



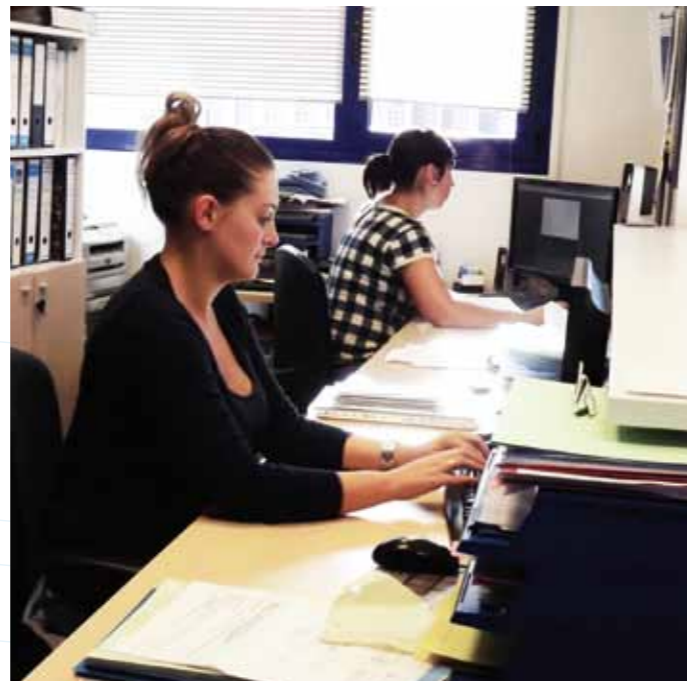
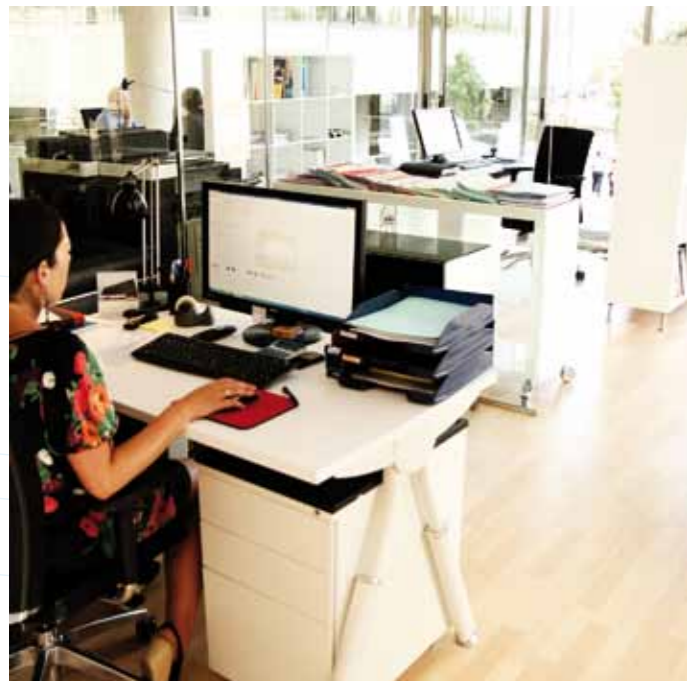
Polígono Industrial Os Airios, Sector 2, Parc. P15A
15320 · As Pontes de García Rodríguez (A Coruña)
T. **981 102 787** · F. 981 100 496
prometal@prometal.es · www.prometal.es

Orzán, 206 · entresuelo
15003 · A Coruña
T/F. **981 213 293**
prometal@prometal.es · www.prometal.es



Nº ES036940-1
Nº ES036941-1 / Nº ES036942-1





PROMETAL

TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

PROMETAL TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN S.L. ofrece servicios de Diseño y Fabricación de Productos de Calderería y de Estructuras Metálicas desde el año 2005.

Desde sus inicios Prometal ha basado su estrategia empresarial en el asesoramiento a sus clientes, ofreciéndole soluciones que optimicen sus inversiones. Todo ello sobre la base un trabajo de calidad contrastada y certificada, fabricando piezas a medida y conjuntos de calderería pesada, semi-pesada y ligera, realizando trabajos muy diversos en Acero, Acero Inoxidable y Aluminio.

