

teiga  **tmi**



***Entendemos sus necesidades
nos comprometemos con sus objetivos***

TEIGA TMI
POL. IND. DE BERGONDO
C/ PARROQUIA DE GUISAMO, PARCELA B-11
15165 · BERGONDO · LA CORUÑA
Tfno.: 981 78 35 35
Fax: 981 78 35 36
www.teigatmi.es

30 años de experiencia

TEIGA TMI inicia un nuevo camino en 2009 como resultado de la fusión de TEIGA S.L. y TMI S.L., dos empresas de referencia y con gran experiencia en montajes e instalaciones industriales.

La trayectoria de TEIGA TMI S.L. a lo largo de más de 30 años se ha significado por una filosofía de servicio de calidad al cliente con total flexibilidad, que tomamos como base y referencia para la nueva etapa haciéndola una de nuestras ventajas competitivas.

Una compañía que durante estos años ha desarrollado, complementado y ampliado los servicios tanto eléctricos como mecánicos adaptándose a las necesidades de los clientes y a las evoluciones técnicas y tecnológicas. Al mismo tiempo se ha convertido en un referente en sectores como el petroquímico, siderometalúrgico, energético y alimentario.

En TEIGA TMI contamos con una oficina técnica altamente capacitada para dar respuesta a las crecientes necesidades del mercado en materia de proyectos interdisciplinarios mecánicos, eléctricos, de instrumentación y de automatización.



Entendemos sus necesidades



Nos comprometemos con sus objetivos



DIGAMEL
Distribución de material eléctrico

Es socio de



FEGIME
DISTRIBUCIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO

www.digamel.com digamel@digamel.com

A CORUÑA LALÍN LUGO O PORRIÑO PONTEVEDRA
SANTIAGO VIGO VILAGARCÍA ILUMINACIÓN



Empresa de Construcción y
Servicios de Murcia S.L.
CYSMUR S.L.

CONSTRUCCION, OBRA CIVIL Y
SERVICIOS EN GENERAL



Mata, 4, 30360, La Unión (Murcia) - Tel.: 968560147

Instalaciones y recursos

En TEIGA TMI disponemos de unas modernas instalaciones situadas en el polígono industrial de Bergondo (A Coruña). En ellas contamos con:

- Taller mecánico, con zona de prefabricación de acero carbono y aceros especiales e inoxidables.
- Taller eléctrico, con 5 líneas de montaje e instalación de cuadros eléctricos y cofrets antideflagrantes.

Nuestra empresa tiene implantado un sistema de Gestión integrado de Calidad, Medioambiente y Seguridad conforme a las normas ISO 9001:2000, ISO 14000 y OSHAS 18000.

Además contamos con las siguientes acreditaciones y calificaciones empresariales:

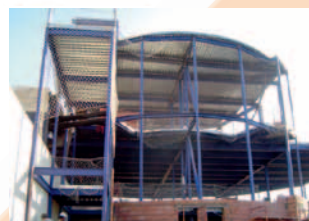
- Fabricante de cofrets antideflagrantes según certificado de notificación expedido por el Laboratorio Oficial J.M. Madariaga.
- Empresa instaladora y mantenedora de instalaciones eléctricas de baja tensión.
- Empresa instaladora y mantenedora de líneas eléctricas de alta tensión, de centros de transformación y de centrales y subestaciones.
- Empresa instaladora, fabricante y reparadora de equipos a presión.
- Empresa instaladora, mantenedora de equipos y sistemas de protección contra incendios. PCI/I -M 0042.
- Empresa instaladora de gas EG -IV. C-108.
- Empresa instaladora de productos petrolíferos Nº 15/0005.



eviga, s.l.



CONSTRUCCIONES



45 AÑOS CONFIANDO EN NOSOTROS:

- IBERDROLA
- IBERINCO
- TELEFÓNICA
- REPSOL-YPF
- GRUPO MARTÍNEZ CANO
- ADIF
- GRUPO MIQUEL Y COSTAS
- ASEPEYO
- NESTLÉ
- ACCIONA ENERGÍA

