



**Empresa para la gestión
de los residuos industriales.**

ACERCA DE EMGRISA

Emgrisa se conforma como un instrumento canalizador de las políticas actuales en material de medio ambiente industrial y economía circular.

Es una empresa especializada en **medio ambiente industrial**.

Pertenece al sector público y cuenta con unos **30 años de experiencia**.

El carácter público de Emgrisa permite a nuestros clientes tener un acercamiento y un mejor entendimiento desde el punto de vista de la administración.

En nuestros proyectos priorizamos la investigación y la innovación tecnológica.

1990

Emgrisa fue **creada** como sociedad estatal por el Consejo de Ministros y dependía del Ministerio de Medio Ambiente.

2003

Integración en el **grupo ENUSA**, englobado en SEPI.

2009

Emgrisa se **constituye** como medio propio y servicio técnico de la **AGE** y **sector público estatal**.

2013

Internacionalización de Emgrisa con la apertura de una sucursal en **Perú**. Realización de proyectos en **Kuwait**.

2018

Apertura de una sucursal en **Chile**.



NUESTRO GRUPO Y ACCIONISTAS

“

Emgrisa es medio propio de la
Administración General del
Estado y Sector Público Estatal.

”

NUESTRO GRUPO Y ACCIONISTAS

EMGRISA es medio propio de la Administración General del Estado y Sector Público Estatal.

Es una empresa perteneciente al grupo ENUSA INDUSTRIAS AVANZADAS, S.A., integrada a su vez en el grupo SEPI.

Son accionistas de EMGRISA también Aena, Adif, Renfe, Puertos del Estado y Abra Industrial.



+ SECTOR PÚBLICO ESTATAL



Integrada en el
holding





“ Instalaciones ”

Desde su constitución, Emgrisa ha participado en el desarrollo y puesta en marcha de infraestructuras para el tratamiento de residuos industriales.

”

CETRANSA >

Emgrisa: 30%, Urbaser: 70%.
Explotación de una planta de
tratamiento y gestión de residuos
industriales en Valladolid.



REMESA >

Emgrisa: 50%, Gobierno Ciudad
Autónoma de Melilla: 50%.
Explotación y gestión de instalaciones
de tratamiento de residuos en la
Ciudad Autónoma de Melilla.



EMGRISA
EXTREMADURA >

Centro de transferencia y gestión de
residuos peligrosos.
Mérida.



EMGRISA
CASTILLA LA
MANCHA >

Centro de transferencia y
gestión de residuos peligrosos.
Alcázar de San Juan.



ENUSA
SALAMANCA >

Planta de biogás de residuos
ganaderos y agroindustriales.
Salamanca.



Nuestro objetivo es prestar a nuestros clientes un servicio de máxima calidad y especialización en los siguientes ámbitos:



Residuos industriales



Suelos contaminados y aguas subterráneas



Consultoría ambiental



Ingeniería ambiental



Restauraciones integrales



“ Acreditaciones

Nuestro compromiso es la calidad, el medio ambiente y la seguridad en nuestros espacios de trabajo.

”

- Acreditación por la **ENAC** como Entidad de Inspección en materia medioambiental. **UNE EN ISO 17020:2004**.
- Entidad con Sistema de Gestión Medioambiental implantando norma: **UNE EN ISO 14001:2015**.
- Empresa con Sistema de Calidad implantado norma: **UNE EN ISO 9001:2015**.
- Entidad con Sistema de Seguridad y Salud implantando norma: **ISO 45001:2018**.
- Empresa Clasificada como contratista de servicios de recogida, transporte y tratamiento de residuos en el territorio nacional
- Organismo de Control Autorizado (OCA) por la Junta de Andalucía.



- Entidad autorizada para operar como Organismo de Control Autorizado en Galicia.
- Entidad de investigación y recuperación de calidad del suelo. Gobierno Vasco.
- Entidad para el seguimiento y control externo de actividades sometidas a evaluación de su impacto medioambiental en Castilla la Mancha.
- Entidad colaboradora en materia de calidad ambiental en la Comunidad Valenciana.
- Empresa Colaboradora del Ministerio de Medioambiente, Organismos de Cuenca.
- Inscrita en el Registro Oficial de Empresas (RERA).



“ Actividades en residuos ”

Emgrisa cuenta con una gran experiencia en la gestión de residuos industriales peligrosos y no peligrosos.

1. Recogida, transporte y gestión de residuos peligrosos y no peligrosos de carácter industrial, priorizando actuaciones de reutilización y valorización.

