

Para un mundo sostenible...
reciclamos residuos industriales,
generamos y gestionamos agua.

1

¿Quiénes Somos?

2

El Compromiso de Befesa

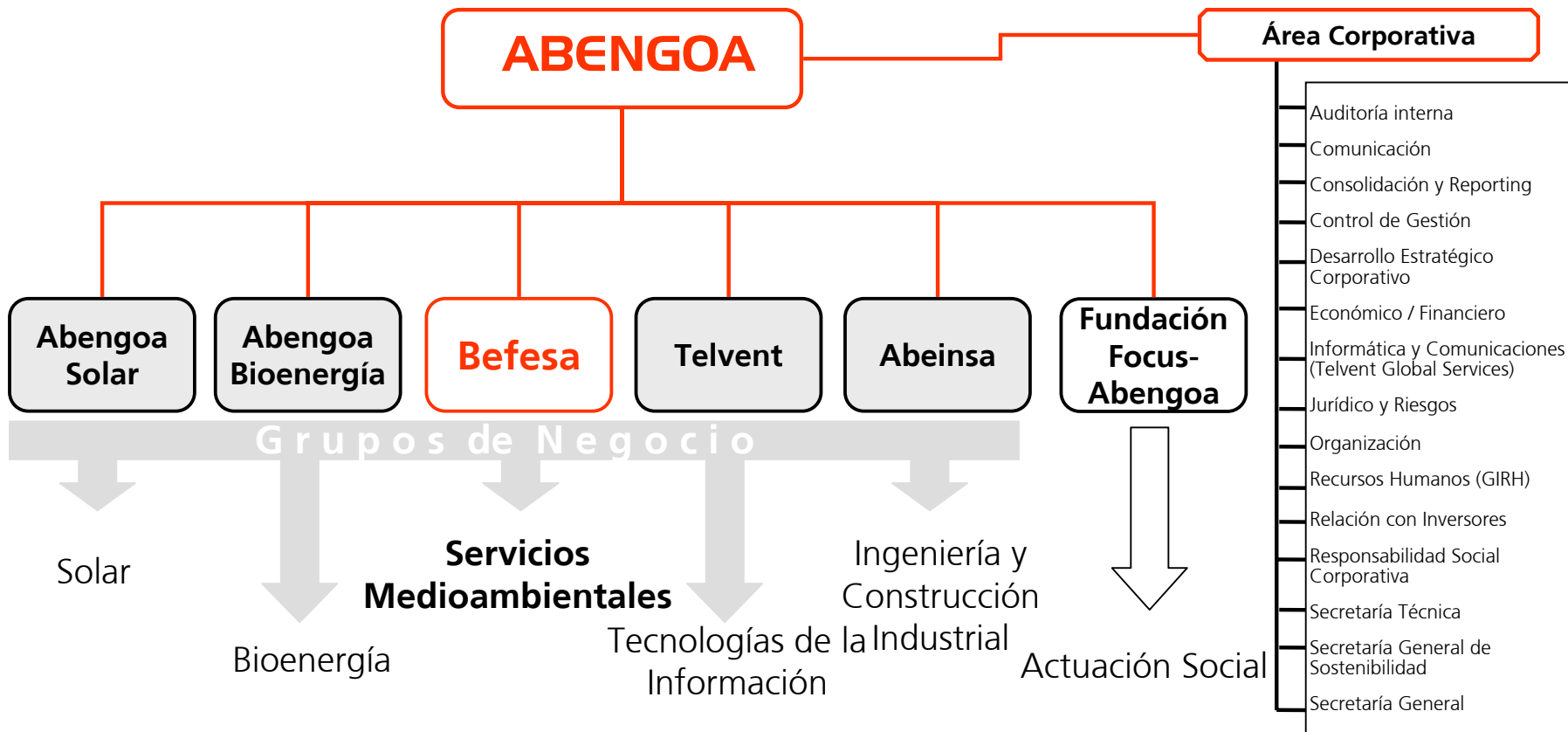
3

Nuestras Actividades

4

Datos Económicos

Abengoa es una **empresa tecnológica** que aplica **soluciones innovadoras para el desarrollo sostenible** en los sectores de **infraestructuras, medio ambiente y energía**, aportando valor a largo plazo a nuestros accionistas desde una gestión caracterizada por el **fomento del espíritu emprendedor**, la **responsabilidad social**, y la **transparencia y el rigor en la gestión**.



