celsa



# **ÍNDICE**



PRINCIPALES MAGNITUDES DE CELSA

PÁG. 4



EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN ESPAÑA

PÁG. 7



EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN EUROPA

PÁG. 13



**ANEXOS** 

PÁG. 17

# PRINCIPALES MAGNITUDES DE CELSA

# **CELSA A NIVEL GLOBAL**

PRINCIPALES MAGNITUDES **DE CELSA EN EL MUNDO** 



4.765 м€ **FACTURACIÓN** 



10.178

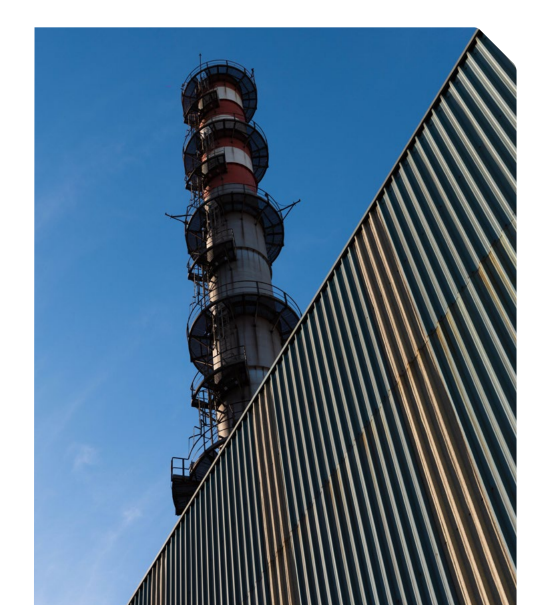
**TRABAJADORES** 

(propios y subcontratados)



5.516 mt





CELSA es líder de la industria siderúrgica privada en España, y se ubica en la posición 19.ª del IBEX 35 en términos de facturación. Se sitúa como el 67.º productor de acero a nivel mundial y el 6.º en Europa.

La empresa es líder en prácticas sostenibles, con un 86,8 % de sus materias primas recicladas y un 97 % de su producto final compuesto de acero reciclado.

CELSA valoriza casi el 95 % de los residuos generados en sus procesos productivos y aspira a alcanzar el 98 % para 2030.

En CELSA contamos con 120 centros de trabajo en todo el mundo y comercializamos nuestros productos y servicios en 105 países

#### Plantas cabeceras de CELSA

#### Celsa Spain

- Compañía Española de Laminación, SL
- Nervacero, SA
- Global Steel Wire, SA

#### **Celsa France**

- Celsa France, SAS
- Celsa Atlantic, SL

#### Celsa UK

Celsa UK Manufacturing

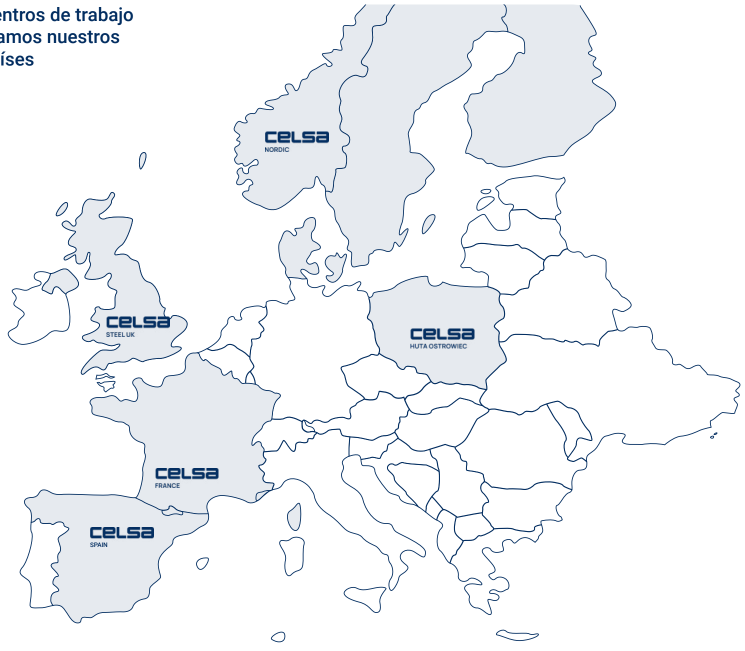
#### **Celsa Nordic**

Celsa Armeringsstål

#### **Celsa Poland**

• Celsa Huta Ostrowiec SP. z 0.0.

