

# EL IMPACTO SOCIOECONÓMICO DE CELSA EN 2023

---

**celsa**

El objetivo de este documento es cuantificar la contribución socioeconómica de CELSA en el ejercicio 2023 y en los principales países en los que opera. EY ha asesorado a CELSA en la actualización del estudio de evaluación de la contribución socioeconómica de CELSA a la economía de España para 2023 y en la elaboración de los indicadores de contribución socioeconómica directa del resto de los países en los que opera.

# ÍNDICE

1

**PRINCIPALES MAGNITUDES  
DE CELSA**

PÁG. 4

2

**EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN  
ECONÓMICA Y SOCIAL EN ESPAÑA**

PÁG. 7

3

**EVALUACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN  
ECONÓMICA Y SOCIAL EN EUROPA**

PÁG. 13

4

**ANEXOS**

PÁG. 17

# PRINCIPALES MAGNITUDES DE CELSA

## CELSA A NIVEL GLOBAL

### PRINCIPALES MAGNITUDES DE CELSA EN EL MUNDO



**4.765** M€  
FACTURACIÓN



**10.178**  
TRABAJADORES  
(propios y subcontratados)



**5.516** mt  
VENTAS



**3.936** M€  
INVERSIONES  
(entre 2001 y 2023)



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

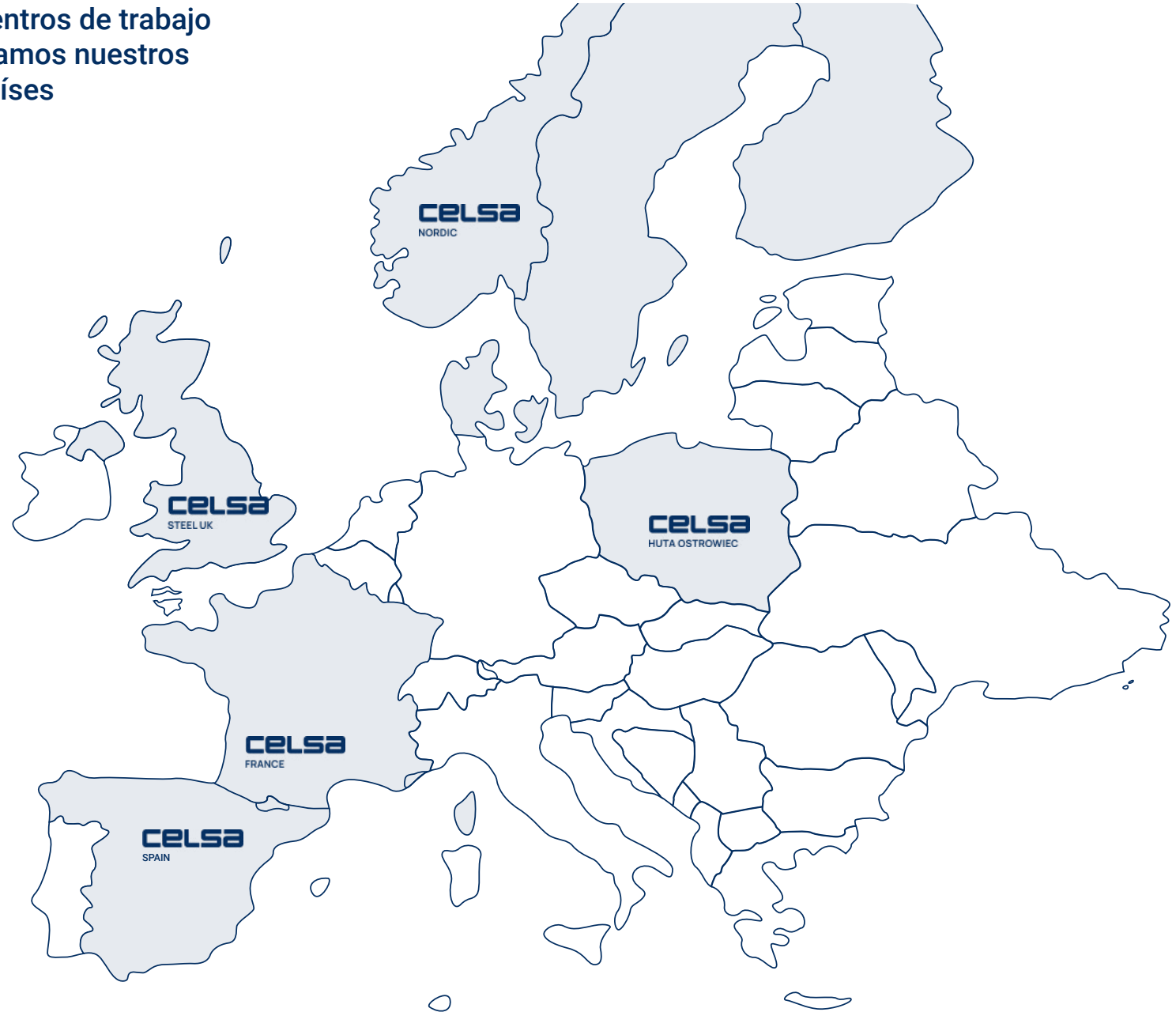
#### Celsa Nordic

- Celsa Armeringsstål

#### Celsa Poland

- Celsa Huta Ostrowiec SP. z O.O.

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** M€  
FACTURACIÓN



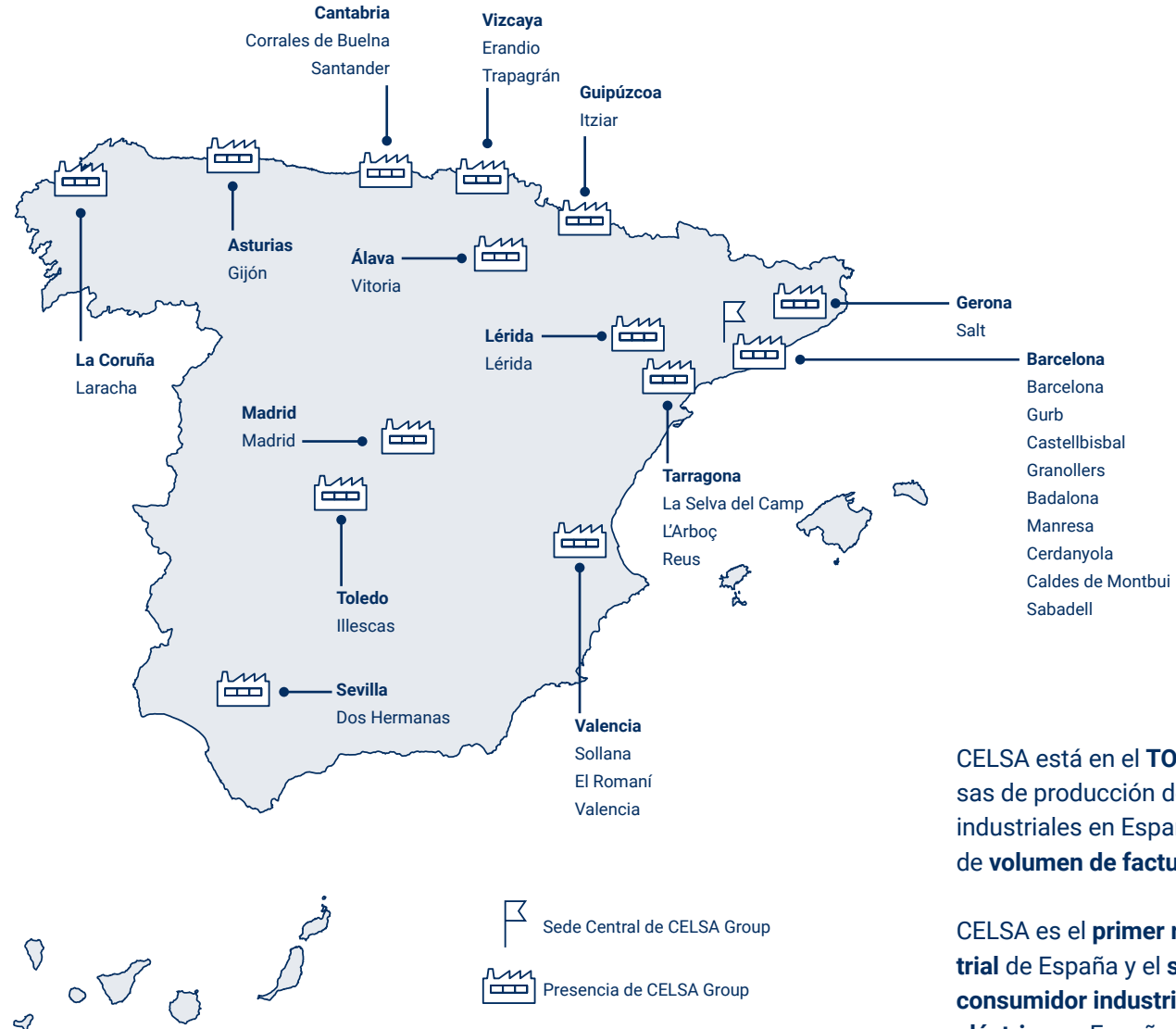
**4.641**  
TRABAJADORES  
(propios y subcontratados)



