



www.depositoscoballes.com



02

www.depositoscoballes.com

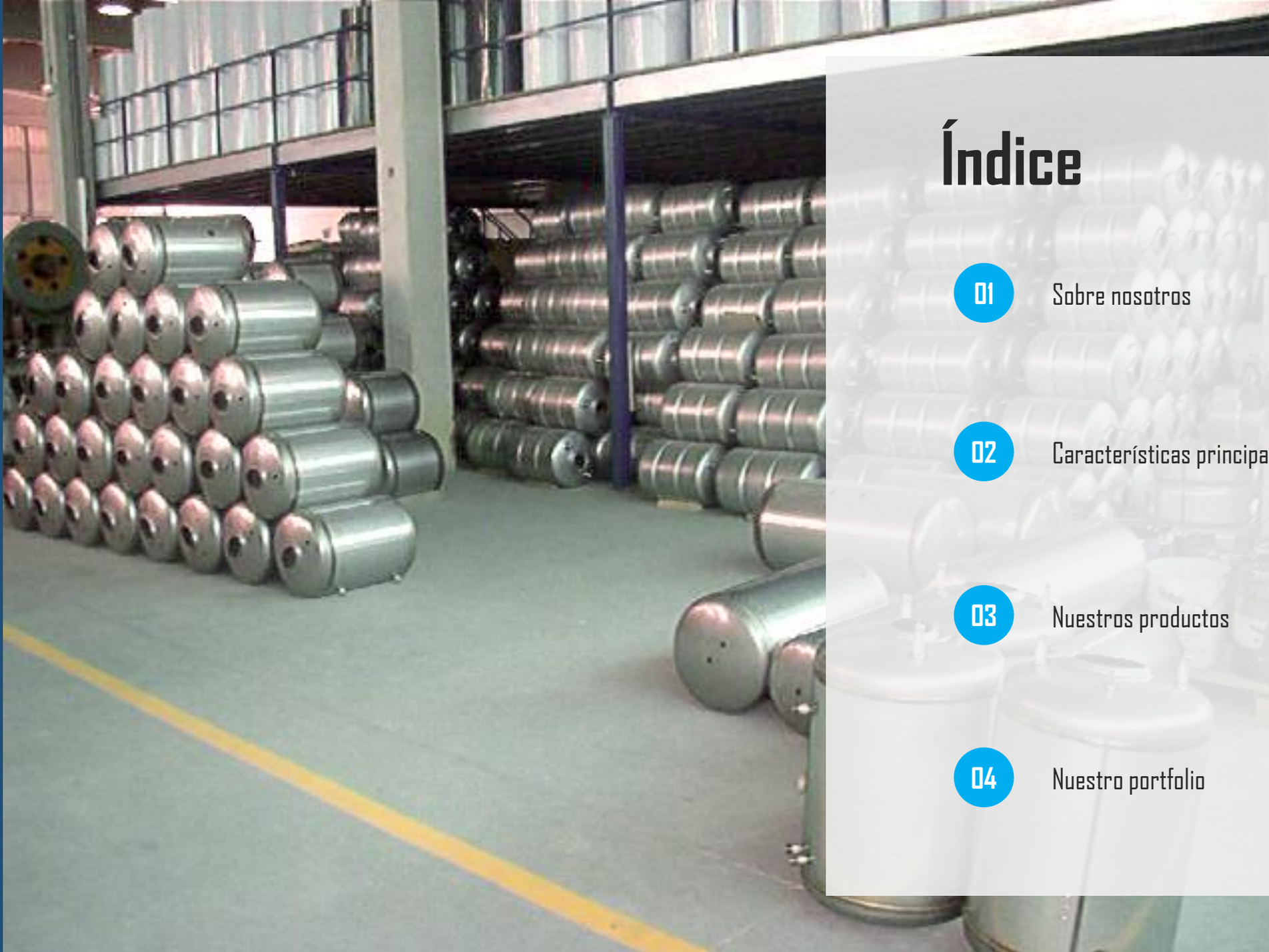


NEW GENERATION TANKS



COBALLE
PREMIUM QUALITY IN HOT WATER SYSTEMS

Llevamos más de 40 años fabricando sistemas de ACS de acero inoxidable de alta calidad, respondiendo a las más altas exigencias.



