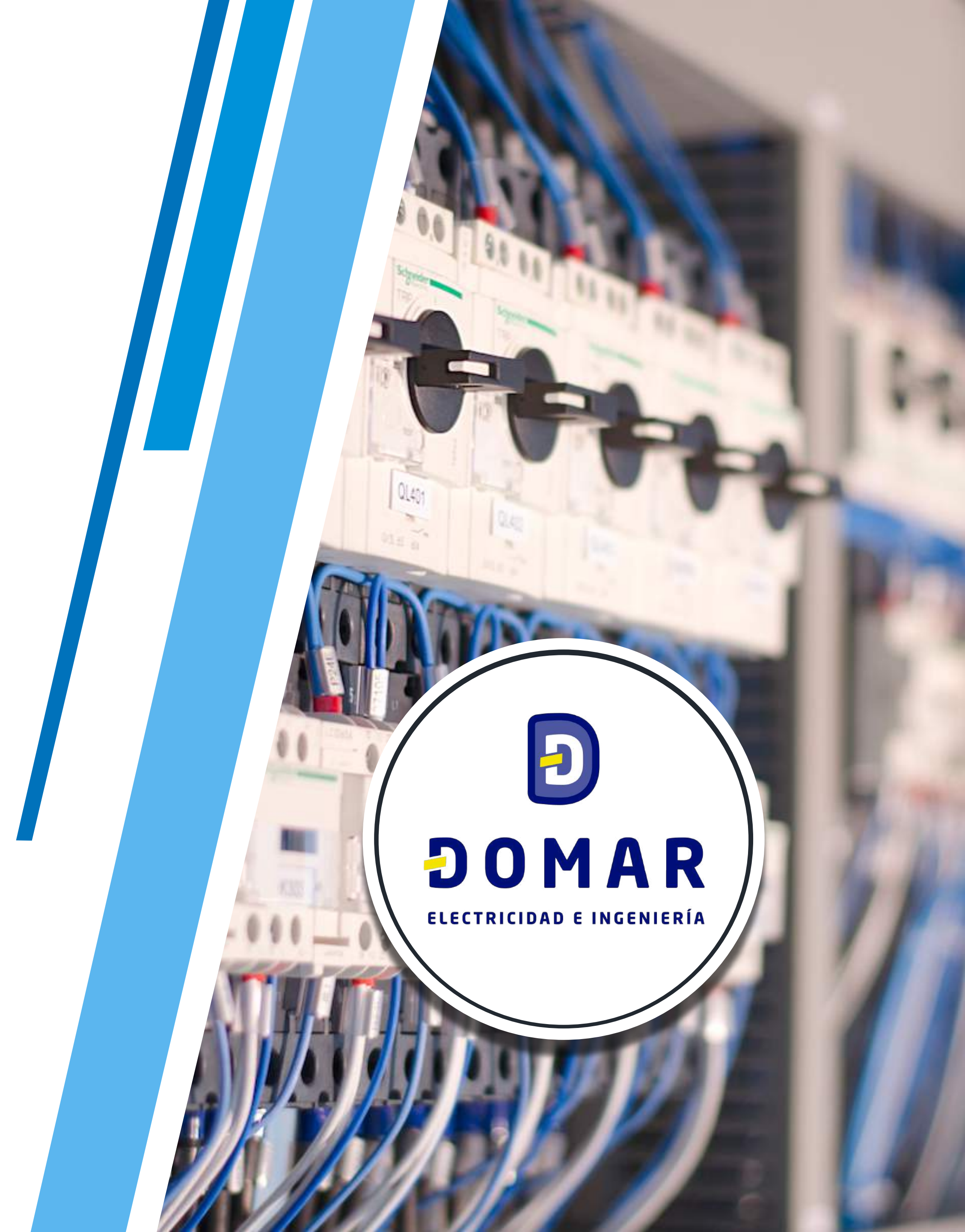


# CATÁLOGO SERVICIOS

Más de 45 años al servicio de la industria



# INTRODUCCIÓN

# DOMAR

Las mejores soluciones en ingeniería y electricidad a su servicio.