**2.950** mt  
VENTAS



**2.139** M€  
INVERSIONES  
(entre 2001 y 2023)



CELSA está en el **TOP 15** de empresas 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



**461,6** M€

DIRECTA



**1.897,5** M€

INDIRECTA E INDUCIDA

## GENERACIÓN DE EMPLEO



**1,5** %

SECTOR INDUSTRIAL <sup>1</sup>



**35.107**

PUESTOS DE TRABAJO <sup>2</sup>

## CONTRIBUCIÓN DIRECTA EN LAS PRINCIPALES COMUNIDADES



**274,7** M€

CATALUÑA



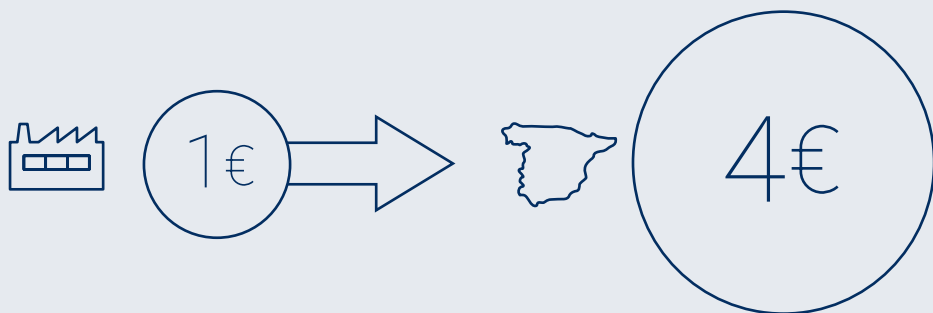
**128** M€

CANTABRIA



**13** M€

PAÍS VASCO



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** M€  
INDIRECTA



**514,7** M€  
INDUCIDA

### IMPUESTOS



**240** M€  
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**

### COMPRAS Y VENTAS



**1.005** M€  
VENTAS EN ESPAÑA



**1.631** M€  
EXPORTACIÓN



**1.745** M€  
COMPRAS EN ESPAÑA

### INVERSIÓN



**2.139** M€  
ENTRE 2001 Y 2023



**103,2** M€  
EN 2023

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:



\* 110 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



**4,8 M€**  
INVERSIONES  
EN MEDIO AMBIENTE



**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. <sup>1</sup>**

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, Arboç, 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** M€  
FACTURACIÓN EN 2023

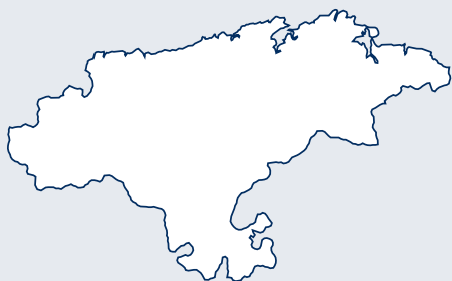


**626** mt  
VENTAS

**14** %  
EXPORTACIONES  
sector industrial cántabro

**CELSA es la primera empresa de producción de materiales industriales en Cantabria.** <sup>1</sup>

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** M€  
CONTRIBUCIÓN  
DIRECTA