Índice

01

Sobre nosotros

02

Características principales

03

Nuestros productos

04

Nuestro portfolio



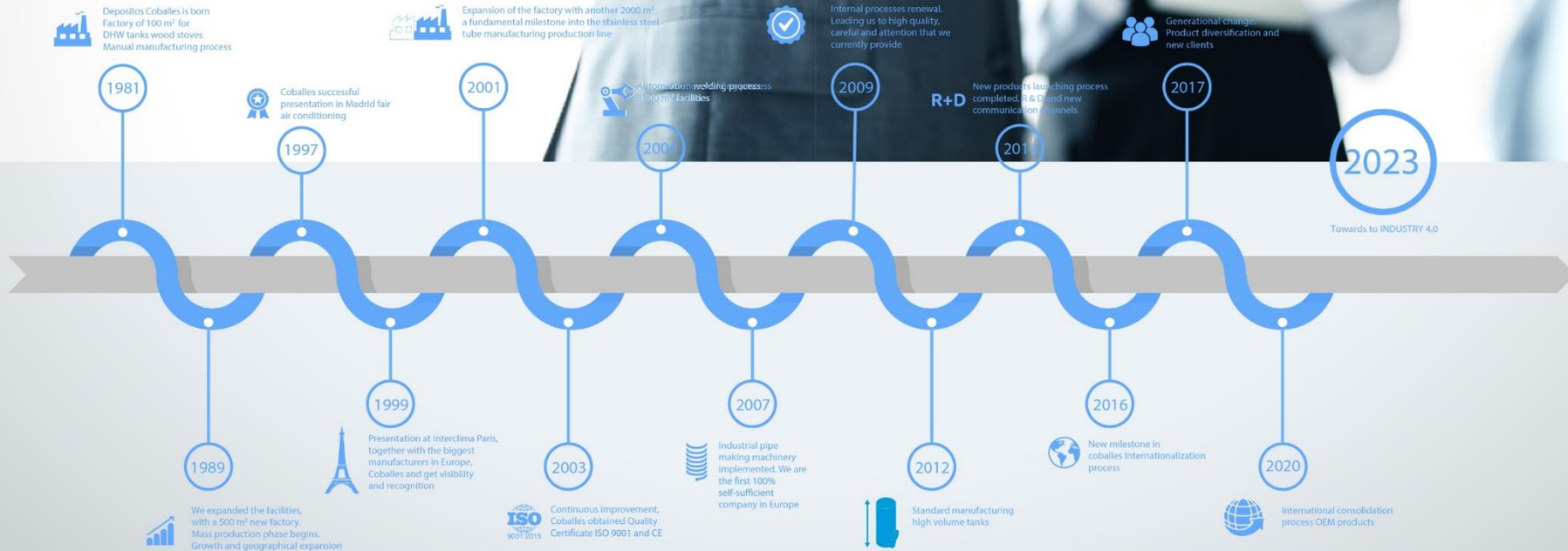
04

SOBRE NOSOTROS - short story



**"40 years
by
your side"**

New generation Tanks





Flexibilidad en proyectos grandes y pequeños:

De la unidad individual a la producción en serie

Personalización y adaptación a las necesidades del cliente

Corto tiempo de fabricación



Amplia gama de productos

Gama completa de producción de ACS, almacenamiento, buffer, solar, colectores, calentadores, expansión, depósitos hidroneumáticos



Ingeniería I+D a su servicio.

Proyectos de calefacción a medida. Diferentes especificaciones y soluciones. Adaptados tanto a energías clásicas como a energías renovables.

