

## ¿QUIÉNES SOMOS?

Ingeteam es un Grupo tecnológico internacional especializado en la **conversión de energía eléctrica**. Su desarrollo tecnológico en **electrónica de potencia y control** (inversores, convertidores de frecuencia, controladores y protecciones), **máquina eléctrica rotativa** (motores, generadores y grupos motor-bomba Indar), **sistemas** (integración de ingeniería electro-mecánica y de automatización) y **servicios** de operación y mantenimiento, le permite ofrecer soluciones para los sectores de generación eólica, fotovoltaica, hidroeléctrica y fósil, industria de la transformación de metales, naval, tracción ferroviaria y red de energía eléctrica, incluidas las subestaciones abarcando el transporte y la distribución, buscando siempre una generación y un consumo energético más eficiente.

El Grupo Ingeteam opera en todo el mundo y cuenta con establecimiento permanente en 22 países, empleando alrededor de 4.000 personas. Su actividad está estructurada sobre la base de I+D+i, invirtiendo en la misma anualmente más del 5% de su cifra de negocio.

## EXPANSIÓN INTERNACIONAL

**Ingeteam** es un grupo empresarial global que cuenta con centros productivos en España, EE.UU., Brasil e India así como filiales en: **México, Alemania, Francia, Sudáfrica, República Checa, Italia, Polonia, India, Chile, Panamá, Rumanía, Filipinas, Uruguay, Australia y Reino Unido**, entre otras.



## ESTRUCTURA

La estructura actual está compuesta por cuatro divisiones. Cada una de ellas a su vez agrupa a varias Unidades de Negocio.

- Energy&Grids División
- Drives&Automation Division
- Service Division
- Electric Machines&Pump Division

## TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

La I+D juega un papel fundamental en la compañía, y por eso el 11% de las personas que trabajan en el Grupo Ingeteam están dedicadas a la investigación y al desarrollo. La inversión económica realizada en los últimos años ha ido ligada a un aumento en el número de personas dedicadas a este campo. Así cada año se destina alrededor del 5% de la facturación a esta actividad. Cada año desarrollamos numerosos proyectos de I+D que convertimos en aplicaciones reales y productos que son utilizados por nuestros clientes.

Para llevar a cabo estos desarrollos contamos con un laboratorio pionero ubicado en nuestras instalaciones de Zamudio y en Beasain. En los laboratorios se validan las últimas tecnologías en electrónica de potencia y máquinas eléctricas rotativas, aplicables en los sectores de generación y transporte y distribución de energía, transporte ferroviario, propulsión naval e industria. Estas instalaciones posibilitan trabajar con niveles de potencia y tensión iguales a los existentes en las aplicaciones reales, lo que permite optimizar los resultados alcanzados.

## Rsc

**Ingeteam**, comprometida en alcanzar un modelo energético más sostenible, sigue avanzando en la integración de la **Responsabilidad Social Corporativa**. La actividad principal de la compañía en este ámbito gira en torno a cuatro ejes fundamentales:

