

Memoria Anual



2023

Documento resumen



CARTA DEL PRESIDENTE

Mariano Moreno Pavón
PRESIDENTE

“En una industria tan dinámica y exigente como la nuestra, que a lo largo de 2023 se ha visto especialmente marcada por un complejo escenario, desde el Grupo Enusa nos hemos esforzado por desarrollar una mayor capacidad de adaptación y evolución para identificar oportunidades, adoptar nuevas tecnologías y fomentar una cultura de innovación en toda la organización.

Por eso, nuestro compromiso con la transformación y la gestión del cambio ha liderado el trabajo diario para lograr los objetivos comunes de la compañía”.

“Nuestro compromiso con la transformación y la gestión del cambio ha liderado el trabajo diario para lograr los objetivos comunes de la compañía.”

“El balance que podemos hacer del 2023 es que se ha trabajado en todos los frentes posibles para alcanzar los mejores resultados.

Las iniciativas estratégicas emprendidas por Enusa han seguido avanzando, adecuándose al panorama actual, teniendo siempre como referencia nuestro propósito. Nuestra apuesta por la tecnología, la innovación y el crecimiento nos ha permitido reforzar el posicionamiento empresarial de nuestro Grupo”.

“Mi gratitud y mi sentido de la responsabilidad al frente de la organización se acrecientan aún más cuando compruebo el grado de implicación que tiene el equipo humano del Grupo Enusa en cada cosa que emprende”.



El Grupo Enusa está formado por la empresa matriz Enusa Industrias Avanzadas (en adelante, Enusa) y las empresas filiales ETSA y Emgrisa.

Enusa está participada en un 60% por la Sociedad Estatal de Participaciones Industriales (SEPI), dependiente del Ministerio de Hacienda, y en un 40% por el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), que a su vez pertenece al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.



Además, Enusa cuenta con una participación del 85,69% en la planta de tratamiento de residuos sólidos urbanos de Cervera de Maestre (Castellón), en adelante UTE RSU Castellón.

ÁREAS DE NEGOCIO

NEGOCIO NUCLEAR

- Aprovisionamiento de uranio.
- Diseño e ingeniería.
- Fabricación de elementos combustibles.
- Servicios en central.
- Desmantelamiento y gestión de residuos radiactivos.

NEGOCIO MEDIOAMBIENTAL

- Tratamiento y gestión de todo tipo de residuos, caracterización y tratamiento de suelos y aguas contaminadas, ingeniería y consultoría ambiental y estudios radiológicos a través de la filial Emgrisa.
- Gestión de residuos sólidos urbanos a través de la UTE RSU Castellón.
- Restauración de instalaciones mineras.

NEGOCIO LOGÍSTICO

Transporte de mercancías peligrosas de todas las clases, con especialización en radiactivas y nucleares, a través de la filial ETSA.



NUESTROS PILARES

SEGURIDAD

Concedemos la máxima importancia a la integración de la seguridad en todas nuestras actividades, tanto desde el punto de vista de la seguridad nuclear como de la seguridad en el trabajo.

“ Durante el año 2023 se han impartido más de 5.600 horas de formación a la plantilla en salud y PRL en el Grupo Enusa. ”

I+D+i

- Consideramos la excelencia tecnológica como factor diferencial esencial para el desarrollo y crecimiento sustentada en acuerdos con socios tecnológicos y en la realización de actividades propias de I+D+i.
- Inversión de cerca de un 3,7% de las ventas industriales de Enusa.
- Realización de aproximadamente 45 proyectos, en los que han colaborado el equivalente a 30 profesionales con plena dedicación.

CALIDAD

Prestamos especial atención, no sólo a la calidad de nuestros productos y servicios, sino también a la calidad de la gestión en general y la mejora continua.

ACREDITACIONES Y CERTIFICACIONES:

Enusa	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001:2015 • ISO 14001:2015 • Reglamento Europeo EMAS III • ISO 19443:2018 • CEFRI/SPE-E-0400 • ISO 17025:2017
Emgrisa	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001:2015 • ISO 14001:2015 • ISO 45001:2018 • Reglamento RP-CSG-057 • ISO 17020:2012
ETSA	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001:2015 • ISO 14001:2015 • EITA (European Isotopes Transport Association).
UTE RSU Castellón	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 14001:2015

SOSTENIBILIDAD

- Creemos en una gestión responsable que considera los impactos sobre las personas y el medioambiente.
- Participamos en organizaciones de referencia en materia de sostenibilidad y responsabilidad social, con el objetivo de avanzar en la integración de los aspectos sociales, ambientales y de buen gobierno en nuestra estrategia.

IGUALDAD Y DIVERSIDAD

- Trabajamos para lograr un entorno de trabajo y una sociedad libre de cualquier tipo de discriminación apostando por una cultura empresarial comprometida con la igualdad de género y la diversidad.