Eviga, S.L. C/ Dos de Maig, 17 B - 46600 Alzira (Valencia)
Tel.: 96 241 02 73 - Fax: 96 240 48 57 - eviga@eviga.es

www.eviga.es

Electricidad

Instalación y montajes eléctricos

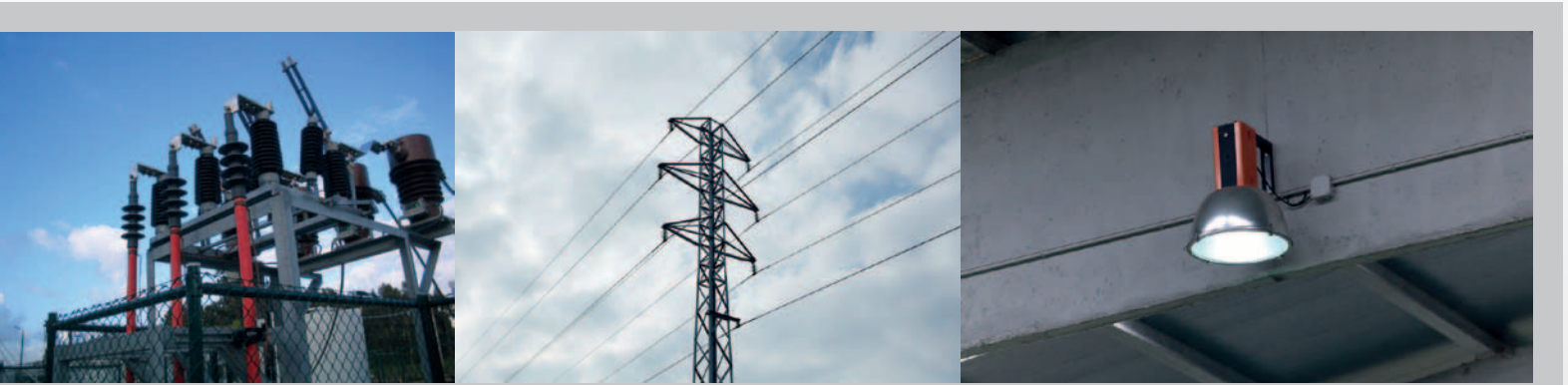
Como línea de negocio fundamental realizamos estudios, proyectos, legalización, construcción, montaje y puesta en marcha de diferentes tipos de instalaciones eléctricas de baja y alta tensión como:

- Instalaciones eléctricas industriales.
- Infraestructuras e instalaciones de distribución eléctrica.
- Iluminación (Alumbrados públicos e industriales).
- Cogeneraciones y generación eléctrica.
- Generación con energías renovables (eólica, solar e hidráulica).

Mantenimiento de instalaciones eléctricas

En el ámbito del mantenimiento llevamos a cabo las siguientes actividades en instalaciones eléctricas de alta y baja tensión:

- Mantenimiento preventivo.
- Mantenimiento correctivo.
- Reingeniería y reformas de instalaciones.



**Para sus viajes de empresa,
confíe en Viajes Orzán**



www.viajesorzán.com

Av. Primo de Rivera, 3 · 15006 La Coruña - España
TF +34 981 169 191 · FX +34 981 247 908
CE viajesorzán@viajesorzán.com



Áreas de actividad

Electricidad y Control

Diseño y fabricación de cuadros eléctricos

En el Área Eléctrica llevamos a cabo el diseño, la fabricación y el montaje de cuadros de distribución, maniobra y control destinados a todo tipo de instalaciones.

Para ello, contamos con un taller electromecánico integral con capacidad para el desarrollo y construcción de cualquier tipo de cuadro eléctrico.

Nuestra línea ATEX, muy relacionada con la anterior, cuenta con entidad propia, toda vez que somos una de las pocas empresas en España que dispone de la acreditación como fabricante de productos ATEX.

Diseño y fabricación de cofrets antideflagrantes (ATEX)

Fruto de la dilatada experiencia de TEIGA TMI en instalaciones en zonas clasificadas ATEX nace esta línea de negocio con entidad propia, como uno de los pocos fabricantes de cofrets antideflagrantes certificado por el Organismo Notificado Laboratorio Oficial J.M. Madariaga.

Instrumentación y Control

Como empresa de servicios integrales esta línea complementa las anteriores cubriendo necesidades de nuestros clientes con:

- Automatización de equipos y procesos.
- Instrumentación y control.
- Programación industrial.
- Telemando y Telecontrol.



Aseguramos la calidad



• **teiga tmi**
 Pol. Ind. Bergondo
 Parcela B-11
 15165 Bergondo (La Coruña)

CE

Tipo: **CADRO DISTRIB. POTENCIA** N°: 9000149 | 2009 | 01
 Año de fabricación: 2009

Características técnicas:

Tensión: **3x400 V / 230 V.A.C.**
 Intensidad máx.: **1600 A.**
 Icc (simét.): **42 kA.**



ABB:
 Un mundo de
 soluciones para las
 instalaciones eléctricas



Power and productivity
 for a better world™ **ABB**

Las nuevas ideas, la más alta tecnología y la adaptación a los nuevos tiempos, son las claves para satisfacer plenamente las necesidades de nuestros clientes, aportándoles soluciones que ayuden a mejorar su competitividad.
www.abb.es/bajatension

