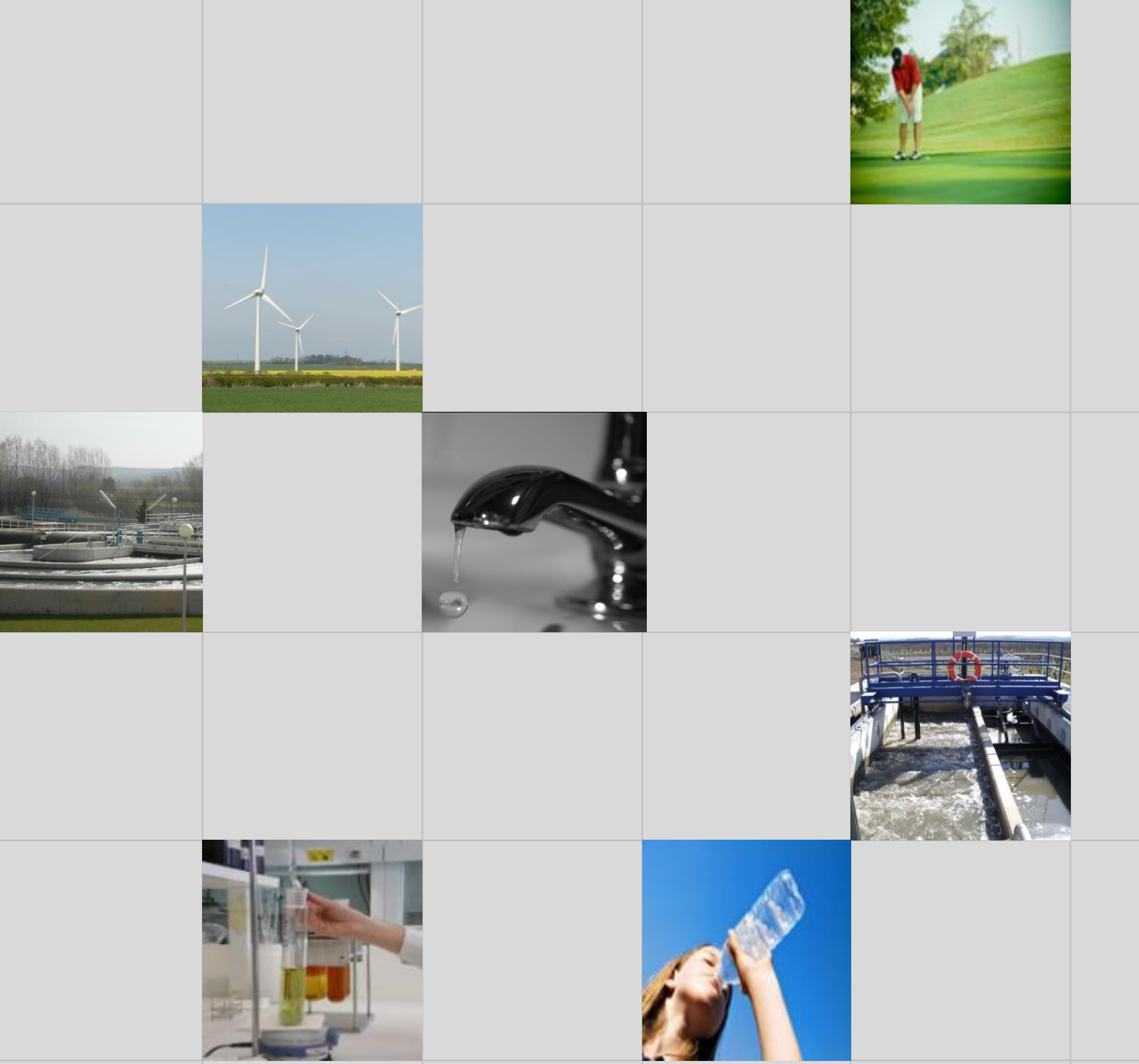


Agua, Energía y Medio Ambiente

Nuestra compañía, conócenos





Corporativo

Agua

Energía

Medio Ambiente

Laboratorio

El grupo es nuestra filosofía;
innovar nuestra misión

2002

Fundado

+600

Referencias

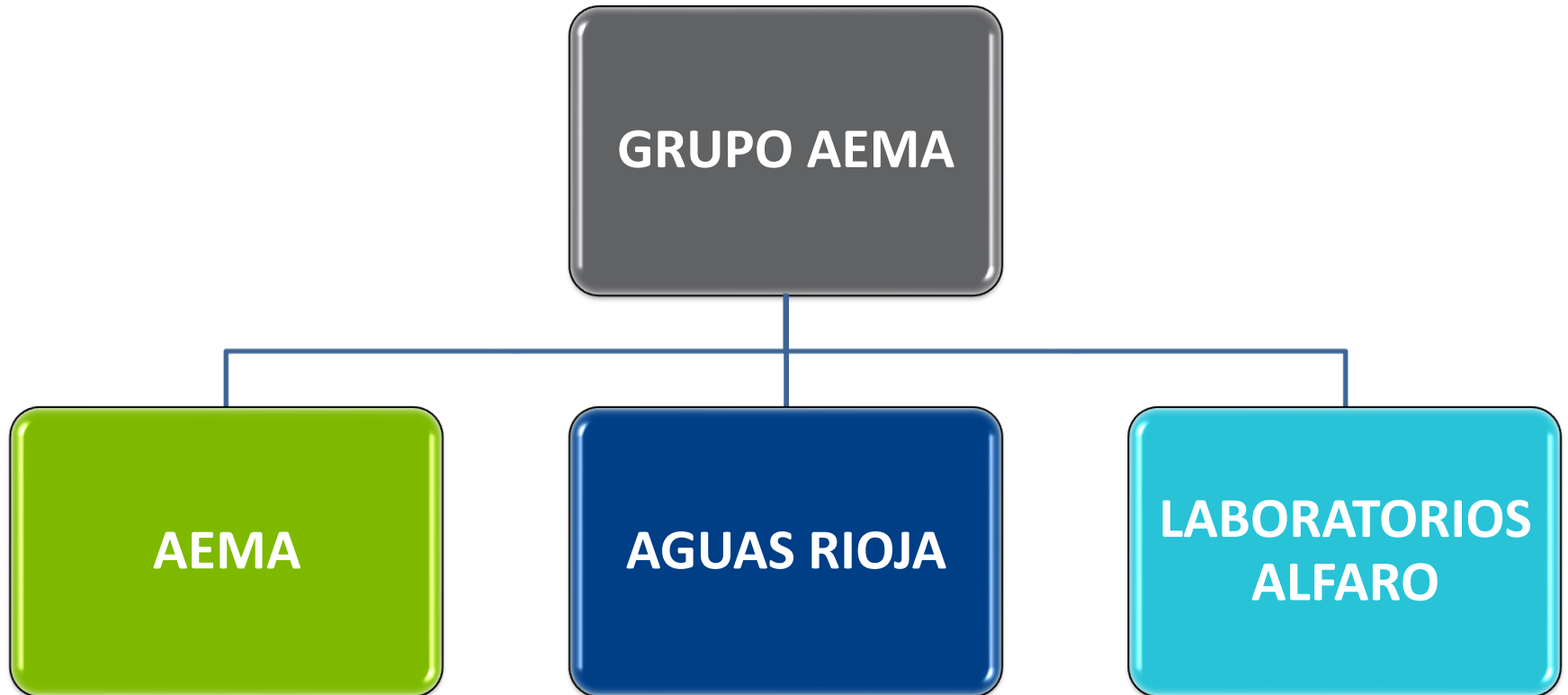
+170

Trabajadores

+20M€

Ingresos anuales

Estructura organizativa



Creamos con tecnología, pensando en las personas.

En Grupo AEMA estamos especializados en el tratamiento del Agua, la hidroeficiencia energética y en el cuidado del Medio Ambiente.

Agua

[Depuración y Reutilización](#)
[Potabilización](#)
[Aguas de proceso](#)
[Control de legionella](#)

Energía

[Energías Renovables](#)
[Sostenibilidad](#)
[Auditorías Energéticas](#)

Medio Ambiente

Tratamiento de residuos
[Explotación y Mantenimiento](#)
[Gestión de lodos y fangos](#)

I+D+i

[Proyectos](#)
Nuevos Equipos

Laboratorio

[Laboratorio de Ensayo](#)
Entidad de Inspección
Asesoría medioambiental

“Nuestro negocio principal consiste en integrar tecnología vanguardista a la mejor solución de la A a la Z en los campos de agua y tratamiento de aguas residuales.”

