

MEMORIA ANUAL

DOCUMENTO RESUMEN





Santiago Rusiñol, 12. 28040 Madrid

Teléfono: 913 474 200

www.enusa.es | comunicacion@enusa.es

Depósito Legal: M-16902-2019



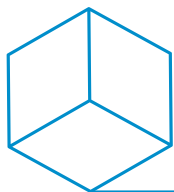


CARTA DEL PRESIDENTE

“Seguimos trabajando en el proyecto de futuro del Grupo ENUSA. Apostamos por la igualdad y, por ello, hemos realizado una revisión del Plan de Igualdad de ENUSA. También con el objetivo de ser una empresa que se enriquezca de la diversidad.”

José Vte. Berlanga Arona
Presidente

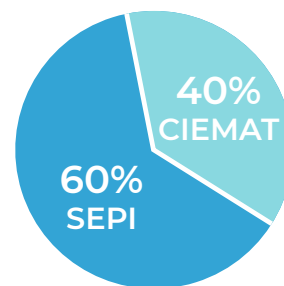




¿QUIÉNES SOMOS?

En 2019 el Grupo ENUSA lo conformaban la empresa matriz ENUSA INDUSTRIAS AVANZADAS, S.A., S.M.E. (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 e Innovación.



En 2019 se ha alcanzado un resultado antes de impuestos de 5 millones de euros, un 26% superior al de 2018

PRINCIPALES MAGNITUDES ECONÓMICAS

	2018	2019
Cifra de negocios	251	324
EBITDA (<i>Earnings Before Interest Taxes Depreciation and Amortization</i>)	13	17
Cifra total Activo / Patrimonio Neto y Pasivo	470	446
Patrimonio Neto (excluido resultado ejercicio)	111	114
Inversiones materiales	5,4	3,4

Millones de euros

El importe de la cifra de negocios ha sido sustancialmente superior al de 2018, motivado tanto por el mayor número de entregas realizadas en Aprovisionamiento como por las mayores ventas de las empresas filiales.

BUEN GOBIERNO



Código de Conducta y Modelo de Prevención de Delitos



Portal de transparencia



Pacto Mundial y Forética



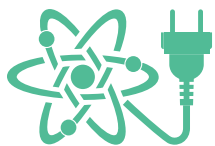
Auditoría y control interno



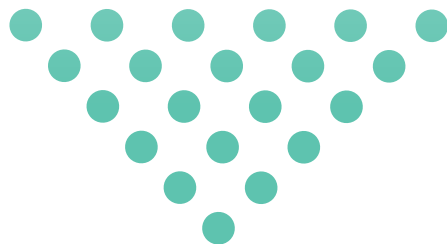
Transformación digital



¿QUÉ HACEMOS?







NEGOCIO NUCLEAR




ENUSA realiza actividades del ciclo de combustible nuclear que comercializa tanto a nivel nacional como internacional:

Servicios:

-  Aproveccionamiento de uranio
-  Diseño e ingeniería
-  Fabricación de elementos combustibles
-  Servicios en central






Productos:

-  Elementos combustibles PWR (para reactores de agua a presión) y BWR (para reactores de agua en ebullición)
-  Equipos de inspección de combustible fresco e irradiado



NEGOCIO MEDIOAMBIENTAL

EMGRISA, la marca medioambiental del Grupo, es una empresa de gestión de residuos que ofrece soluciones para la conservación del medio ambiente:

-  Recuperación integral
-  Tratamiento de suelos contaminados y aguas subterráneas
-  Consultoría medioambiental, asesoramiento y asistencia técnica
-  Gestión de residuos
-  Servicios de ingeniería ambiental



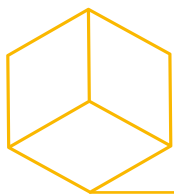
NEGOCIO LOGÍSTICO

ETSA realiza el transporte global y multimodal de mercancías peligrosas de todas las clases, con especialización en radiactivas y nucleares. También transporta productos químicos y biocarburantes; residuos peligrosos y no peligrosos.