Celsa Spain, Celsa Global Circularity y Celsa Global Support operan en España; Celsa France, en Francia; Celsa UK, en Reino Unido e Irlanda; Celsa Nordic, en Noruega, Suecia, Finlandia y Dinamarca, y Celsa Poland, en Polonia.



# **CELSA EN ESPAÑA**

## **PRINCIPALES MAGNITUDES** DE CELSA EN ESPAÑA

**2.637** м€ **FACTURACIÓN** 



4.641

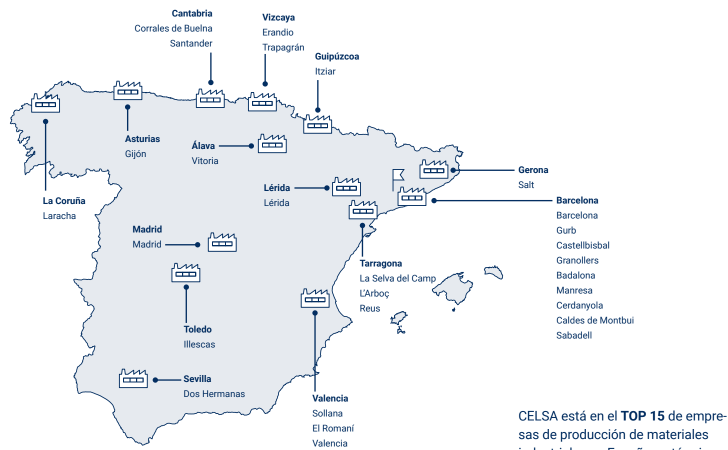
**TRABAJADORES** 

(propios y subcontratados)



2.950 mt





Sede Central de CELSA Group

Presencia de CELSA Group

sas de producción de materiales industriales en España en términos de volumen de facturación.

CELSA es el primer reciclador industrial de España y el segundo mayor consumidor industrial de energía eléctrica en España.

# EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN ESPAÑA

#### **CONTRIBUCIÓN TOTAL**





1.897,5 M€

### **GENERACIÓN DE EMPLEO**



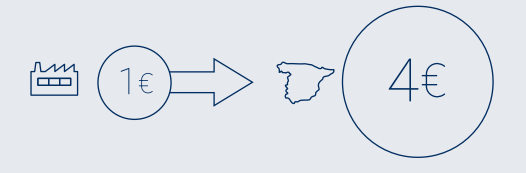


## CONTRIBUCIÓN DIRECTA EN LAS PRINCIPALES COMUNIDADES









Cada euro de valor añadido generado por CELSA en España contribuye a generar más de 4 € de valor añadido en la economía española.



1. Puestos de trabajo directos, indirectos e inducidos en el sector industrial español. 2. Puestos de trabajo directos, indirectos e inducidos generados en España.

# **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**

CONTRIBUCIÓN DIRECTA. INDIRECTA E INDUCIDA



461,6 M€ **DIRECTA** 



1.382,8 <sub>M€</sub> **INDIRECTA** 



514,7 <sub>M€</sub> **INDUCIDA** 

**IMPUESTOS** 



**240** м€ **DIRECTOS + IVA\***  CELSA ha contribuido con 2.359,1 M€ a la economía española, lo que equivale al 0,22 % del PIB español y al 46,08 % del PIB del sector metalúrgico en España