TRANSFORMACIÓN DIGITAL

- Continuamos reorientando la organización y sus procesos hacia un modelo eficiente que mejore la posición de la empresa mediante el uso de las nuevas tecnologías digitales.
- En 2023 se han digitalizado diversos procesos que permiten continuar la senda trazada en el proyecto “Enusa empresa digital”.

PRINCIPALES MAGNITUDES ECONÓMICAS DEL GRUPO ENUSA

	2023
CIFRA DE NEGOCIOS	329
- Servicios Prestados	62
Amortizaciones y provisiones	10
Resultados antes de impuestos	3
RESULTADOS DESPUÉS DE IMPUESTOS	3
Inmovilizado intangible neto	26
Inmovilizado material neto	41
Patrimonio Neto (excluido resultado ejercicio)	119
Endeudamiento Financiero	
- Deuda a largo plazo	100
- Deuda a corto plazo	156
Acreeedores	74
CIFRA TOTAL ACTIVO / PATRIMONIO NETO Y PASIVO	516

Millones de euros.

ENUSA

La cifra de negocios en el año 2023 ha ascendido a 295 millones de euros, obteniendo un resultado después de impuestos de 4 millones de euros.

EMGRISA

El resultado antes de impuestos ha superado el del ejercicio anterior en un 25%, gracias a una mejora del margen de contribución y al incremento del resultado financiero.

ETSA

Alcanza la máxima cifra de ventas desde el inicio de sus operaciones en 1996, con más de 24 millones de euros.

BUEN GOBIERNO

Promovemos una gestión basada en la ética y la transparencia con el objetivo de maximizar el valor de la empresa a medio y largo plazo.



Adaptación a la Ley 2/2023, de 20 de febrero, reguladora de la protección de las personas que informen sobre infracciones normativas y de lucha contra la corrupción.

500 personas han recibido formación en materia de cumplimiento normativo en el Grupo Enusa en 2023.

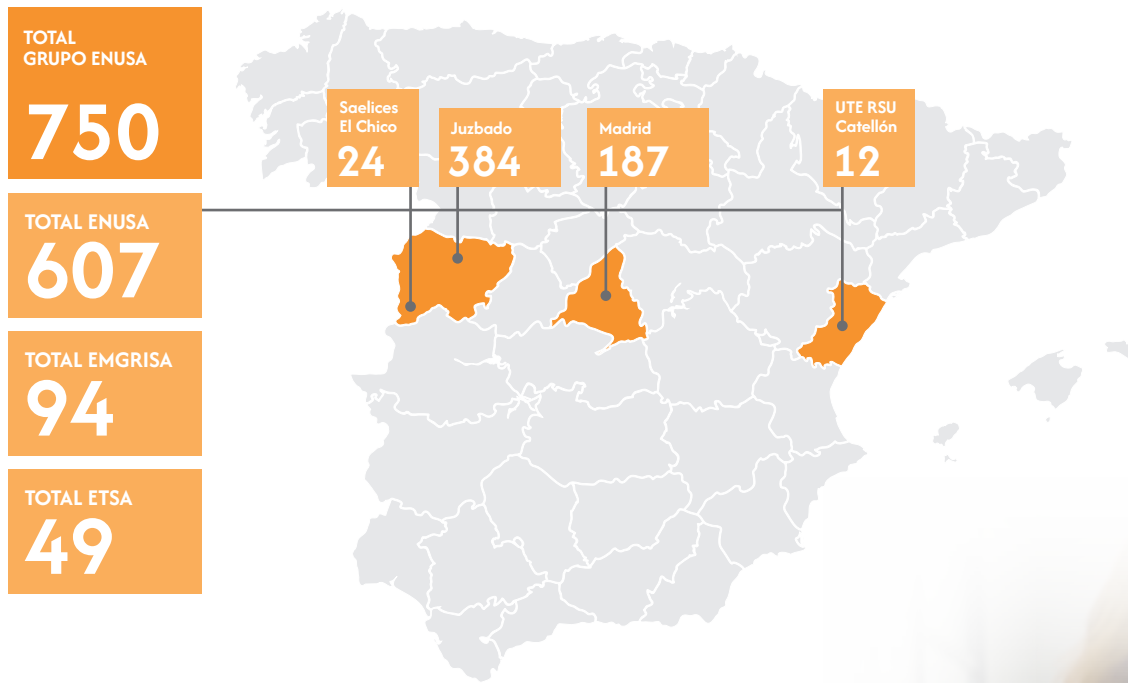
Se han realizado 10 auditorías internas del Sistema de Calidad, 1 del Sistema de Gestión Ambiental y 6 auditorías internas de gestión.