I+D+i

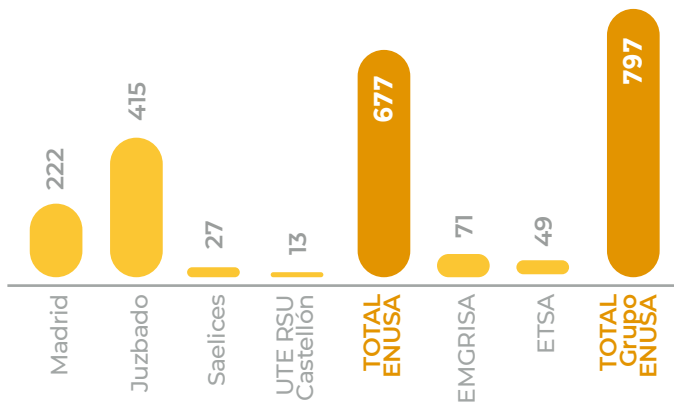
Excelencia tecnológica a través de acuerdos con socios tecnológicos y realización de actividades propias de I+D+i.



¿CON QUIÉN CONTAMOS?

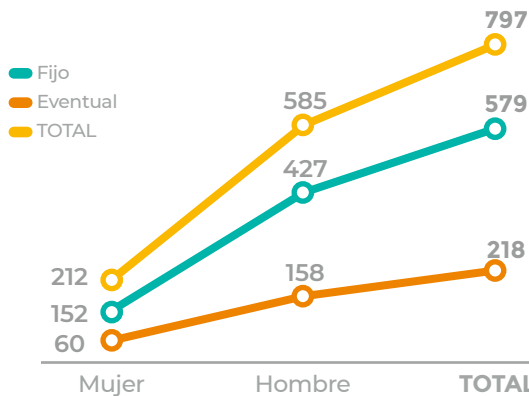
PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA

En 2019 el Grupo ENUSA cuenta con 797 personas en plantilla, el 85% en ENUSA y el 15% en las filiales.



PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA SEGÚN CONTRATO LABORAL Y SEXO

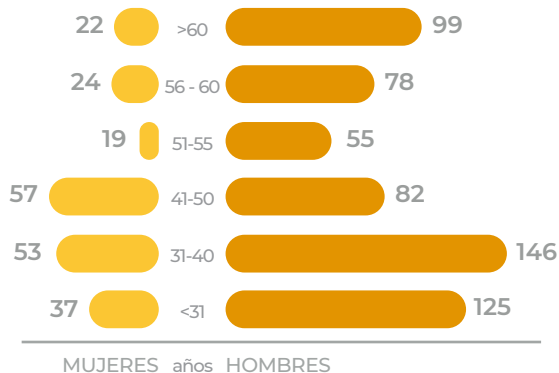
El porcentaje de contratos fijos asciende a un 73%, tanto en el caso de los hombres como en el de las mujeres.



En noviembre de 2019 se firmaron los nuevos convenios colectivos en los centros de trabajo de Saelices el Chico y Juzbado

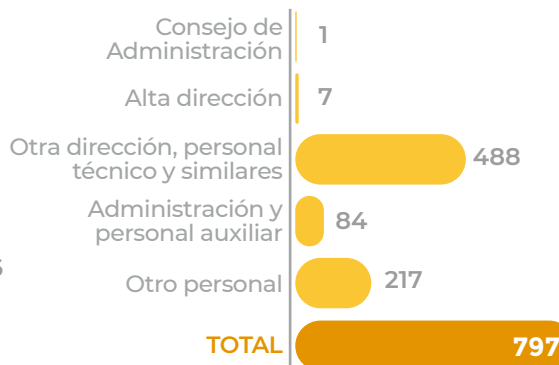
PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA SEGÚN TRAMOS DE EDAD Y SEXO

La mayor proporción de personal se encuentra en el tramo de 31-40 años.