PROMETAL cuenta con una Oficina Técnica en La Coruña para las labores de Ingeniería y Gestión de Proyectos en la que trabaja un equipo humano con más de dos décadas de experiencia en el sector de la Arquitectura Industrial. Los Talleres y Almacenes, ubicados en As Pontes, están conectados de forma permanente con la oficina técnica optimizando la gestión de la información.

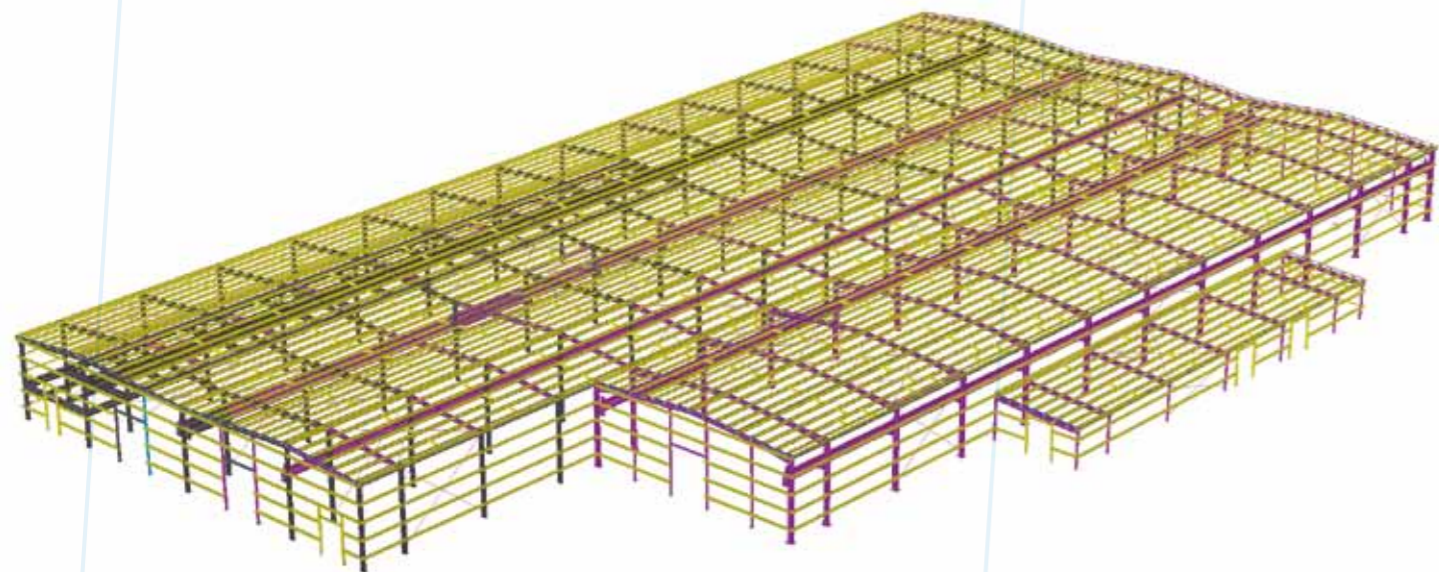
Durante sus años de actividad Prometal no ha dejado de crecer en Conocimiento y Rentabilidad generando la imprescindible confianza hacia sus clientes que le permiten continuar con el firme desarrollo de su plan de negocio.

Conocimiento, Confianza, Cercanía, Flexibilidad, Adaptabilidad a las necesidades de los clientes, Agilidad de respuesta y Capacidad para dar soluciones, son los Valores que **PROMETAL** ofrece a sus clientes.