Befesa es una compañía internacional especializada en la gestión integral de residuos industriales y en la generación y gestión del agua.

- ✓ 2,5 millones de toneladas de residuos tratados al año.
- ✓ Capacidad para desalar más de un millón de metros cúbicos de agua al día.
- ✓ Ventas de 874 millones de euros en 2008 (incremento del 13,5%).
- ✓ Presencia en 20 países.
- ✓ 2360 profesionales.



Gestión integral de residuos industriales



Generación y gestión de agua

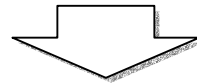


Cómo será el futuro

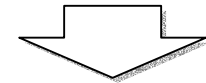
Aumento sustancial de la población. En 20 años se alcanzarán los 8000 millones de personas y en 2050 se podría llegar a los 11 000



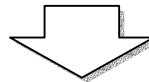
Aumento de los residuos generados a nivel industrial y doméstico



Importante incremento de la demanda energética



En 20 años el 50% de la población podría sufrir escasez de agua



La clave de la sostenibilidad es abordar todos estos problemas planteando soluciones innovadoras y viables

Befesa aporta soluciones a la gestión de residuos industriales, y a la gestión y generación del agua, teniendo muy presente nuestra responsabilidad social

para contribuir a crear un mundo sostenible

Las actividades de reciclaje de Befesa evitan la emisión de más de un millón de toneladas de CO₂ al año.

Gestión de 2 500 000 toneladas de residuos industriales, dedicando a la producción de nuevos materiales a través del reciclaje más de 1 218 000 toneladas.

Capacidad de desalación de más de un millón de metros cúbicos de agua al día, lo que equivale al abastecimiento de cinco millones de personas.

Nuestra misión

Tratar y gestionar residuos industriales que requieran procesos intensivos en tecnología, así como desarrollar actividades que cubran de forma integral todo el ciclo del agua.

Nuestra visión

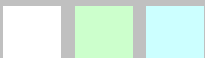
Llegar a ser una empresa de referencia a nivel mundial de la gestión de residuos industriales y en el sector del agua, contribuyendo con sus actividades a lograr un desarrollo sostenible.

Lo que nos define como empresa

Para un mundo sostenible...
reciclamos residuos industriales,
generamos y gestionamos agua.



Presencia en 20 países



Gestión integral de residuos industriales

Reciclaje de residuos de aluminio



Líder nacional y europeo por volumen de residuos tratados.

- ✓ Recuperación integral de residuos y chatarras de aluminio
- ✓ Producción de aleaciones de aluminio secundario
- ✓ Reciclaje escorias salinas

Reciclaje de residuos de acero y galvanización



Líder nacional y europeo en el reciclaje de polvos de acería.

- ✓ Servicio integral de recogida y tratamiento de polvos de acería
- ✓ Servicio integral de recogida y tratamiento de polvo de acero inoxidable
- ✓ Reciclaje de residuos de zinc

Servicios medioambientales a la industria



Líder en la Península Ibérica en la gestión integral de residuos industriales.

- ✓ Gestión integral de residuos industriales
- ✓ Descontaminación de transformadores con PCB
- ✓ Reciclaje de plástico usado en agricultura
- ✓ Reciclaje de residuos de desulfuración
- ✓ Limpiezas industriales
- ✓ Descontaminación de suelos

Reciclaje de residuos de aluminio



Líder nacional y europeo por volumen de residuos tratados. 421 000 toneladas tratadas.



- ✓ Líder nacional en la recuperación integral de residuos y chatarras de aluminio, y producción de aleaciones de aluminio secundario con 130 000 toneladas.
- ✓ Líder en tratamiento de escorias salinas en España y el Reino Unido.
- ✓ Diseño, construcción, montaje y puesta en marcha de instalaciones llave en mano para la industria del aluminio y el zinc.
- ✓ El acuerdo con el Fondo de Inversiones Qualitas Equity Partners para integrar nuestro negocio de residuos de aluminio con Aluminio Catalán (Alcasa), dará lugar a una sociedad con una facturación superior a los 300 millones de euros, y que ocupará el tercer puesto en el mercado europeo de reciclaje de residuos de aluminio.