### INVERSIÓN





**COMPRAS Y VENTAS** 

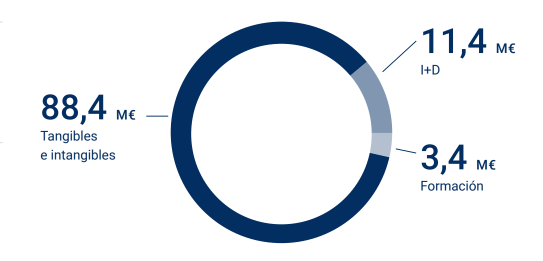


1.005 M€ **VENTAS EN ESPAÑA** 

1.631 <sub>м€</sub> **EXPORTACIÓN** 



Durante el año 2023, CELSA invirtió 103 M€ en sus plantas, en maquinaria, en el desarrollo de nuevos productos y en la gestión del conocimiento y del talento. Esta cifra se distribuyó de la siguiente manera:



<sup>\* 110</sup> M€ de recaudación tributaria mediante el sistema de repercusión del IVA.

# **CONTRIBUCIÓN SOCIAL**

CELSA genera de manera directa, indirecta e inducida un total de 35.107 puestos de trabajo en España. Los empleos directos e indirectos corresponden al 6,2 % del sector metalúrgico español.

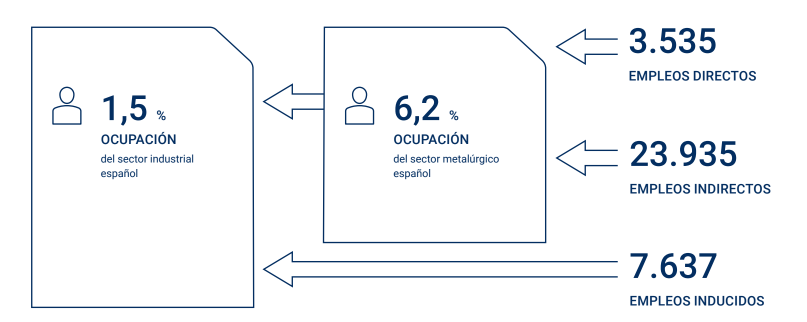
Los trabajadores directos e indirectos obtienen unas ganancias que les permiten inyectar dinero en la economía a través del consumo. Este consumo genera 7.637 puestos de trabajo inducidos, derivados del gasto en sectores como la restauración, la alimentación y las bebidas, el turismo, la moda y los servicios.

# **CONTRIBUCIÓN AMBIENTAL**



€ 13,8 M€

GASTOS
EN MEDIO AMBIENTE



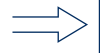
CELSA destina 143 M€ en concepto de salarios netos a sus trabajadores directos en España.



# **DETALLE POR COMUNIDADES**

# Cataluña

**1.300** M€ FACTURACIÓN EN 2023



1.581 mt VENTAS

0,9 %
EXPORTACIONES
sector industrial catalán

CELSA está en el TOP 10 de empresas de producción de materiales industriales en Cataluña. 1

1. Catalonia Industry Suppliers // Anàlisi de les exportacions catalanes 2023 (gencat.cat) // Flaix de conjuntura empresarial de Catalunya 2023 (gencat.cat)



#### Barcelona

Barcelona, Gurb, Castellbisbal, Granollers, Badalona, Manresa, Cerdanyola, Caldes de Montbui, Sabadell

#### **Tarragona**

La Selva del Camp, Arborç, Reus

#### Gerona

Salt

#### Lérida

Lérida

### **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**



275 M€
CONTRIBUCIÓN
DIRECTA



**80** M€ TRIBUTOS

en Cataluña en 2023



2,7 %
PIB INDUSTRIAL catalán



**1.210** M€ INVERSIÓN (2001-2023)

## **CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO**



2.080

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al **0,42** % **del sector industrial** catalán.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



Primer reciclador industrial en Cataluña.



Mayor consumidor industrial de energía eléctrica en Cataluña.



En 2023 se transportaron 4.741 mt con una media de 757 camiones diarios.



El 0,6 % de las toneladas movidas en el puerto de Barcelona pertenecen a CELSA.