4. Identificación, retirada y gestión de materiales que contienen amianto.

7. Guías y manuales de buenas prácticas.

3. Limpieza y desmantelamientos industriales.

6. Elaboración de Planes de Residuos.

2. Proyectos de identificación, caracterización, acondicionamiento de residuos y alternativas de tratamiento.

5. Inventario de residuos y planes de minimización.

8. Formación y Capacitación especializada.



Actividades suelos contaminados

“

Emgrisa cuenta con un amplio conocimiento y una gran experiencia en la caracterización y tratamiento de todo tipo de suelos.

”

1. Investigaciones y caracterizaciones de suelos y aguas subterráneas afectadas por actividades industriales.

2. Amplio rango de contaminantes: hidrocarburos, metales pesados, explosivos, nitrogenados, pesticidas (lindano), alquitranes ácidos... .



3. Representación del modelo conceptual de la problemática estableciendo si existe riesgo para la salud humana y/o ecosistemas (ACR).

4. Diseño de medidas correctoras y técnicas de descontaminación específicas para cada problemática.

5. Ejecución de proyectos de descontaminación.

6. Controles periódicos sobre contaminación (ejecución de un plan de control y contaminación existente).

7. Elaboración de inventarios de suelos contaminados y planes de actuación.



8. Formación y capacitación especializada.




Actividades de Consultoría ambiental

“

Las mejores tecnologías
medioambientales son objeto de
desarrollo.

”



1. Realización de VRA
(valoración de riesgos
ambientales) para la
salud de las personas
y ecosistemas.

2. Estudios de
minimización de
residuos.

3. Redacción de planes
y programas para la
gestión de residuos y
suelos contaminados.

4. Análisis de riesgos
ambientales para la
salud humana y/o
ecosistemas.

5. Desarrollo de
procedimientos y
guías de buenas
prácticas.

6. Formación y
capacitación
especializada.



Ingeniería y Desarrollo Tecnológico

“

Las mejores tecnologías medioambientales son objeto de desarrollo.

”



1. **Diseño y operación** de plantas de tratamiento de suelos y residuos por desorción térmica.

2. **Ingeniería y Desarrollo** de plantas piloto de descontaminación de aguas (creación de plan piloto tratamiento WPO de aguas contaminadas).

3. **Diseño y construcción** de plantas de biogás. Las mejores tecnologías medioambientales para la gestión de residuos agroganaderos.

4. **Asistencia técnica y** dirección ambiental de obra en proyectos ambientales.





Restauraciones integrales

“

Realizamos proyectos para la recuperación ambiental y funcional de antiguas instalaciones y parcelas industriales para los sectores de la minería, el energético e industrial, entre otros.

”

Restauraciones integrales

Integración y coordinación de toda nuestra gama de servicios para la recuperación ambiental y funcional de antiguas instalaciones y parcelas industriales

OBJETIVO

Ofrecemos un servicio integral para optimizar recursos, costes, plazos y gestión del proyecto canalizado en una única empresa.

SERVICIOS

- Diagnóstico y descontaminación suelos contaminados y aguas subterráneas
- Consultoría ambiental
- Gestión integral de residuos industriales
- Ingeniería y desarrollo tecnológico
- Redacción de proyecto y ejecución de obras de demolición
- Trabajos con presencia de amianto

LOGROS

Somos responsables de la mayor actuación de recuperación medioambiental minera realizada en España.



“

Desarrollo Internacional

Ponemos a disposición de los mercados exteriores nuestra experiencia y conocimiento.

”

Proyectos internacionales





Nuestros clientes

Los valores de Emgrisa al servicio
de la sociedad.

“

”

CLIENTES PRIVADOS



SIEMENS



CLIENTES INTERNACIONALES



REMONDIS®



CLIENTES PÚBLICOS



renfe



Puertos del Estado

NUESTROS CLIENTES

“

Emgrisa se caracteriza por su proximidad al cliente y la resolución de problemas de forma eficiente.

Contacto

”

ESPAÑA

C/ Santiago Rusiñol, 12
28040 Madrid, ESPAÑA
Tel. +34 91 411 92 15
info@emgrisa.es

Alfonso Álvarez Rodríguez
Director de Operaciones y
Tecnología
Tel. +34 628 729 181
aalvarez@emgrisa.es

CHILE

Avda. Andrés Bello 2233
Providencia Región Metropolitana,
Santiago de Chile, CHILE
Tel. +56 2 2653 8009
info@emgrisa.cl

José Ángel Andrés
Director LATAM
jandres@emgrisa.es

PERÚ

Avda. Víctor Andrés Belaúnde 147
Edificio Real 6, ofi. 605 San Isidro,
Lima, PERÚ
Tel. +51 171 659 08
info@emgrisa.pe