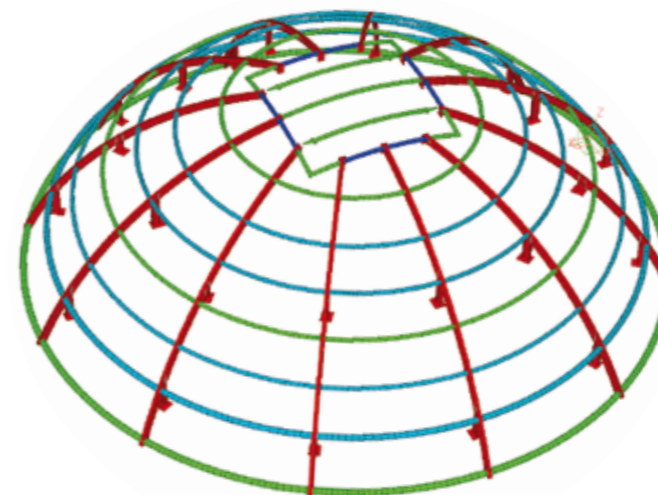
ALIANZAS

Con objeto de dar el máximo servicio a los clientes, **PROMETAL** ha establecido formalmente Alianzas con otras empresas cuya actividad se complementa entre sí para ofrecer Soluciones Integrales a clientes que así lo requieran. Esto permite asumir obras de mayor envergadura sin perder la agilidad y flexibilidad de estructura empresarial características de Prometal.