**30** M€  
TRIBUTOS  
en Cantabria en 2023



**20** %  
PIB INDUSTRIAL  
cántabro



**489** M€  
INVERSIÓN (2001-2023)

### CONTRIBUCIÓN SOCIAL: EMPLEO



**1.145**  
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

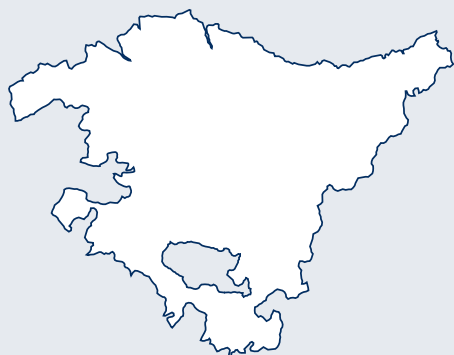


**424** mt  
VENTAS

**0,3** %  
EXPORTACIONES  
sector industrial vasco

**CELSA está en el TOP 10 de empresas de producción de materiales industriales en el País Vasco. <sup>1</sup>**

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** M€  
CONTRIBUCIÓN DIRECTA



**12** M€  
TRIBUTOS en el País Vasco en 2023



**1,7** %  
PIB INDUSTRIAL vasco



**250** M€  
INVERSIÓN (2001-2023)

### 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



**798** mt  
VENTAS

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** M€  
FACTURACIÓN EN 2023



**950** mt  
VENTAS

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



### CONTRIBUCIÓN ECONÓMICA



**144** M€

CONTRIBUCIÓN DIRECTA



**25,3** M€

TRIBUTOS en Polonia en 2023



**6,2** %

PIB METALÚRGICO de Polonia



**878** M€

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



**1,5** M€

INVERSIONES EN MEDIO AMBIENTE

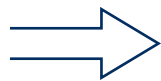


**0,2** M€

GASTOS EN MEDIO AMBIENTE

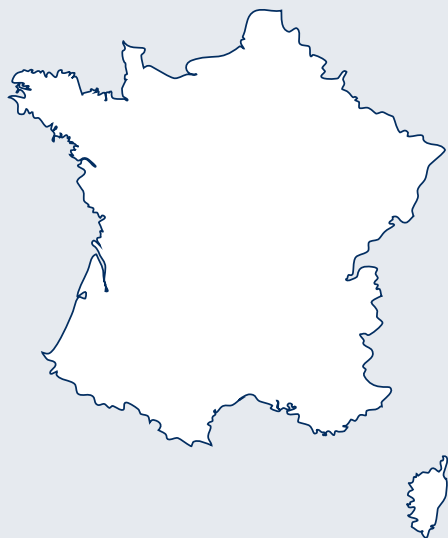
## CELSA France, Francia

**364** M€  
FACTURACIÓN EN 2023



**609** mt  
VENTAS

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** M€

INVERSIÓN (2007\*-2023)

\* Año de adquisición

### 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

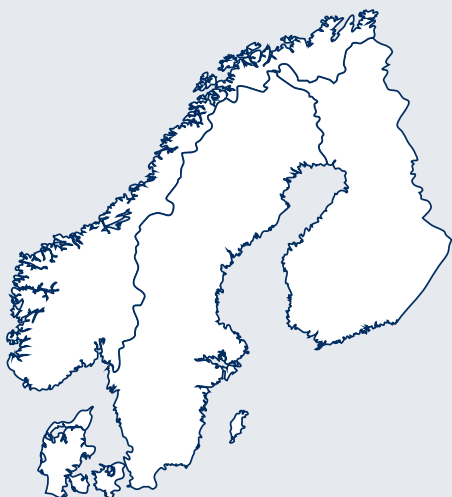
## CELSA Nordic: Noruega, Suecia, Dinamarca y Finlandia

**542** M€  
FACTURACIÓN EN 2023



**675** mt  
VENTAS

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** M€

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** M€

INVERSIONES EN MEDIO AMBIENTE



**3,8** M€

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<br>(M€) | Contribución directa, indirecta e inducida | 2023<br>(M€)   |
|---|--------------|--|----------------|
| Beneficio antes de impuestos e intereses (BAII) | 74,4         | Directa                                    | 461,6          |
| Coste de los trabajadores                       | 245,8        | Indirecta                                  | 1.382,8        |
| Depreciaciones y amortizaciones                 | 141,4        | Inducida                                   | 514,7          |
| <b>Contribución directa</b>                     | <b>461,6</b> | <b>Total</b>                               | <b>2.359,1</b> |

### CONTRIBUCIÓN SOCIAL

| Creación de empleo | 2023<br>(puestos de trabajo) |
|--------------------|------------------------------|
| Directa            | 3.535                        |
| Indirecta          | 23.935                       |
| Inducida           | 7.637                        |
| <b>Total</b>       | <b>35.107</b>                |

## **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



**CELSA**