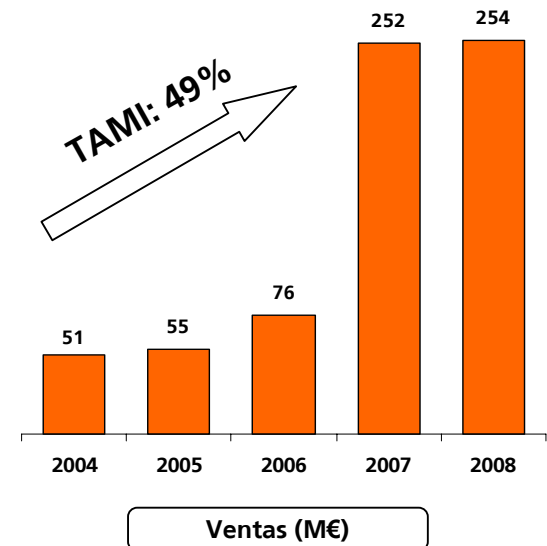
Reciclaje de residuos de acero y galvanización



Líder nacional y europeo en el reciclaje de polvos de acería. Más de 645 000 toneladas tratadas.



- ✓ Líder nacional y europeo en el servicio integral de recogida y el tratamiento de polvos del acero común y del acero inoxidable, así como en el reciclaje de residuos de zinc.
- ✓ Líder nacional en el tratamiento de residuos provenientes de la galvanización.
- ✓ Plantas productivas en España, Francia, Alemania y Suecia.



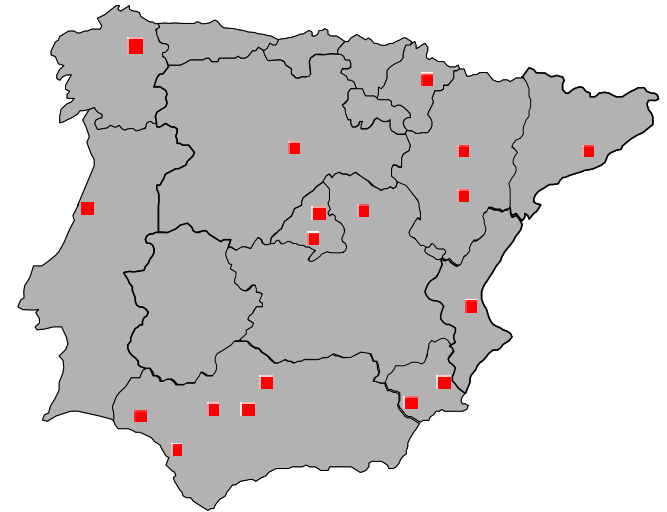
Servicios medioambientales a la industria



Líder en la Península Ibérica en la gestión integral de residuos industriales. Más de 1 425 500 toneladas tratadas.



- ✓ Líder en Gestión de Residuos Industriales en España y Portugal.
- ✓ Líder nacional en limpieza industrial y servicios para refinerías y plantas petroquímicas.
- ✓ Líder nacional en el reciclaje de polietileno de baja densidad.
- ✓ Soluciones eficaces al reciclaje de materiales con PCB.
- ✓ Especialistas en evaluación, diagnóstico y remediación de suelos contaminados.
- ✓ Con un crecimiento promedio (TAMI) desde 2000 del 20%.



Generación y gestión del agua

Generación



La desalación y tratamiento: clave del crecimiento en agua. Consolidación en el mercado internacional.

- ✓ Desalación de agua de mar
- ✓ Desalación de agua salobre
- ✓ Estaciones de tratamiento de agua potable
- ✓ Estaciones depuradoras y de reutilización de aguas residuales

Gestión



Fuerte crecimiento en infraestructuras de transporte en economías en desarrollo.

- ✓ Regulación
- ✓ Trasvases
- ✓ Abastecimiento
- ✓ Saneamiento
- ✓ Aprovechamiento hidroeléctricos

Agua

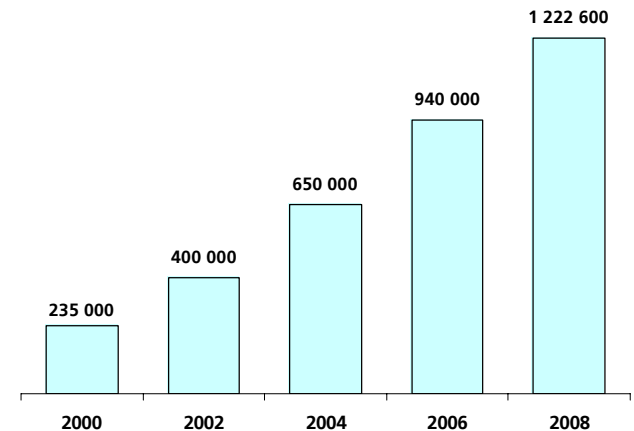


Capacidad para desalar un millón de metros cúbicos de agua al día.