## 01. Sobre DOMAR

¿Quién somos?



## 02. Equipo humano y recursos

Equipo Humano  
Recursos y Capacidades



## 03. Productos y servicios

Mantenimiento  
Proyectos "llave en mano"  
Ingeniería Eléctrica: Estudios de Eficiencia Energética e Iluminación  
Especialistas en Cuadros Eléctricos  
Producto: Atemperadores  
Recarga de vehículo eléctrico  
Autoconsumo solar industrial  
Programación y esquemas eléctricos



## 04. Casos de éxito


Caso de éxito PLANTAS BIOGAS  
Caso de éxito BRIDGESTONE  
Clientes  
¿Por qué DOMAR?


# ¿ QUIÉN SOMOS ?

DOMAR S,L, es una empresa Burgalesa de capital privado, con una trayectoria de más de 40 años de experiencia. Nuestra actividad se focaliza en el desarrollo y mantenimiento de proyectos e instalaciones industriales de baja tensión.

NUESTRA MISIÓN  
SER SU PROVEEDOR  
ESTRATÉGICO PARA LOS ÁREAS  
DE INGENIERÍA, MANTENIMIENTO  
Y ELECTRICIDAD



**45**  Más de 45 años de experiencia en el sector.

**60**  Una plantilla superior a los 60 trabajadores (Ingenieros, programadores, técnicos...)

# EQUIPO HUMANO - RECURSOS



Flota de vehículos industriales



60 

Una plantilla superior a los 60 trabajadores  
(Ingenieros, programadores, técnicos...)



Contamos con equipos de medida de última generación: Analizadores de redes, Registradores de la calidad de la energía, Cámaras termográficas...



# MANTENIMIENTO

Especializados en el mantenimiento eléctrico de instalaciones industriales.



## MANTENIMIENTO PREVENTIVO

La mejor inversión

Preventivo. Tiene por misión mantener un nivel de servicio determinado en los equipos, programando las intervenciones tales como: Reapriete y limpieza de cuadros, actuación en puntos calientes, etc.



## MANTENIMIENTO ACTIVO

Mejora continua in-company

Mejora continua de las instalaciones de nuestros clientes. Técnicos de Domar trabajando de manera continuada in-company.



## MANTENIMIENTO CORRECTIVO

Rápida y eficiente actuación

Correctivo. Conjunto de tareas que corrigen los defectos que se van presentando en las instalaciones de nuestros clientes: reparación de motores, iluminación, líneas de producción, maquinaria compleja, oficinas, cuadros de potencia-control y todo lo relacionado con la baja tensión.

# PROYECTOS “LLAVE EN MANO”

Calidad  
Garantía  
Compromiso



## La tranquilidad de estar en buenas manos

Todo tipo de instalaciones eléctricas o telecomunicaciones, bajo la normativa del reglamento electrotécnico de baja tensión (terciario, comercios, locales de pública concurrencia, alumbrados públicos, líneas de distribución).

**B y C**  
Instaladores  
autorizados

# INGENIERÍA

Cada nuevo proyecto es un reto, que nos motiva a mejorar cada día.



## Proyectos de Iluminación

Diseñamos e implantamos proyectos de iluminación, donde combinamos iluminación Técnica y Decorativa con un elemento común: La eficiencia energética.



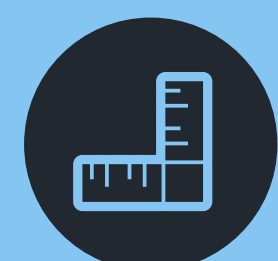
## Estudios de Eficiencia Energética

Optimizar costes de planta y sistemas productivos es una necesidad, para ello realizamos estudios de mejora en estos campos.