# Cantabria

648 <sub>M€</sub> **FACTURACIÓN EN 2023** 



626 mt **VENTAS** 

**EXPORTACIONES** sector industrial cántabro CELSA es la primera empresa de producción de materiales industriales en Cantabria. 1

1. Cantabria - Índice de Producción industrial (IPI) en la CCAA, según INE - Estadística, datos y gráficos (epdata.es) // https://ine.es/daco/daco42/daco422/ipi0823.pdf



Cantabria Corrales de Buelna, Santander

### **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**



**128** м€ **CONTRIBUCIÓN** 

**DIRECTA** 



**30** м€ **TRIBUTOS** 

en Cantabria en 2023



**PIB INDUSTRIAL** 

cántabro



**INVERSIÓN (2001-2023)** 

## **CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO**



**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al 3,6 % del sector industrial cántabro.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



Mayor consumidor industrial de energía eléctrica en Cantabria.



En 2023 se transportaron 1.852 mt con una media de 296 camiones diarios.



El 6 % de las toneladas movidas en el puerto de Santander pertenecen a CELSA, lo que la convierte en el primer usuario del puerto.

# País Vasco

316 M€

**FACTURACIÓN EN 2023** 



0,3 %
EXPORTACIONES
sector industrial vasco

# CELSA está en el TOP 10 de empresas de producción de materiales industriales en el País Vasco. 1

1. Resultado de búsquedas en el servidor (eustat.eus) http://www.ihobe.eus/publicaciones // - Publicaciones - Materias primas críticas y metales clave para la industria vasca (ihobe.eus)



#### Vizcaya

Erandio, Trapagarán

#### Guipúzcoa

Itziar

#### Álava

Vitoria

## **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**



13 <sub>M€</sub>
CONTRIBUCIÓN
DIRECTA



12 M€ TRIBUTOS

en el País Vasco en 2023



1,7 %
PIB INDUSTRIAL
vasco



# CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO



602

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al **0,32** % **del sector industrial** del País Vasco.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



CELSA es el segundo reciclador industrial del País Vasco. <sup>2</sup>



Segundo consumidor industrial de energía eléctrica en el País Vasco.



En 2023 se transportaron 898 mt con una media de 143 camiones diarios.

2. La industria siderúrgica del País Vasco tiene capacidad para reciclar hasta 8,3 millones de toneladas al año (ecoticias.com)

# EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN EUROPA

# **CELSA Steel UK, Reino Unido**

**760** M€ FACTURACIÓN EN 2023



La planta de Cardiff (Gales) produce para terceros más de 1 M de toneladas de acero al año.



### **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**



140 M€ CONTRIBUCIÓN DIRECTA



**30** M€
TRIBUTOS
en Reino Unido en 2023



32 %
PIB METALÚRGICO
de Reino Unido



**546** M€ INVERSIÓN (2003\*-2023)

\* Año de adquisición

## **CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO**



1.916

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al **5** % **del sector metalúrgico** de Reino Unido.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



1,7 M€
INVERSIONES
EN MEDIO AMBIENTE



0,8 M€
GASTOS
EN MEDIO AMBIENTE

# **CELSA Huta Ostrowiec, Polonia**

**754** м€ **FACTURACIÓN EN 2023** 



Es una de las plantas siderúrgicas más importantes de Polonia y está especializada en la producción de productos largos de acero.



## **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**

**CONTRIBUCIÓN** 

**DIRECTA** 



**25,3** м€ **TRIBUTOS** 

en Polonia en 2023



PIB METALÚRGICO

de Polonia



INVERSIÓN (2003\*-2023)

\* Año de adquisición

## **CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO**



1.936

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al 1,14 % del sector metalúrgico de Polonia.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



**INVERSIONES EN MEDIO AMBIENTE** 



**GASTOS** 

**EN MEDIO AMBIENTE** 

# **CELSA France, Francia**

**364** M€ FACTURACIÓN EN 2023



Planta de producción ubicada en Bayona, en el suroeste del país, estratégicamente situada cerca de puertos importantes.