Asea Brown Boveri, SA
 Low Voltage Products

Fabricación y montaje de tubería

Fabricación y montaje de tubería

En materia de instalaciones generales de fluidos para la industria del Área Mecánica realizamos los siguientes tipos de instalaciones:

- Líneas en acero al carbono, aceros especiales (aleados, inoxidables, etc.) y plásticos (PVC, PP, PE).
- Fluidos térmicos: aceite térmico, agua sobrecalentada, vapor.
- Aire comprimido. Filtración y tratamiento. Aire esterilizado.
- Agua industrial. Tratamiento y potabilización. Circuitos de refrigeración.
- Derivados del petróleo y gases combustibles. LPG, fuel-oil, gas-oil.
- Sistemas de detección, prevención y extinción de incendios (instalaciones generales de agua y espuma C. I. Hidrantes, BIE, sprinklers, etc.). Sistemas de inertización.

Montaje Mecánico

Dentro de esta línea genérica de actividad del Área mecánica englobamos los siguientes servicios:

- Mantenimiento preventivo y correctivo de instalaciones.
- Instalación y montaje de equipos.
- Calderería y estructuras.
- Fabricante de equipos a presión.
- Legalización, reingeniería y reformas de instalaciones.



Comercialización, almacenamiento y venta de la más amplia gama de Tubería, Accesorios, Válvulas y Bridas de Acero Inoxidable en cualquiera de sus normas, diámetros y espesores.

Calidad, Garantía y Eficacia en el Servicio

Río Júcar, 5 - Pol. Industrial 'El Nogal' - 28110 Algete (Madrid) España - Tlf.: +34 91 628 03 00
Ctra. de Tarragona, s/n - 43140 Poble de Mafumet (Tarragona) España - Tlf.: +34 97 784 22 40
C/ Marqués de San Esteban, 21-2º, oficina 4-6 - 33206 Gijón (Asturias) - Tlf.: +34 98 517 64 37



martosa
construcciones y transportes

**CONSTRUCCIONES EN GENERAL
ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN
ALBAÑILERÍA
GESTIÓN Y ASESORAMIENTO TÉCNICO
REFORMAS Y REHABILITACIÓN**

Avda. Isidoro Macabich, 27, pral. 7 · 07800 IBIZA

tel. 971 300 375 · fax 971 305 076

e-mail: martosa@telefonica.net

www.martosa.biz

Sectores de referencia

Petroquímica

Sector Petroquímico

Este sector es la principal referencia de TEIGA TMI en todas y cada una de las diferentes áreas de actividad de la empresa. Dentro de este sector destaca la amplia experiencia y conocimiento en la industria de GLP, fruto de su participación en un gran número de proyectos durante los últimos 30 años, en los que ha estado presente en las diferentes transformaciones tecnológicas del proceso de llenado de botellas de GLP.

Todos estos proyectos han sido llevados a cabo bajo la modalidad de llave en mano, incluyendo la obra civil necesaria, montaje mecánico de bombas, equipos y tuberías, montaje de la instalación e infraestructura eléctrica, análisis funcional, desarrollo y programación, y puesta en marcha.

Sector Industria

Dentro de este amplio sector, sin obviar otras industrias, destacamos el de la industria siderometalúrgica con múltiples referencias de servicios y clientes.

Sector Energía

Tanto en montajes nuevos como en reformas y adecuación de instalaciones TEIGA TMI cuenta con referencias en los diferentes tipos (térmicas, hidráulicas, cogeneraciones, renovables,...) de generación eléctrica.

Sector Alimentación

Destacamos la industria de bebidas refrescantes y cervecera y la industria láctea en un sector donde la especialización, conocimiento y experiencia son activos muy importantes de TEIGA TMI.



Velamos por su seguridad



Respetamos el medio ambiente



Respuesta Profesional.
Atención al cliente sólo
para tu negocio totalmente gratis.
900 10 10 10
 Fijo
  Móvil
  Internet
  Informática
 Infórmate en www.movistar.es






www.sela.es
Teléfono: 981 173 600 - Fax: 981 177 616
info@sela.es - pedidos@sela.es
Pg. Sabón - Av. de La Prensa, 55 bis
15142 - Arteixo - A Coruña
SOLUCIÓN INTEGRAL EN SEGURIDAD LABORAL



Técnicas del Cable, S.A.

Conductores Eléctricos Especiales



Fabricamos soluciones

TÉCNICAS DEL CABLE, S.A. • Polígono El Sequero, Av. del Ebro, 62-63 • 26150 AGONCILLO (La Rioja)
Teléfono: +34 941 486 125 • Fax: +34 941 437 160 • e-mail: info@tecnicable.com • Web: www.tecnicable.com