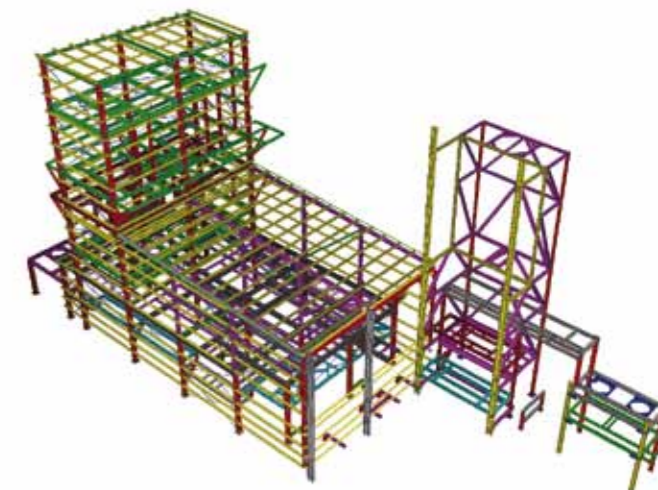




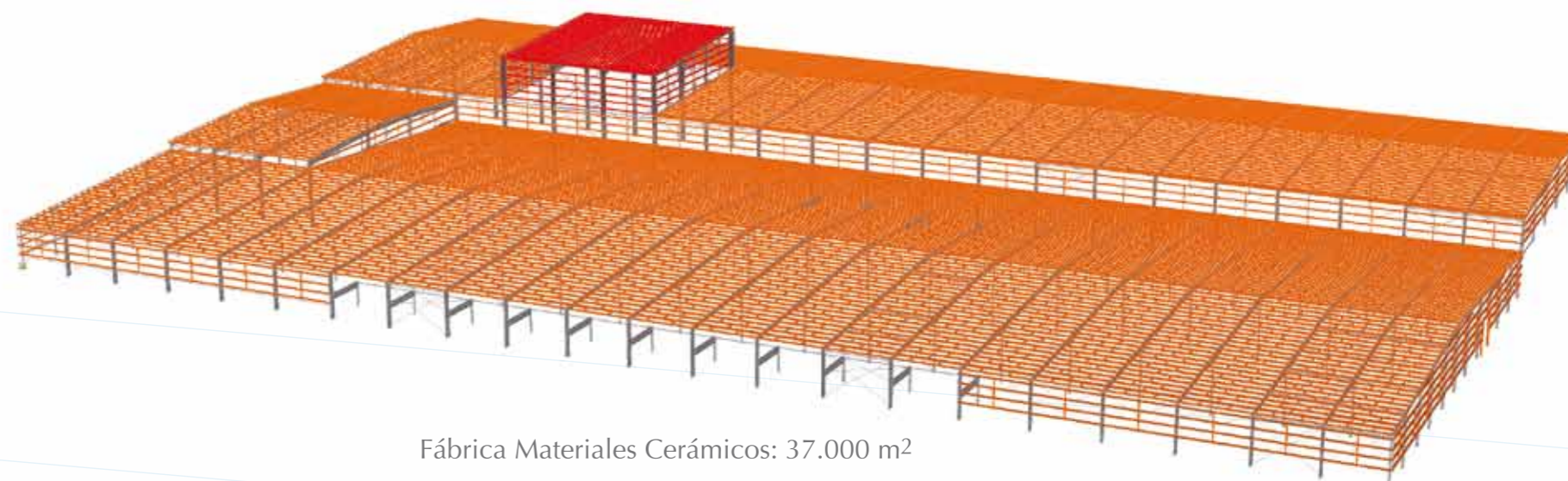
Talleres ferroviarios: 11.000 m²



Cubierta oficinas Daxiong Spain



Torre industrial: 40 m. de altura



Fábrica Materiales Cerámicos: 37.000 m²

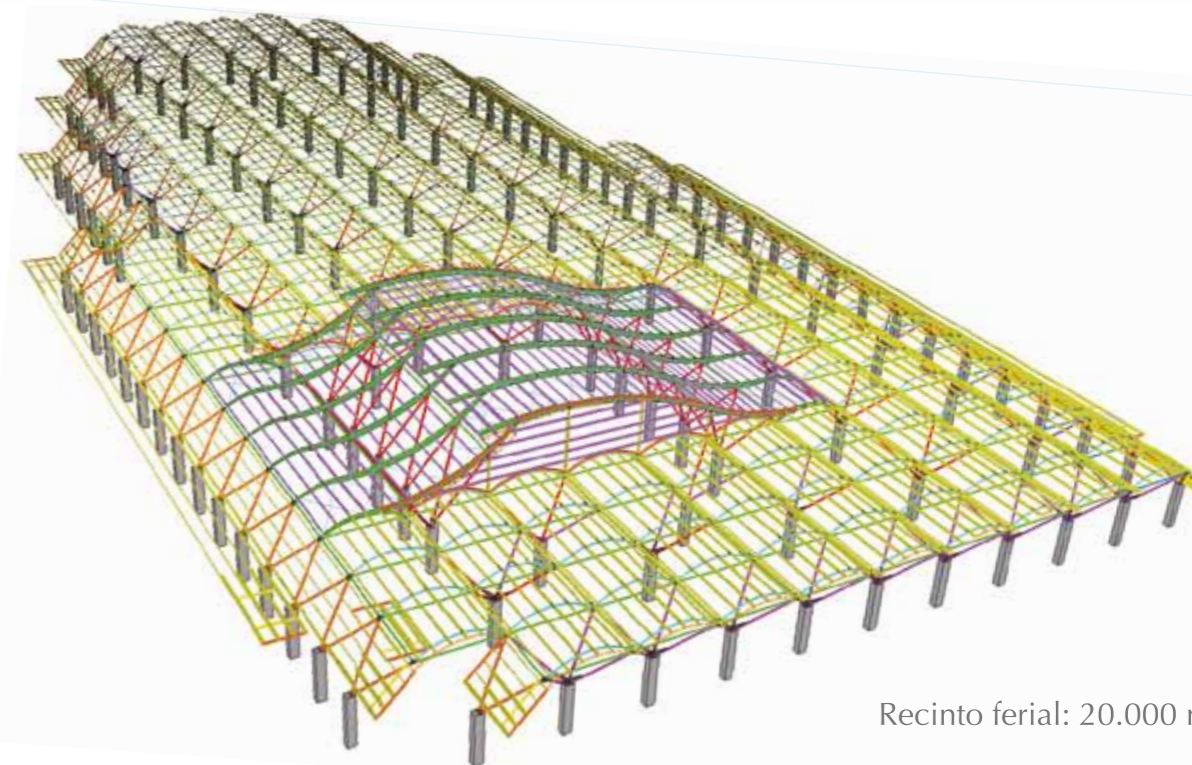
INGENIERÍA

Prometal dispone de una Oficina Técnica integrada por personal altamente cualificado que, con más de dos décadas de experiencia en el sector y con medios y software específicos, le permite ofrecer servicios de Asesoramiento, Diseño y Cálculo, para los proyectos e inversiones de carácter Industrial, Civil, Comercial, Deportivo, de Ocio, Logística, etc.