Fabricación propia



5 / 10 - años de garantía Coballes

Fabricación 100% Europea

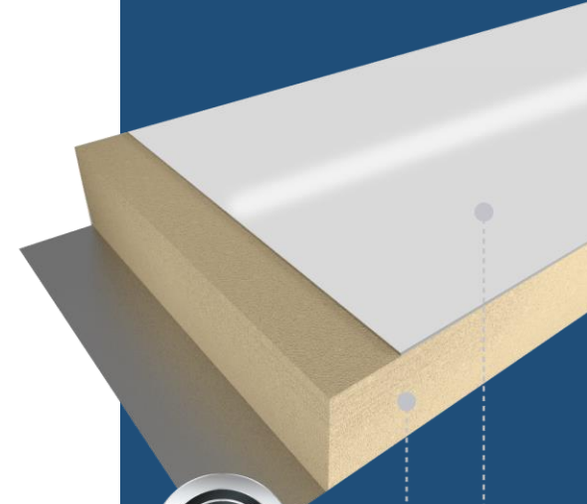
Plazo de entrega reducido

Normativa vigente (Mercado CE, ISO 9001, UNE-EN) 13445)

Características principales



ELECTRIC
PARTS



POLYURETHANE
FOAM

POLYESTER
FIBER



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Fabricación de **acero inoxidable**



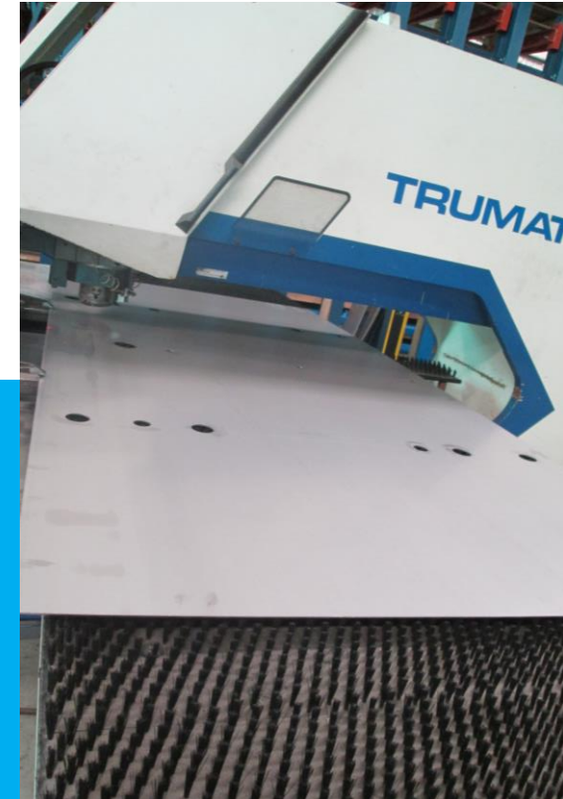
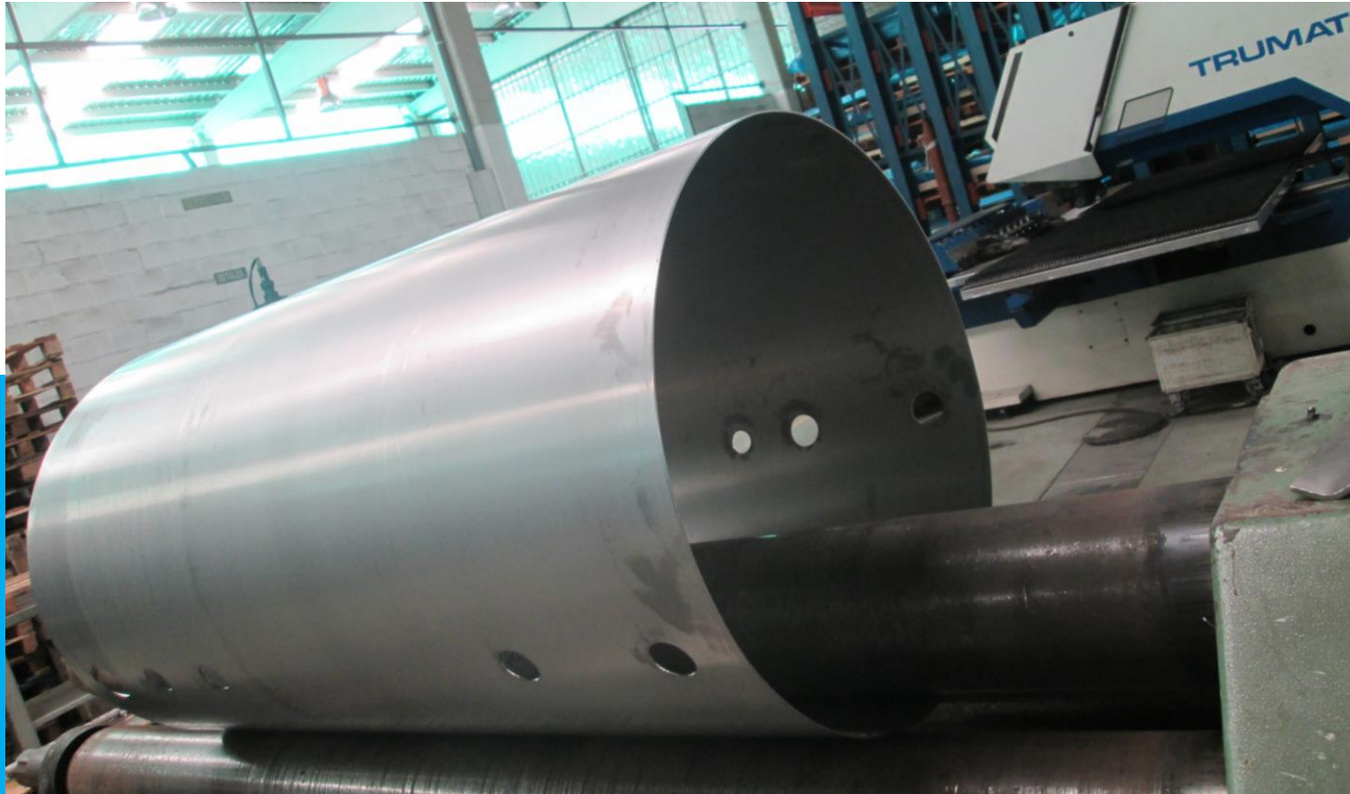
AISI 316