Líder nacional en el tratamiento de aguas urbanas e industriales.

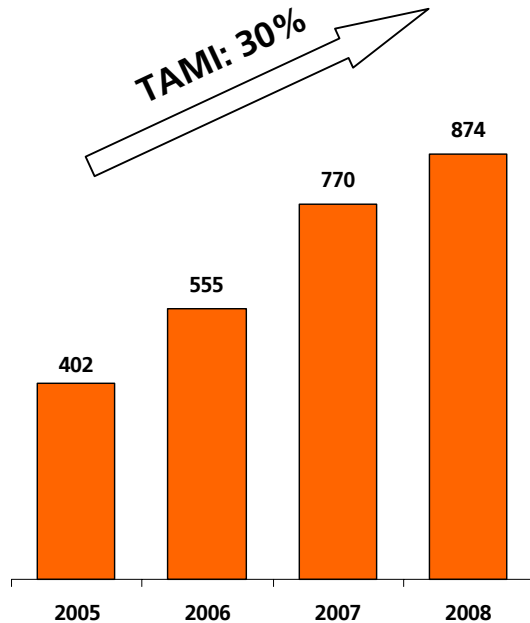


- ✓ Líder en el mercado nacional de desalación y uno de los actores más importantes del mercado internacional.
- ✓ Capacidad para desalar más de un millón de metros cúbicos de agua al día, que permitirá abastecer a cinco millones de personas.
- ✓ Desde 2000, crecimiento exponencial de la capacidad de desalación instalada.
- ✓ Líder nacional en construcción de infraestructuras hidráulicas.

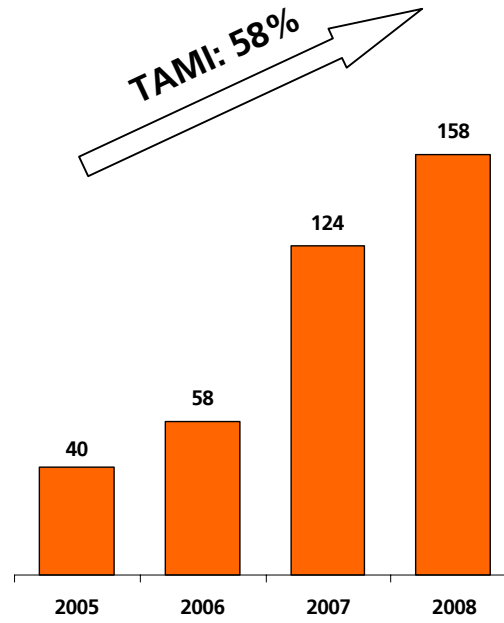


Capacidad de desalación (m³ al día)

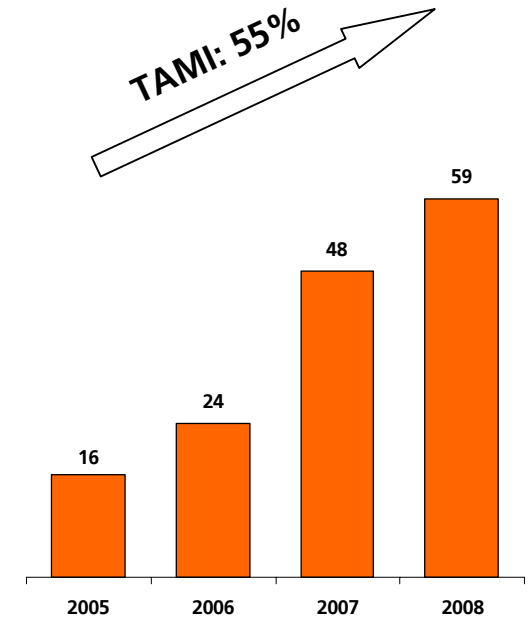
Crecimiento sostenido los últimos cuatro años



Ventas (M€)



EBITDA (M€)



Beneficio neto (M€)

TAMI: Tasa Anual Media de Incremento constante