PLANTILLA DEL GRUPO ENUSA SEGÚN GRUPOS LABORALES

Más del 60% de la plantilla se encuadra en "otra dirección, personal técnico y similares".



Datos a 31 de diciembre de 2019. 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.



¿CÓMO LO HACEMOS?

FORMACIÓN

Continuamos manteniendo las exigencias formativas. En 2019 hemos invertido más de un 1M€ en formación.

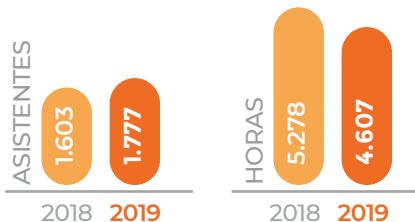
FORMACIÓN GRUPO ENUSA



SALUD Y SEGURIDAD

En el Grupo ENUSA concedemos máxima importancia a la protección de la integridad física y de la salud de las personas y a la prevención de cualquier tipo de riesgo para ellas en el lugar de trabajo.

FORMACIÓN EN SALUD Y PRL GRUPO ENUSA



CALIDAD

ACREDITACIONES Y CERTIFICACIONES:

Prestamos especial atención, no sólo a la calidad de nuestros productos y servicios, sino también a la calidad de la gestión en general. Esta circunstancia se refleja en las certificaciones de las que disponemos.

ENUSA	ISO 9001:2015
	ISO 14001:2015
	Reglamento Europeo EMAS III
EMGRISA	ISO 17025:2017
	ISO 9001:2015
	ISO 14001:2015
ETSA	ISO 45001:2018
	ISO 9001:2015
	ISO 14001:2015

Consolidación del modelo de gestión de Empresa Saludable con la recertificación del sistema en el año 2019

GESTIÓN AMBIENTAL

EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO DE ENUSA (t CO₂):

	2018	2019
Directas	608,61	362,8
Indirectas	3.794,33	3.735,79
Consumo eléctrico	2.867,26	2.864,86
Transporte personal, bienes y servicios	927,07	870,93
TOTAL	4.402,94	4.098,59

En 2019, las emisiones directas de GEI se han reducido un 40% debido a la disminución en la pérdida de gas refrigerante de los distintos equipos.

RESIDUOS GESTIONADOS POR EL GRUPO ENUSA (kg)

	2018	2019
Peligrosos	39.663	33.149
Inertes	363.520	1.515.180
Asimilables a urbanos reciclables	32.790,5	36.746,4
Sólidos urbanos	21.566,8	26.177
Lixiviados	1.170.890	3.135.200

El mayor incremento se ha producido en los residuos inertes como consecuencia de las obras de derribo de los edificios antiguos de la finca de Juzbado.

GASTOS E INVERSIONES MEDIOAMBIENTALES DE ENUSA (€):

5.821.802 2018

6.010.470 2019

Los gastos e inversiones ambientales han superado los 6M€, la mayor cifra de esta década.







¿CÓMO CONTRIBUIMOS A LOS ODS?

En el año 2015 la Asamblea General de Naciones Unidas aprobó la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible que cuenta con 17 objetivos ligados a los grandes retos del planeta. Se trata de un compromiso de carácter global que vincula a entidades del sector público y privado y que convierte a las organizaciones empresariales en protagonistas de este nuevo marco de la economía sostenible.

Los ODS prioritarios según el análisis de materialidad, por el impacto en el negocio y la prioridad para ENUSA son los siguientes:



Actividades en ODS 5:


-  Creación del área de Igualdad
-  Actualización del Plan de Igualdad de ENUSA
-  Formación en materia de género
-  Renovación de la colaboración en el proyecto STEM Talent Girl



La comunicación en ENUSA

se concibe como la función que vertebra nuestra estrategia empresarial. Nuestro Plan de Comunicación se establece como la herramienta que articula las relaciones con nuestros clientes, socios y con la sociedad en su conjunto.