F18



Duplex 2205



Sección simple intercambiador de calor



Sin soldaduras



Evita las vibraciones y las roturas



Nuestros productos

Desde 30L. hasta 3000



NUESTROS PRODUCTOS





10

OUR PRODUCTS



Serpentín simple
Doble serpentín
Doble serpentín entrelazado
Bomba de calor
ACS instantáneo
Doble pared
Doble pared con serpentín
Calentador de agua
Calentador de agua digital
Solar con serpentín
Solar c/doble cámara
Depósito de doble función
Tank in tank
Tank in tank c/serpentín
Acumulador inercia
Depósito acumulador ACS
Hidroneumático
Hidroneumático c/membrana

S20
2S20
SE40
BC40
BOOST40
A20
AS20
E20
T30N
SOLAR S20
SOLAR A20
D40
D20
DS20
C40
C20
V
DH



Especialistas en bombas de calor aerotérmicas

DEVA+

+ EFICIENTE

Alto nivel de eficiencia

A++ 200 L

A+ 300 L

con uno de los coeficientes de rendimiento más altos del mercado (COP = 3.84 según la norma EN16147, aire a 14 °C y agua de calefacción entre 10 °C y 54 °C).

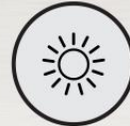
AHORA CON SERPENTÍN SOLAR OPCIONAL.

+ RESISTENTE

Las nuevas bombas de calor DEVA+ tienen un diseño moderno, de polímero resistente a los impactos, combinado con componentes que le dan mayor longevidad, aislamiento térmico y acústico. Está preparada para la instalación de conductos de Ø160 y Ø190.