Qué hacemos

DEPURACIÓN	POTABILIZACIÓN	TRATAMIENTO INDUSTRIAL	EXPLOTACION Y MANTENIMIENTO	I+D+i
<ul style="list-style-type: none"> • EDAR's Industriales y Urbanas • Fangos Activos, SBR • MBR (Biorreactores de Membrana) • Anaerobios, UASB • Asesoramiento y Anteproyectos 	<ul style="list-style-type: none"> • ETAP's Industriales y Urbanas • Estudios Potabilización • Captación y Sondeos de Agua • Filtración en Continuo • Gestión de Redes Urbanas 	<ul style="list-style-type: none"> • Ósmosis Inversa, UF, MF, Carbón Activo • Equipos de Control y Desinfección • Desionización • Estudios de Optimización de Consumos • Reutilización de Aguas 	<ul style="list-style-type: none"> • Instalaciones Industriales y Urbanas • Gestión Integral y Asistencias Técnica • Estudios de Recursos • Estudios de Viabilidad • Asistencia Técnica 	<ul style="list-style-type: none"> • Tratamientos Aguas, Residuos y Lodos • Proyectos • Laboratorio Propio de Investigación • Colaboración con Centros Tecnológicos • Plantas Piloto
GESTIÓN DE RESIDUOS	PRODUCTOS QUÍMICOS	ENERGÍAS RENOVABLES	CONTROL ANTILEGIONELLA	LABORATORIO ACREDITADO
<ul style="list-style-type: none"> • Gestión Integral Fangos EDAR y ETAP • Gestión Residuos Industriales • Gestión Aguas Residuales • Aplicación de Lodos en Agricultura • Expediente y Autorizaciones 	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión y Distribución • Tratamiento de Aguas • Limpieza y Desinfección • Asesoramiento Técnico • Control de Calidad 	<ul style="list-style-type: none"> • Generación de Energías • Fotovoltaica • Solar Térmica • Estudios de Eficiencia Energética • Proyectos e Instalaciones 	<ul style="list-style-type: none"> • Control de Instalaciones y Análisis • Limpieza y Desinfección • Legalización de Expedientes • Cursos de Formación • Productos Biocidas 	<ul style="list-style-type: none"> • Acreditación ENAC ISO 17025 • Asesoramiento Técnico • Control de Calidad • Análisis Físico - Químicos • Análisis Microbiológicos



Diseño y construcción



Mantenimiento



Laboratorio Acreditado



Productos Químicos

“Grupo Aema es una compañía especializada en el **tratamiento y depuración de aguas** que ofrece un servicio integral para el ciclo del agua englobando desde el **diseño, construcción e instalaciones llave en mano para plantas de tratamiento de aguas residuales, potabilización y aguas de proceso**, hasta la **explotación y el mantenimiento** de las mismas, completando con **gestión y tratamiento de residuos, suministro de productos químicos, control analítico, control de legionella e inspección de vertidos**, entre otros.”

El Grupo AEMA es...

...una empresa con más de **170 profesionales cualificados** a disposición de nuestros clientes. El servicio y la confianza forman parte de nuestros valores.

...Apostamos por el **mantenimiento preventivo**, antes que por la reparación correctiva.