Empresas como INDITEX, IZAR-NAVANTIA, REPSOL, AIRBUS, VESTAS, GAMESA, FINSA, EINSA, AZKAR, GADISA, SMURFIT, DIA, ARMÓN, TELEVÉS, GALICIA TEXTIL, MUEBLES HERMIDA, DAXIONG-SPAIN, CÁNDIDO HERMIDA, MATERIALES CERÁMICOS, y otras muchas más ya han contado con los servicios de nuestro Equipo Técnico para algunas de sus inversiones más importantes.

Respecto al Alcance de nuestros servicios, estos pueden variar desde el simple Asesoramiento hasta la obra completa, Llave en Mano, incluyendo o excluyendo cualquier fase intermedia del proceso productivo:

- Asesoramiento de Diseño para inversiones con o sin proyecto.
- Valoración para Proyectos e Inversiones.
- Diseño y Cálculo de Estructuras de Acero.
- Suministro y Montaje de Estructuras y Cerramientos Metálicos, o de Edificaciones Completas.
- Optimización de Estructuras de Acero.
- Proyecto y Gestión de Obra.



Recinto ferial: 20.000 m²



ESTRUCTURAS METÁLICAS

PROMETAL fabrica estructuras metálicas para edificaciones de todo tipo, ofreciendo a sus clientes la posibilidad de rediseñar y optimizar su proyecto generando en la mayoría de los casos una relevante reducción de costes.

La experiencia acumulada y los medios disponibles permiten analizar soluciones de muy diversa tipología teniendo en cuenta su interacción con otras partes de la obra para que el objetivo de rentabilidad sea aplicable a la globalidad del proyecto y no se limite a la estructura del edificio.

Entre otras posibilidades se pueden realizar estructuras para grandes luces y grandes alturas, con cubiertas a un agua o a varias aguas, de forma poligonal o curva, con puentes-grúa de gran dimensión o tonelaje, utilizando perfiles comerciales y secciones armadas, diseñadas, calculadas y fabricadas a medida en nuestro taller. Estructuras tensadas, con cables, o para

cubiertas con láminas de pvc son otras alternativas que se pueden estudiar y proponer.

En general, todas las soluciones aportadas por **PROMETAL** tienen como prioridad la construcción de estructuras cuyos elementos se unen en obra mediante tornillos de acero de alta resistencia.

Además de la sencillez y la eficacia este sistema constructivo aporta Calidad y Seguridad porque los materiales empleados son de calidad garantizada y el proceso de montaje permite obtener una gran seguridad y control de riesgos en obra, favoreciendo también la fiabilidad de las previsiones de plazos previstos para la ejecución de los trabajos.





CALDERERÍA

PRODUCTOS A MEDIDA

La calderería es una especialidad profesional de la fabricación mecánica que tiene como función principal la construcción de depósitos aptos para el almacenaje y transporte de sólidos en forma de granos o áridos, líquidos y gas; así como todo tipo de construcción naval y bienes de equipo para los distintos sectores industriales.

Para la realización de estos trabajos Prometal dispone de medios productivos muy evolucionados que nos permiten cumplir los requisitos de precisión, calidad y de rapidez de producción.

El equipo técnico y de producción está cualificado para fabricar piezas a medida y conjuntos de calderería pesada, semi-pesada y ligera adaptándose en cada momento a las necesidades de los clientes.