fonction photovoltaïque
intelligente



serpentin solaire
en option



Especialistas en **bombas de calor** aerotérmicas

INTERACUMULADOR BOMBA DE CALOR

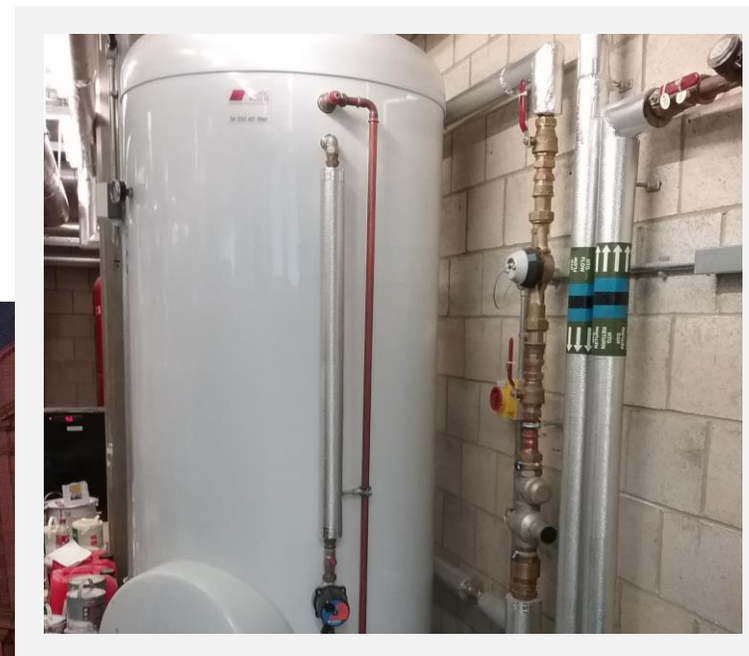
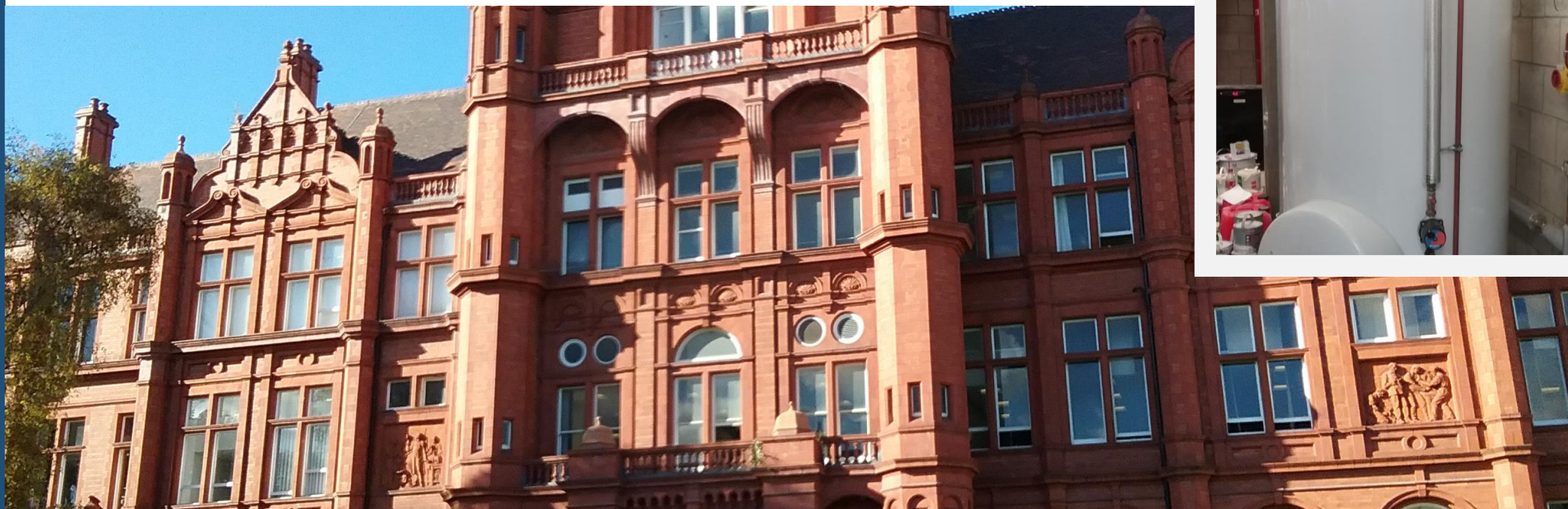
- BC40 TS** Superficie de intercambio alta con todas las conexiones superiores
- BC40 N** Alta superficie de intercambio
- SURIA** Bomba de calor ACS + Inercia