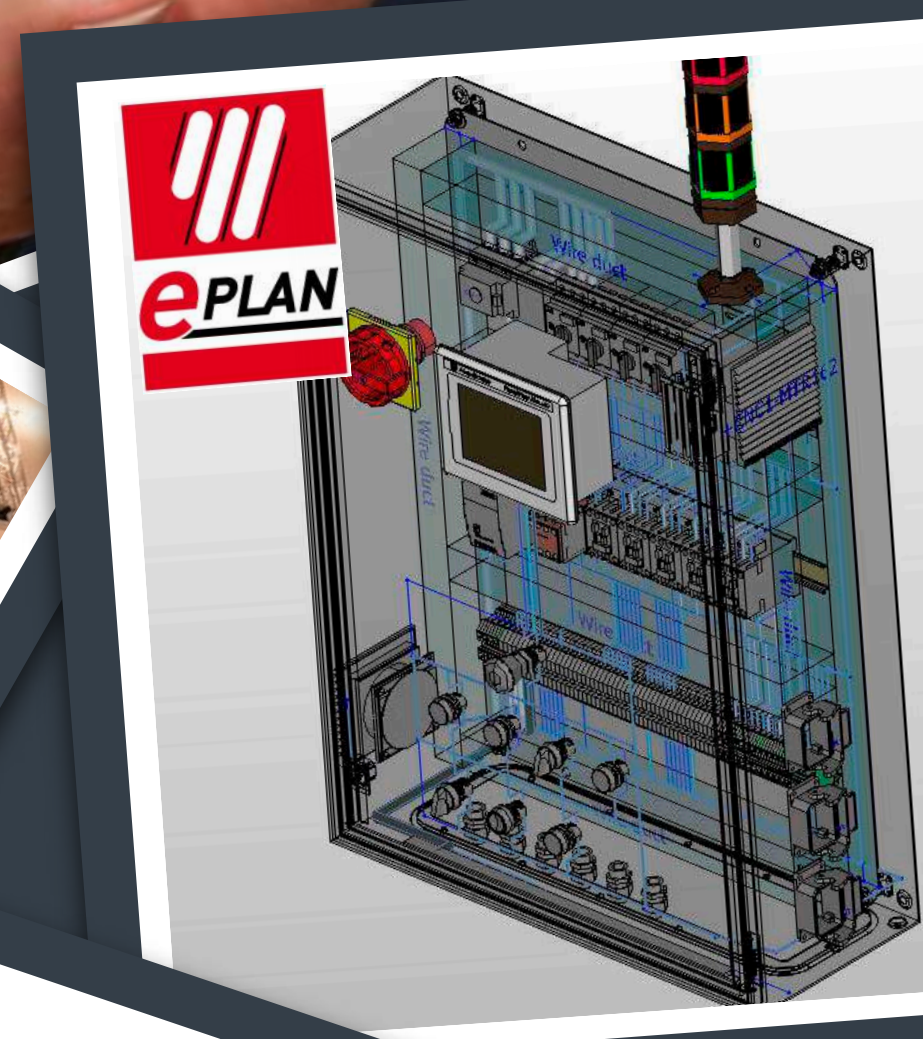
## Programación

Programación de autómatas, interfaces hombre-maquina y otros elementos necesarios para cada proyectos. Siemens, Pro-Face, Telemecanique, Rockwell, Scheneider Electric, Mitsubishi...



## Diseño EPLAN y CAD

Diseñamos con una de las más extendidas, versátiles y potentes herramientas: Eplan: Ingeniería eficiente.



# ESPECIALISTAS EN CUADROS ELÉCTRICOS



## Especialización



Contamos con una dilatada experiencia en el diseño y fabricación de armarios eléctricos. Todo tipo de soluciones, desde pequeños cuadros de control, a los más complejos proyectos: Cuadros de distribución de potencia - Cuadros de control de sistemas robotizados Armarios de control de procesos - Armarios de control para plantas de biogás.

# PRODUCTO: ATEMPERADORES

El mejor aliado para la inyección- extrusión

## Atemperadores DOMAR El mejor aliado para la inyección-extrusión de calidad

Acero inoxidable  
Bombas de gran eficiencia  
Set-point remoto y retransmisión  
Máxima precisión  
Sistemas de seguridad  
Fabricación a medida

Más de 100 equipos  
instalados en España  
Diseño-Fabricación y  
Mantenimiento

PATENTADO

CE

# RECARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO

Todo lo que necesites para la recarga de vehículo eléctrico con garantía total e instalación profesional.