Como parte de esta estrategia, en el mes de septiembre nos sumamos a la campaña **#ODSéate** impulsada por el Alto Comisionado de la Agenda 2030.

-  Adaptación de nuestro logo
-  Difusión en Twitter [@enusa_sa](https://twitter.com/enusa_sa)



¿QUÉ HEMOS HECHO EN 2019?



NEGOCIO NUCLEAR

- Elaboración y presentación a las empresas eléctricas en el marco de la Comisión de Aprovisionamiento de Uranio (CAU) de un plan de contingencias para evitar posibles problemas de suministro derivados del *brexit*.
- Modificación del objeto social de la AIE-ENUSA/ENSA para incorporar actividades de gestión de residuos radiactivos y de desmantelamiento.
- Importante incremento en la cifra de negocios correspondiente a la prestación de servicios de ingeniería y de combustible en central, tanto en el mercado español como en los mercados de GENUSA y European Fuel Group (EFG).
- Adjudicación de la recarga total del año 2021 para la central nuclear de Cofrentes.
- Negociaciones del acuerdo del EFG con Westinghouse para la fabricación de combustible del contrato con la eléctrica francesa EDF.
- Negociaciones con las empresas eléctricas españolas Endesa, Iberdrola y Naturgy para extender los contratos de suministro de combustible hasta el fin de vida de la operación de los reactores 5PWR.

FÁBRICA DE ELEMENTOS COMBUSTIBLES

273,7 toneladas equivalentes de uranio fabricadas:

- 51% de exportación a Francia, Bélgica, Suecia y Finlandia.

615 elementos combustibles montados:

- 505 para reactores de agua a presión (PWR).
- 110 para reactores de agua en ebullición (BWR).





36 inspecciones a la planta por parte del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), 10 correspondientes al plan básico, 1 fuera de plan básico y 25 bajo el plan reforzado de inspección.

Nivel de inversión en la planta: 3,028 M€.







NEGOCIO MEDIOAMBIENTAL



EMGRISA:

-  Realización de 119 proyectos: 55 de gestión ambiental de suelos, 25 de gestión de residuos, 18 de consultoría ambiental y asistencia técnica, 6 de desarrollo e innovación y 15 internacionales.
-  Mejora del proceso de internacionalización con nuevos proyectos en Chile y Perú.
-  Ampliación del negocio con nuevos encargos y contratos en materia de planificación y gestión de aguas.
-  Incremento en la gestión de residuos en 5.226 Tm respecto al 2018.


Planta de biogás, Juzbado:

-  9.173 toneladas de residuos tratados.
-  1.050.395 kWhe de energía vendida.
-  1.511.271 kWht de energía suministrado a la fábrica de Juzbado.
-  Licitación para la venta de la planta de biogás.

Planta de RSU, Cervera del Maestro:




-  75.888 toneladas gestionadas:
 - 9.007 t recuperadas de material valorizable.
 - 2.040 t de material bioestabilizado.
-  Inicio de la implantación de la ISO 14001.

Centro de Saelices el Chico:

-  Labores de desarrollo, mantenimiento y mejora del proyecto TEKURA de fabricación y extendido de tecnosoles, con 27.142 t fabricadas.





NEGOCIO LOGÍSTICO

-  Envíos relacionados con la medicina nuclear: 54.983.
-  Expediciones relacionadas con la industria nuclear: 542.
-  Productos químicos en cisternas: 3.139.



I+D+i

-  Inversión del 6% de las ventas del negocio de combustible.
-  Realización de aproximadamente 50 proyectos, en los que han colaborado el equivalente a 27 expertos plenamente dedicados.



Ver memoria completa
del Grupo ENUSA 2019
en www.enusa.es