DESEMPEÑO SOCIAL

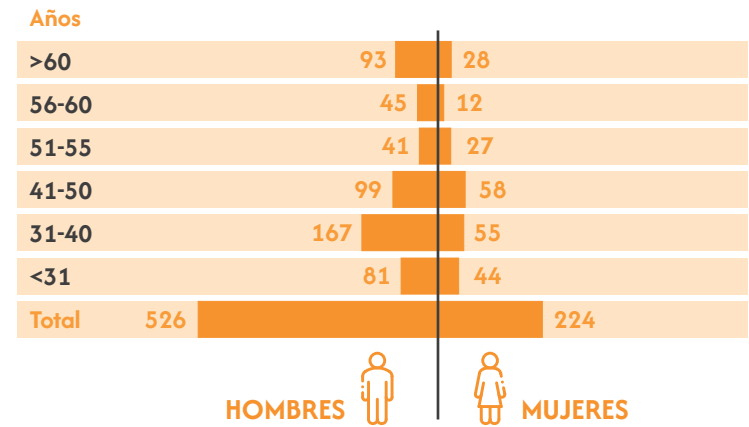
PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA

A cierre del ejercicio 2023 la plantilla del Grupo Enusa estaba compuesta por 750 personas.

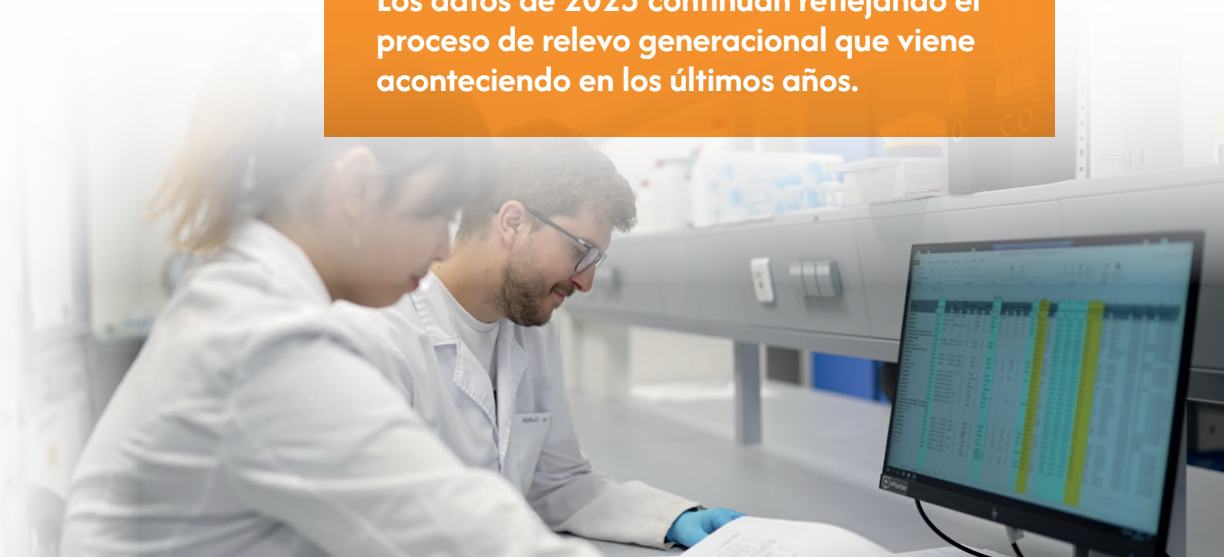


La información referida de la UTE RSU Castellón se refleja únicamente a los efectos de consolidación contable, ya que su personal está contratado directamente por la UTE y no por Enusa.

PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA SEGÚN TRAMOS DE EDAD Y SEXO



Los datos de 2023 continúan reflejando el proceso de relevo generacional que viene aconteciendo en los últimos años.



DESEMPEÑO SOCIAL

PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA SEGÚN TIPO DE CONTRATO

	PERSONAL TEMPORAL		PERSONAL INDEFINIDO	
2022	139	17%	661	83%
2023	67	9%	683	91%

Durante el año 2023 se ha reducido la temporalidad de la plantilla del Grupo Enusa en un 8% como consecuencia del proceso de estabilización en el empleo que ha continuado en este ejercicio.

FORMACIÓN

Importante inversión en formación manteniendo las exigencias formativas y la cualificación y certificación profesional de la plantilla.



INVERSIÓN €



HORAS



ASISTENTES

2022	1.131.813	25.533	5.956
2023	1.418.549	28.675	8.267

APORTACIÓN DE VALOR

Contribuimos al desarrollo social realizando actividades que repercuten directamente en el progreso económico, social y cultural de la sociedad.

- 32.826.674 euros de valor añadido de Enusa en Salamanca en 2023.
- 18 colaboraciones en 2023 en el marco del programa de Patrocinio y mecenazgo de Enusa.
- 6 proyectos de voluntariado realizados en 2023.