Gestionamos subvenciones y nos encargamos de las gestiones necesarias para los trámites que necesites para posibilitar la recarga.

**Instalamos equipos y sistemas inteligentes para la recarga de todo tipo de vehículos eléctricos en:**

- Cargadores en viviendas unifamiliares
- Garajes comunitarios, garajes privados
- Parking de supermercados
- Hoteles, gimnasios.
- Empresas privadas..., etc.



# AUTOCONSUMO SOLAR INDUSTRIAL

En **DOMAR S.L.** realizamos estudios solares sin coste, de los cuales obtenemos los kW en placas solares necesarios a instalar para la actividad que desarrolle la empresa y el retorno de inversión.

**Realizamos el proyecto certificado y la legalización de la instalación, el suministro e instalación de placas solares.**



**CON TUS DATOS REALIZAMOS  
UN ESTUDIO SIN COSTE**



**INSTALAMOS LAS PLACAS  
SOLARES QUE NECESITES**



**EMPIEZA A AHORRAR PRODUCIENDO  
TU PROPIA ENERGÍA**

# PROGRAMACIÓN Y ESQUEMAS ELÉCTRICOS

## PROGRAMACIÓN (AUTÓMATAS PROGRAMABLES)



- **Migraciones de PLC.** Evolución de modelos obsoletos sin soporte de material ni de software de programación a modelos nuevos. En tiempo reducido y sin sorpresas de funcionamiento.
- **Modificación de la programación de plcs existentes en máquinas:** cambios de funciones de proceso, implementación de nuevas partes de máquina, seguridades, etc.
- **Nuevos proyectos de software,** lo que supone una programación desde cero, orientada a fabricantes de maquinaria o integradores.
- **Diseño de Scadas y programación de HMIs** (Sistemas de Identificación de Materiales Peligrosos)
- **Mantenimiento de software y búsqueda de averías.**
- Trabajamos **con fabricantes de primer nivel** en todas sus versiones. Siemens, Allen Bradley, Mitsubishi y Omron Schneider.