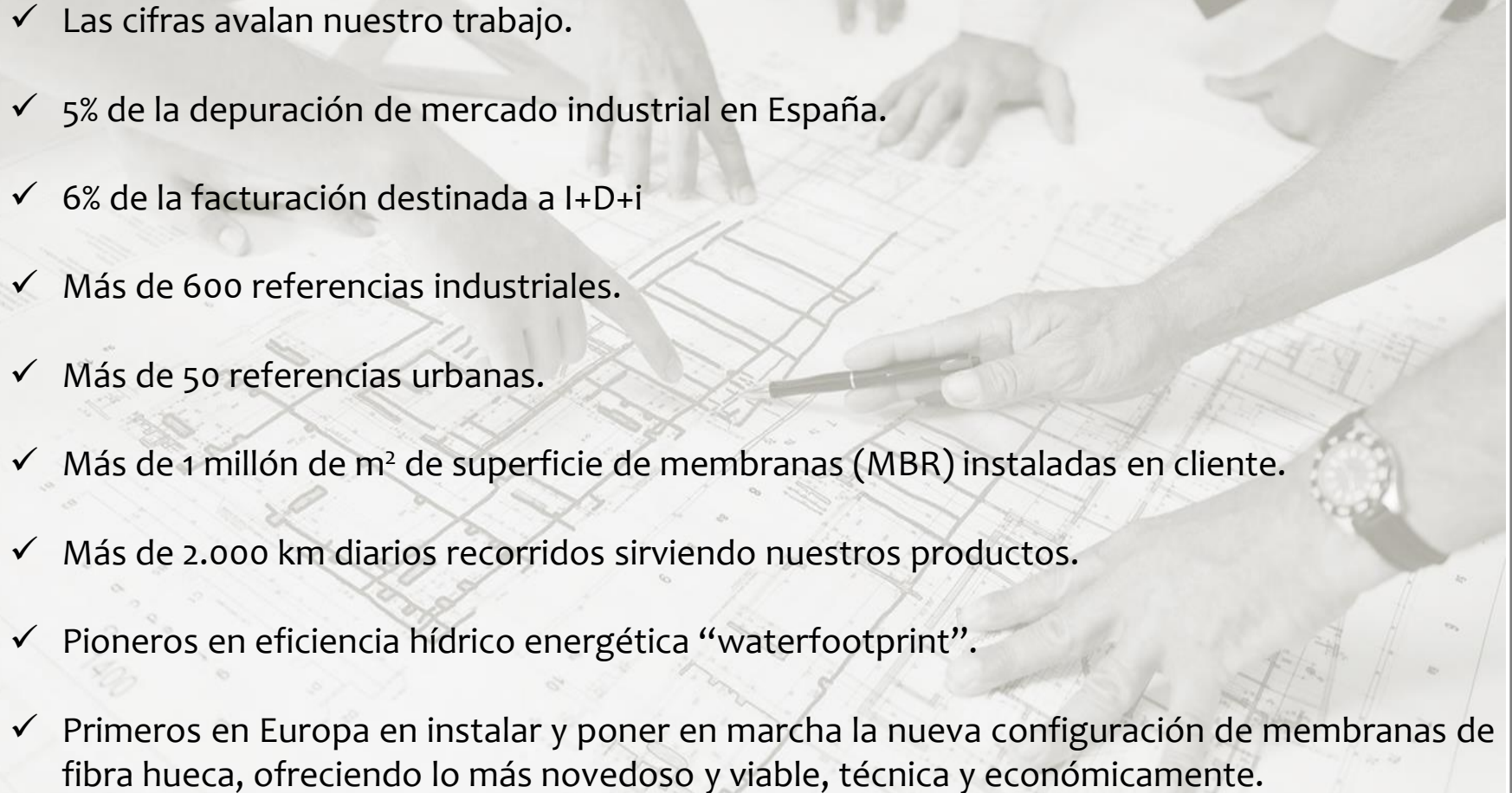
...Tenemos **servicio de asistencia 24 horas** todos los días del año.

...Contamos con el apoyo de un **Laboratorio de referencia acreditado** y un **departamento de Investigación** para resolver todos los problemas que puedan plantearse.

... Trabajamos para **optimizar los recursos** de nuestros clientes y en consecuencia reutilizar agua, ahorrar energía, gastar menos producto químico, reducir residuos,...

...Disponemos de **tecnologías limpias** y reutilizamos el agua cuando procede. “Creamos con tecnología pensando en las personas”.

... Aportamos las **mejores soluciones** y, siempre **estamos ahí** para responder cuando se nos necesita.

- 
- ✓ Las cifras avalan nuestro trabajo.
 - ✓ 5% de la depuración de mercado industrial en España.
 - ✓ 6% de la facturación destinada a I+D+i
 - ✓ Más de 600 referencias industriales.
 - ✓ Más de 50 referencias urbanas.
 - ✓ Más de 1 millón de m² de superficie de membranas (MBR) instaladas en cliente.
 - ✓ Más de 2.000 km diarios recorridos sirviendo nuestros productos.
 - ✓ Pioneros en eficiencia hídrico energética “waterfootprint”.
 - ✓ Primeros en Europa en instalar y poner en marcha la nueva configuración de membranas de fibra hueca, ofreciendo lo más novedoso y viable, técnica y económicamente.