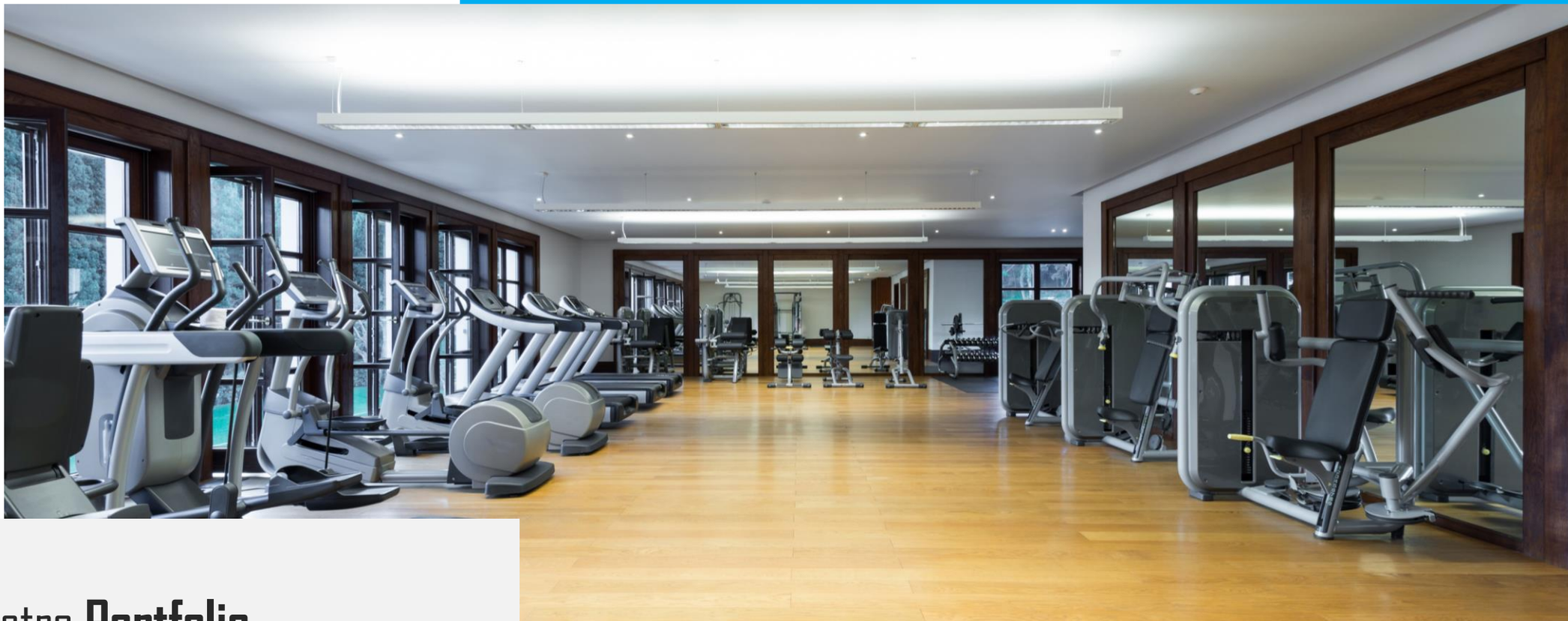


Nuestro Portfolio

30 años construyendo relaciones con nuestros clientes.

Universidad Reino Unido.





Nuestro Portfolio

Gimnasio con piscina cubierta

2x2000 S20 instalación personalizada
de un interacumulador



Nuestro Portfolio

Sistema de calefacción en edificio escolar





La Mejor Solución.

Sistema de calefacción para 30 habitaciones en hotel

Nuestro Portfolio

Nuestro Portfolio

Industria Química

Nuestros amplios conocimientos técnicos y nuestras estructuras flexibles nos permiten producir y probar prototipos





GRACIAS

www.depositoscoballes.com