora de Aguas Residuales de La China (Madrid)



Instalaciones Industriales



Instalaciones para fábrica de envases metálicos de la multinacional CROWN CORK & SEAL, consistentes en centro de transformación interior, instalación en Baja Tensión, sistemas de voz y datos, sistema de vigilancia y seguridad mediante CCTV, así como alumbrado de parking y zonas exteriores.



Instalaciones para Cooperativa Agropecuaria C.A.P.I., productora y envasadora de aceite, en Écija (Sevilla)



Central de ciclo combinado de Arcos de la Frontera (Cádiz)



Las instalaciones industriales (*Almacenes, plataformas logísticas, talleres, hangares, concesionarios, plantas transformadoras, almacenes frigoríficos, fábricas en general, plantas de refinerías, etc.*), requieren por nuestra parte un alto conocimiento de los requerimientos propios de cada actividad, así como gran dinamismo y coordinación al ejecutar las instalaciones conjuntamente con los trabajos de obra civil, para garantizar su adecuado funcionamiento.

Realizamos y proyectamos instalaciones eléctricas, climatización, calefacción, agua caliente sanitaria, contra incendios, plantas de generación eléctrica de energías renovables, etc.



Montaje de media y baja tensión, en fábrica de zumos Los Mimbrales en Almonte (Huelva)



Cableado de Media y Baja Tensión en planta HDS en refinería CEPSA en Algeciras (Cádiz)



Instalaciones de Brenntag Química



Edificios Singulares

En la actualidad las edificaciones singulares (Edificios de oficinas o corporativos, centros de enseñanza, residencias geriátricas, centros multidisciplinarios y hoteles) cuentan con proyectos cada vez más innovadores, originales y característicos, por ello las instalaciones, ya sean eléctricas, de climatización, contra incendios, de telecomunicaciones o especiales realizadas en los mismos, contribuyen a resaltar la idea proyectada, consiguiendo los objetivos marcados en cada proyecto.

Instalaciones complementarias de intrusión y circuito cerrado de Televisión, así como instalación eléctrica del circuito de aire comprimido. Varias oficinas comerciales en distintos Centros ABC en Andalucía.

Residencia geriátrica Vitalia, La Campana (Sevilla)



Edificio "La Tercia", en Baena (Córdoba)



Edificio Cambalache ZZJ & DTM
Isla de La Cartuja (Sevilla)



Instalación Eléctrica en Baja Tensión de
Instituto de Enseñanza Secundaria
de La Luisiana (Sevilla)



Instalación Eléctrica en Baja Tensión de
Instituto de Enseñanza Secundaria
de Montejicár (Granada)



Construcciones Comerciales



Centro Comercial en Écija
Promueve y Construye
PROMAPAM
Gestión y Desarrollo Inmobiliario



Nuestros Departamentos colaboran en la investigación y desarrollo, así como en el asesoramiento de las construcciones de este tipo, Centros comerciales, multicines, mercados, galerías comerciales, tiendas, teatros, auditorios, supermercados, etc., alcanzando todos los requisitos y exigencias de diseño, funcionalidad, tecnología y marketing, y por supuesto realizando las instalaciones de todo tipo que sean necesarias.

Instalación Eléctrica e iluminación del Conservatorio en Palma de Mallorca.



Instalación Eléctrica e iluminación del Teatro Villamarta en Jerez de la Frontera



Instalación de Zonas Técnicas y Sonido del Auditorio Samaniga-Cala Millor en Palma de Mallorca



Mercado de Abastos Ecija (Sevilla)



Centro Comercial Miramar (Fuengirola)



Instalación de tiendas Grupo Cortefiel en Centro Comercial Colombo en Lisboa.



Centro Comercial y de Ocio Las Torres (Écija)





Centros Deportivos

Los centros de actividades deportivas tienen unos requerimientos particulares de instalaciones especiales para adecuarse tanto a las pistas como a las zonas destinadas al público, accesos, megafonía, circuito cerrado de tv, gestión interna, etc.





Estadio Olímpico "El Saladillo" (Huelva)



Pabellón cubierto Castilleja de la Cuesta (Sevilla)



Piscina cubierta climatizada



Realizamos todas las instalaciones adecuadas para cualquier tipo de centro deportivo:

- Estadios Olímpicos.
- Pabellones cubiertos.
- Piscinas cubiertas y al aire libre.
- etc. etc.

Plantas de Generación de Energía Eléctrica



Uno de los avances en generación de energía viene dado por las Plantas de Cogeneración y Parques de Generadores Eólicos, ejecutando por nuestra parte las instalaciones eléctricas necesarias para su puesta en servicio, así como el transporte de energía hasta las correspondientes subestaciones, donde se adecua a los niveles de tensión para su distribución.

Instalación de cableado subterráneo de Media y Baja Tensión e interconexión de Centros de Transformación en Parque Eólico en Tarifa (Cádiz)



Instalación de 26 km. línea de Media Tensión desde Planta de Cogeneración hasta Subestación transformadora.