SIEMENS



Allen-Bradley

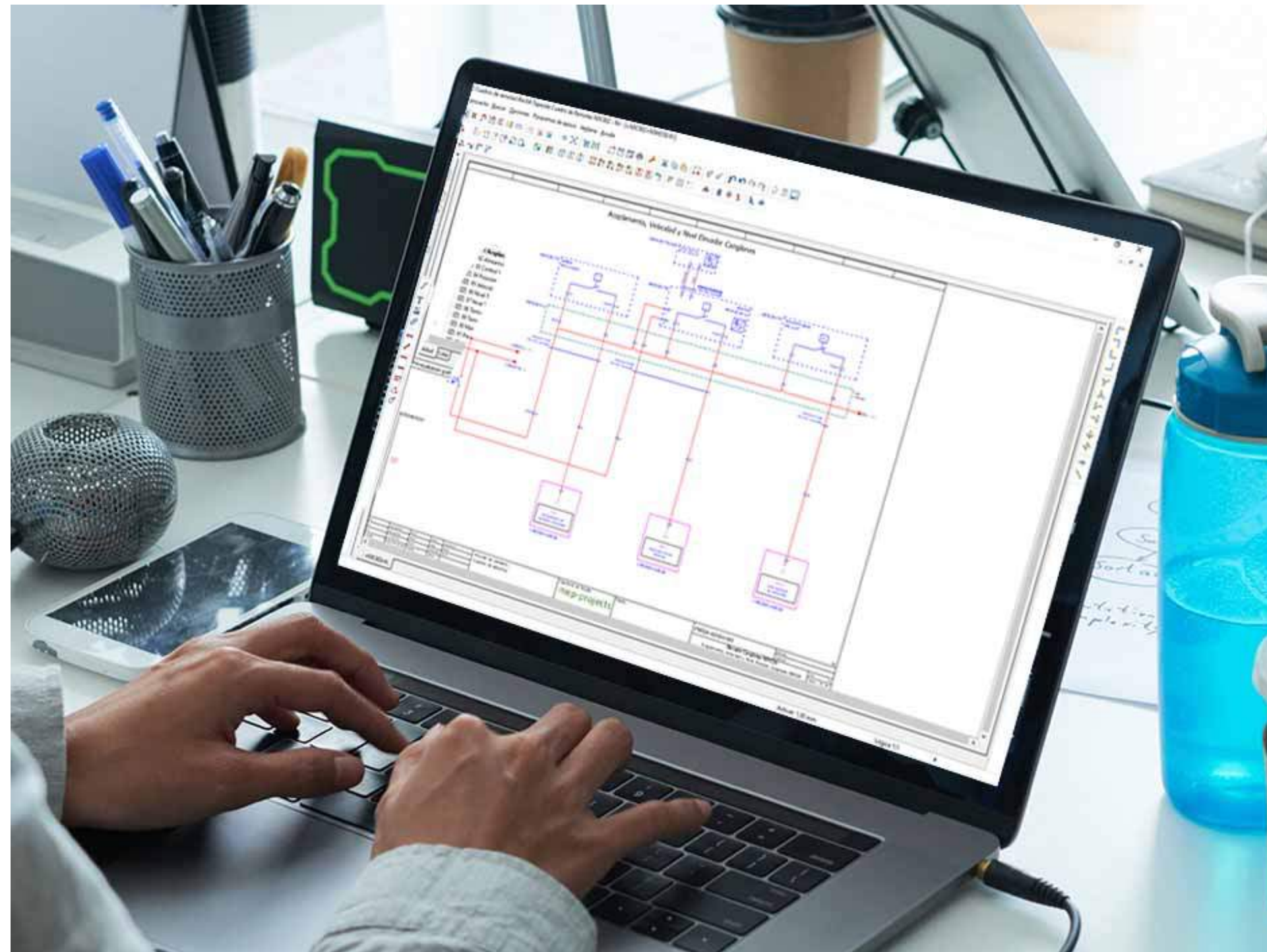
OMRON

MITSUBISHI

Schneider  
Electric

# PROGRAMACIÓN Y ESQUEMAS ELÉCTRICOS

## EPLAN INGENIERÍA Y DISEÑO ASISTIDOS POR ORDENADOR



- **Edición de documentación con Eplan** en todas sus versiones.
- **Migración** de documentación vieja en otros soportes a Eplan. Ejemplos de formatos a migrar: .dwg a EPLAN y .pdf a EPLAN.
- **Actualización** de modificaciones de planos para empresas que no dispongan de su software propio.
- **Diseño constructivo** y dibujo de armarios/cuadros eléctricos con EPLAN.
- **Layout eléctrico** de campo.
- **Dibujo de cuadros/armarios en 3D.**



# PORTFOLIO CASOS DE ÉXITO

Plantas de Biogás en Reino Unido



## Descripción del proyecto

Ingeniería para construcción y programación del cuadro de control de toda la planta de Biogás. Cada proyecto engloba el funcionamiento y puesta en marcha de la planta, gestionando todos sus componentes, teniendo el telecontrol desde España.



## Hitos alcanzados

Reino Unido. 9 plantas trabajando con excelentes resultados e instalando 3 nuevas plantas en la actualidad.



# PORTFOLIO CASOS DE ÉXITO

Proyectos en instalaciones de cliente, así como fabricación de atemperadores DOMAR



## Cliente

Bridgestone, plantas de Bilbao, Cantabria y Burgos.



## Descripción

Diseño de proyectos, mantenimiento e ingeniería en planta, así como fabricación de atemperadores Domar, para sus líneas de producción.



## Hitos alcanzados

Más de 90 Atemperadores fabricados para multitud de plantas, los cuales aseguran las condiciones optimas de fabricación.



# CLIENTES

Mejorado día a día, para ofrecer las mejores soluciones



**45** Más de 45 años de experiencia en el sector.



por EXPERIENCIA, por GARANTÍA, por COMPROMISO, por FLEXIBILIDAD



GRACIAS