

# GRUPO INTAF.

## CAPACIDAD Y EXPERIENCIA MULTISECTORIAL,

## CON ALTO NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN

## EN EL SECTOR ENERGÉTICO.



### LIDERAZGO, PASIÓN, EXCELENCIA

El GRUPO INTAF, con más de 80 años de historia, es un grupo empresarial multidisciplinar y multisectorial formado por unidades de negocio altamente especializado en las diferentes actividades de la cadena de valor que constituyen el núcleo de negocio en el ámbito metalmeccánico: Ingeniería (NEODYN), fabricación y reparación de productos y componentes (INTAF), montaje mecánico, operación y mantenimiento de equipos e instalaciones (TECMAN), mantenimiento portuario (TEAMPORT FERROL), mantenimiento y retrofit de multiplicadoras (SINCRO MECÁNICA), fabricación de engranajes (EVOLVENTIA). Se incorpora a esta cadena COGALTRA, para el tratamiento térmico de los aceros.

Cabe destacar el esfuerzo especial aplicado por alcanzar una fuerte consolidación y posicionamiento en el Sector energético, al cual se presta servicios desde hace más de 40 años. Se inició principalmente en la fabricación de componentes y mantenimiento en la Central Térmica en As Pontes; posteriormente se logró una importante presencia

en el sector eólico a través de la producción de componentes estructurales y mecánicos de aerogeneradores y el apoyo al diseño e industrialización de los mismos.

Se complementaron las capacidades con la especialización en otras actividades consideradas estratégicas para los clientes como la operación y mantenimiento de los parques eólicos, el mantenimiento correctivo y predictivo de aerogeneradores, diseño, fabricación e implantación de soluciones de mantenimiento, diseño y fabricación de utillaje para mantenimiento, soporte técnico, mantenimiento correctivo de trenes de potencia (multiplicador + eje principal + buje), fabricación de engranajes, ingeniería inversa, logística de repuestos, procedimentación y sistematización de intervenciones de operación y mantenimiento.

Enfoque al cliente, servicio integral, agilidad y flexibilidad, son los valores fundamentales en los cuales basamos nuestra estrategia. Estar cerca del cliente, escuchar e

interpretar sus necesidades y habilitar en cada momento las respuestas necesarias son principios básicos de nuestro estilo empresarial.

El Grupo tiene un amplio catálogo de productos y servicios para el sector energético:

## ENERGÍAS CONVENCIONALES

Centrales Térmicas y sus Instalaciones Auxiliares  
Centrales de Ciclo Combinado  
Plantas de Almacenamiento de Gas Licuado

## ENERGÍAS RENOVABLES

Energía Eólica  
Energías del Mar  
Biocarburantes  
Energía Hidroeléctrica

Neodyn ofrece soluciones integrales de diseño e ingeniería en el sector metalmecánico; desarrolla maquinaria y utillaje para el mantenimiento en el sector eólico y participa en diversos proyectos en el marco de la industria 4.0.



Intaf Promecan fabrica equipos y componentes para el sector energético que son utilizados en centrales térmicas, hidroeléctricas o aerogeneradores tanto offshore como onshore.



Evolventia se dedica a la fabricación de engranajes, rectificado de componentes, análisis técnico y control de calidad de engranajes.



Sincro Mecánica está especializada en el mantenimiento integral de equipos y componentes para el sector eólico, así como en la ingeniería de soluciones de mantenimiento; entre otras actividades realiza el estudio técnico de multiplicadoras, realiza actuaciones de mantenimiento y reparación up-tower y en planta, para lo que dispone de maquinaria tecnológicamente avanzada como un banco de pruebas en carga y equipos de medición por coordenadas.

**El Grupo invierte de forma continua y colaborativa en proyectos de I+D+i para el desarrollo de prototipos, sistemas de mantenimiento remoto o robotización de procesos de soldadura.**

Tecman, realiza actuaciones de operación y mantenimiento integral de parques eólicos, predictivo, gran correctivo, montaje y desmontaje y suministros.



En la actualidad ejecuta un importante plan de inversiones que supera los 5 millones de euros; Sincro Mecánica ha ampliado sus instalaciones en más de 2.600 m<sup>2</sup> para mejorar sus espacios logísticos y operativos, incorporar nuevo equipamiento y poner a disposición de Evolventia y Cogaltra más superficie para el desarrollo de su actividad. Evolventia ha realizado inversiones en nueva maquinaria de producción, logística y de control de calidad. Cogaltra, participada también por otros socios, con la financiación del IGAPE, desarrolla un plan de inversión para la puesta en marcha de un centro de tratamiento térmico de los aceros, en el que incorpora una instalación innovadora y única por sus capacidades.