

### DATOS DEL CLIENTE

- **Sector:** Planta de desarrollo energético y biomasa
- **Aplicación:** Industria energética

### Equipos:

- Fittings, Válvulas, Discos de ruptura, tubing, pipe, tornillería, juntas, bridas.

## Necesidad

Primer proyecto estratégico del cliente en un nuevo destino Europeo.

### RETOS Y DESAFÍOS DEL CLIENTE:

- **Nuevo desarrollo tecnológico** y altamente eficiente
- Recursos **limitados**
- **Corto plazo** de ejecución
- **Suministro integral** de elementos de montaje alineados a los requerimientos.



## Solución

### • Soporte técnico de los ingenieros de Meciberia

El equipo técnico de Meciberia realiza una **consultoría** de detalle para la **óptima selección** de materiales y equipos recomendados.

### • Requerimientos del cliente:

- ▶ Material disponible en stock con entrega inmediata.
- ▶ Elementos de conexionado fuera de los estándares habituales.
- ▶ Origen Europeo de materia prima y productos terminados.
- ▶ Oferta completa de suministro para un amplio alcance.

**Meciberia** realiza un análisis detallado de Hook Ups en colaboración con el cliente, resultando en un desarrollo mayor sobre la ingeniería de diseño previo. Finalmente se realiza un **suministro integral** de todos los elementos de montaje para la planta.

### • Soluciones presentadas:

- ✓ **Productos rediseñados** para superar el servicio/especificaciones.
- ✓ **Alta calidad respaldada** por certificaciones de producto.

## Impacto

- **Calidad** de producto y servicio.
- **Comunicación fluida** en el plan de gestión y coordinación del proyecto.  
**Rápida respuesta.**
- **Rapidez de entrega:** Meciberia cuenta con amplio stock de material de montaje lo cual permite una primera entrega inmediata de la mayor parte del suministro.
- **Relación de confianza** entre los equipos que impulsa una selección técnica mejorada.
- Eficiencia de los procesos de comunicación, **ahorro en los costes y plazos de entrega.**