# **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**

**33** M€ CONTRIBUCIÓN DIRECTA



15,7 M€
TRIBUTOS
en Francia en 2023



**0,7** % PIB METALÚRGICO de Francia



**72** <sub>M€</sub> INVERSIÓN (2007\*-2023)

**CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO** 



473

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al **0,17** % **del sector metalúrgico** de Francia.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



9 M

INVERSIONES EN MEDIO AMBIENTE



**4,6** M€ GASTOS

EN MEDIO AMBIENTE

\* Año de adquisición

# CELSA Nordic: Noruega, Suecia, Dinamarca y Finlandia

**542** M€ FACTURACIÓN EN 2023



CELSA Nordic es uno de los principales productores de acero en Europa. Tiene un papel relevante en la región, especialmente en Noruega, donde el sector metalúrgico contribuye de manera significativa a la economía.



## **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**

129 <sub>M€</sub>

CONTRIBUCIÓN DIRECTA



**53** M€ TRIBUTOS

en la región en 2023



0,6 % PIB METALÚRGICO

de la región



**301** M€ INVERSIÓN (2006\*-2023)

\* Año de adquisición

#### **CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO**



1.212

**EMPLEADOS** 

propios y subcontratados en 2023

CELSA emplea al **0,2** % **del sector metalúrgico** de la región.

#### **IMPACTO AMBIENTAL**



**1** <sub>M€</sub>

INVERSIONES EN MEDIO AMBIENTE



3,8 м

GASTOS EN MEDIO AMBIENTE

# **ANEXOS**

# **METODOLOGÍA**

Para la evaluación de la contribución económica y social de CELSA en España, las fuentes de información utilizadas han sido las siguientes:

- Contabilidad Nacional Anual de España: Tablas Input-Output 2019 (publicadas el 15/12/2023).
- Otros datos del Instituto Nacional de Estadística (INE).

- Datos generales de CELSA a nivel nacional e internacional, así como de Cataluña, Cantabria y el País Vasco.
- · Datos de producción y cuota de mercado 2023.
- Compras y ventas en España durante el ejercicio 2023.
- Cuenta de pérdidas y ganancias del ejercicio 2023.

- Número de trabajadores propios/subcontratistas y costes salariales del ejercicio 2023.
- Datos sobre los gravámenes e impuestos del ejercicio 2023.
- Inversiones realizadas durante el período 2001-2023.
- · Datos de energía y materiales.

# **TABLAS DE TRABAJO**

## **CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA**

Valor añadido bruto (VAB) directo	2023 (M€)
Beneficio antes de impuestos e intereses (BAII)	74,4
Coste de los trabajadores	245,8
Depreciaciones y amortizaciones	141,4
Contribución directa	461,6

Contribución directa, indirecta e inducida	2023 (M€)
Directa	461,6
Indirecta	1.382,8
Inducida	514,7

## **CONTRIBUCIÓN SOCIAL**

Creación de empleo	2023 (puestos de trabajo)
Directa	3.535
Indirecta	23.935
Inducida	7.637
Total	35.107

#### 18

# **FUENTES DE REFERENCIA**

### Tablas Input-Output.

Contabilidad Nacional Anual de España. 2019

#### · Instituto Nacional de Estadística.

Contabilidad Nacional Anual de España. 2022

- Dato base. Valor añadido bruto: precios corrientes.
- Sueldos y salarios.
- Puestos de trabajo equivalentes a tiempo completo.
- · Instituto Nacional de Estadística.

Estadística estructural de empresas: sector industrial. 2022

· Instituto Nacional de Estadística.

Contabilidad regional de España (PIB). 2022

#### · Instituto Nacional de Estadística.

Encuesta Anual de coste laboral (Resultados nacionales). 2022

• IDESCAT – Institut d'Estadística de Catalunya.

Comerç amb l'estranger. Per divisions. 2023

#### • EUSTAT.

Comercio exterior de la C.A. de Euskadi por flujo, territorio histórico, área, grupo CNAE-09, unidad y mes. 2023

#### · ICANE.

Exportaciones/importaciones por actividad según CNAE 2009. 2023

#### D&B Hoovers.

Facturación de las sociedades con domicilio fiscal en España. 2022 • Los resultados de las empresas del Ibex en 2022. El País (11/03/2023).

2022

· World Steel Association.

World Steel in figures. 2022

· CELSA.

Información de la compañía (desglosada en el anexo A). 2023