Realizamos trabajos muy variados en Acero, Acero inoxidable y Aluminio:

- Calderería en general
- Prefabricados de tubería (Pipping)
- Elementos de almacenamiento
- Elementos de filtrado y aspiración
- Bienes de equipo para los sectores: Naval, Minero, Energético (Solar, Eólico, Hidráulico, Térmico, Ciclos Combinados), Regasificadoras, Químico, Desulfuradoras, etc....

La estructura de **PROMETAL** es capaz de adaptarse rápidamente a actividades muy diversas en cuanto a dificultades y dimensiones.



SOLDADURA

Todos los procedimientos de soldadura y el personal que los realiza, están homologados mediante certificaciones emitidas por compañías de verificación independientes y autorizadas.

Los procesos de soldadura son realizados por personal altamente cualificado buscando dar respuesta a las múltiples aplicaciones que demanda el mercado.

La especialización que **PROMETAL** aplica a sus trabajos de soldadura confiere a los productos elaborados unas elevadas prestaciones de calidad y durabilidad.

SERVICIOS QUE REALIZAMOS

- Soldadura de aceros inoxidables, aleaciones de níquel, aluminio, cobre, acero al carbono, aceros disimilares, etc...
- Soldadura de tuberías y recipientes a presión.
- Recuperación de piezas de aluminio.
- Recuperación de matrices de acero y aluminio.
- Soldaduras de piezas de espesores delgados

PROCESOS DE SOLDADURA

- MIG
- MIG PULSADO
- MIG DOBLE PULSADO
- TIG
- TIG PULSADO
- TIG CORRIENTE ALTERNA
- MMAW (Soldadura por arco manual con electrodos revestidos)





MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Prometal dispone de maquinaria de última generación para la realización de sus trabajos. La mayoría de las máquinas están controladas por CNC (control numérico celular) lo que garantiza rapidez con un elevado estándar de precisión y un mayor control de costes, obteniendo así una mejora de la competitividad, de la cual se beneficia el cliente.

Procesos Principales

- Corte Plasma y Oxicorte
- Taladrado de perfiles
- Taladrado y punzonado de Chapa
- Plegado
- Cizallado
- Serrado
- Cilindrado
- Entallado de tubos
- Roscado



RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

Uno de los principales valores de **PROMETAL** son las personas, que diariamente trabajan con el compromiso de darle a los clientes los servicios demandados con la mejor calidad.

Por ello **PROMETAL** se ha propuesto captar, motivar, promocionar y mantener en su plantilla a los mejores profesionales del sector, promoviendo su formación y generando unas condiciones óptimas para el desarrollo de sus carreras profesionales.

En estas condiciones **PROMETAL** dispone de un equipo de personas en el que se complementan la experiencia de la veteranía con el ímpetu y la iniciativa propias de la juventud para ofrecer a sus clientes las soluciones más adecuadas a sus necesidades.

El respeto a las personas y al medioambiente, la seguridad y salud laboral, el cumplimiento de las obligaciones contraídas y el cuidado de nuestro entorno están siempre presentes en la estrategia empresarial y en las decisiones de **PROMETAL**, contribuyendo en lo posible al desarrollo sostenible de nuestro entorno y de la sociedad en general.

El compromiso de **PROMETAL** alcanza a sus proveedores y colaboradores estableciendo relaciones basadas en el respeto y en el cumplimiento de las responsabilidades adquiridas con los clientes.

Todas las decisiones adoptadas y las actividades desarrolladas en **PROMETAL** están centradas en los clientes, hacia los cuales se orienta todo el esfuerzo, el conocimiento y la dedicación para lograr la satisfacción de sus necesidades. En ese sentido **PROMETAL** tiene implantado para sus procesos de fabricación un Sistema de Calidad certificado por organismos homologados que vigilan el cumplimiento de los requerimientos establecidos para obtener la calidad especificada.

Certificaciones

ISO 9001

BUREAU VERITAS
certification
Nº ES036940-1



ISO 14001

BUREAU VERITAS
certification
Nº ES036941-1



OHSAS 18001

BUREAU VERITAS
certification
Nº ES036942-1