PLAN DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA DEL GRUPO ENUSA

En noviembre del año 2022 fue aprobado el Plan de Ahorro y Eficiencia Energética del Grupo Enusa con la finalidad de implementar en la empresa la cultura del ahorro energético, la correcta utilización de los recursos, así como el aprovechamiento y gestión de los residuos.

Cada empresa del Grupo Enusa, así como sus diferentes centros de trabajo, ha desarrollado un Plan individualizado que se adecúa a sus características y circunstancias propias y que establece tres categorías de medidas a implantar.

1. Medidas orientadas a la racionalización del uso de los edificios y de sus instalaciones.
2. Medidas orientadas a la optimización del uso de los edificios del sector público.
3. Medidas de formación y de sensibilización.

IMPACTO AMBIENTAL

Somos conscientes de nuestra responsabilidad para con el medio ambiente y por ello realizamos un estricto control sobre el impacto que nuestras actividades tienen sobre el entorno.

Durante el año 2023 se ha realizado un importante esfuerzo, en colaboración con la Fundación Empresa y Clima, para obtener la medida de la huella de carbono de las emisiones directas (alcance 1) e indirectas (alcance 2) de los años 2021 a 2023.

EMISIONES

Emisiones de CO₂ del Grupo Enusa (tCO₂eq)

	EMISIONES DIRECTAS	EMISIONES INDIRECTAS	EMISIONES TOTALES
2022	1.505,01	1.814,26	3.319,27
2023	1.774,94	389,34	2.164,28

35% menos de emisiones de CO₂ con respecto al ejercicio anterior con una disminución del 79% en las emisiones indirectas como consecuencia de la obtención de certificado de Garantía de Origen (GDO) en Juzbado.

RESIDUOS

Residuos gestionados por el Grupo Enusa (kg)

2022	5.928.443
2023	4.383.863

ÁREA NUCLEAR

- Compra de uranio enriquecido para garantizar el suministro al parque nuclear español en el periodo 2024-26 y aprovisionamiento de concentrados para años posteriores.
- Contrato de suministro de combustible con Engie/Electrabel tanto para las recargas opcionales para Doel 4 y Tihange 3 conforme al contrato en vigor como para la operación a largo plazo de estos dos reactores en el periodo 2026-2035.
- Firma con GEH/GNF de la extensión del Joint Venture Agreement (JVA) y de los acuerdos de licencia que le soportan hasta el año 2030.
- Acuerdo con Westinghouse para el suministro de combustible a EDF en el marco del nuevo contrato de suministro para el periodo 2025-2029.
- Contrato con OKG (Suecia) para la entrega de elementos combustibles de demostración para la central sueca de Oskarshamn.
- Acuerdo de colaboración con Westinghouse para el suministro de combustible VVER, que se deberá materializar en los correspondientes subcontratos. De igual modo, se han firmado acuerdos de soporte de Ingeniería con Westinghouse.

Fábrica de elementos combustibles

270,06 toneladas de uranio fabricadas:

- 54% de exportación a Suecia, Finlandia y Francia.

814 elementos combustibles montados:

- 430 para reactores de agua a presión (PWR).
- 384 para reactores de agua en ebullición (BWR).

21 inspecciones a la planta por parte del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN),

10 correspondientes al plan base y 11 dentro del programa de inspecciones de refuerzo.

Nivel de inversión en la planta:

5,118 M€.

HITOS 2023

ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Emgrisa:

- Recepción de 26 encomiendas de gestión y realización de **104 proyectos de gestión de suelos, residuos, economía circular y aguas**, consolidando nuevos clientes.
- Gestión de 31.318 Tm de residuos, de los que **16.471 Tm corresponden al proyecto de *tecnosoles***, lo que ha supuesto un 50% más que en el año 2022.

Planta de RSU, Cervera del Maestre:

- **72.804 toneladas de residuos gestionadas:**
11.873 t recuperadas de material valorizable.
2.768 t de material bioestabilizado y compost.
- Aumento de la frecuencia de las limpiezas en el entorno de las instalaciones con el objetivo de una mejora en la gestión de las mismas.

Centro de Saelices el Chico:

- Captación, almacenamiento, y tratamiento de **neutralización de 405.343 m³ de aguas ácidas**, cumpliendo con los parámetros estipulados en la autorización de vertido vigente.
- Desarrollo del proyecto MINETRA de aplicación de *tecnosoles*. Fabricación de **20.900 m³ de *tecnosoles***.

ÁREA LOGÍSTICA

59.910 envíos

relacionados con la medicina nuclear (más de 130 mil entregas de bultos con medicamentos radiactivos).

487 expediciones

relacionadas con la industria nuclear.

5.806 transportes

de productos químicos en cisternas.





Ver memoria
completa del
Grupo Enusa 2023
en www.enusa.es