Descubre una muestra de nuestras más de 600 referencias

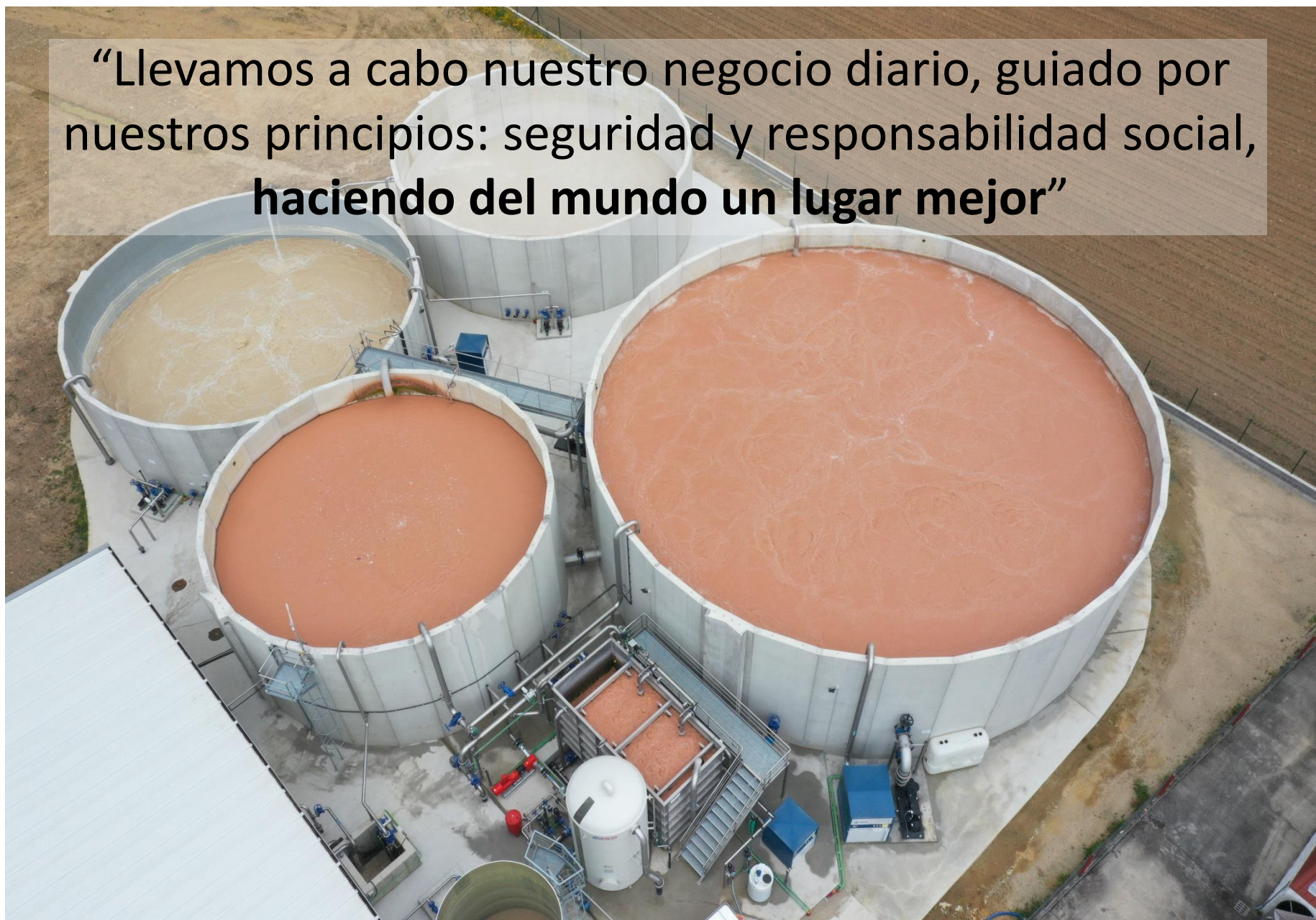


“Soluciones para proyectos de la industria alimentaria. En todos ellos expresamos nuestro compromiso de proteger el planeta”

 **Grupo Aema**


www.aemaservicios.com

“Llevamos a cabo nuestro negocio diario, guiado por nuestros principios: seguridad y responsabilidad social, haciendo del mundo un lugar mejor”



MBR

tecnología



Primeros en Europa en instalar y poner en marcha la nueva configuración de membranas de fibra hueca.

“MBRs diseñados, contruidos y gestionados”

MBR + ANAEROBIO

tecnología



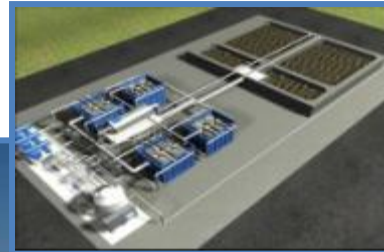
“Llevamos a cabo nuestro negocio diario, guiado por nuestros principios: seguridad y responsabilidad social, **haciendo del mundo un lugar mejor**”

 **Grupo Aema**

www.aemaservicios.com

Depuración y reutilización

- Asumimos la responsabilidad de aportar soluciones en depuración comprometidas con el bienestar de las generaciones futuras, orientadas a la reducción del impacto en el medio receptor, a la reutilización del agua y a la reducción del consumo de recursos hídricos y energéticos.
- Proyectamos y ejecutamos instalaciones “llave en mano” tanto en el ámbito industrial como urbano: **tecnología de Membranas, Lecho Móvil, procesos Anaerobios, Fangos Activos, sistemas de Oxidación Avanzada, tratamientos Físico-Químicos,...**

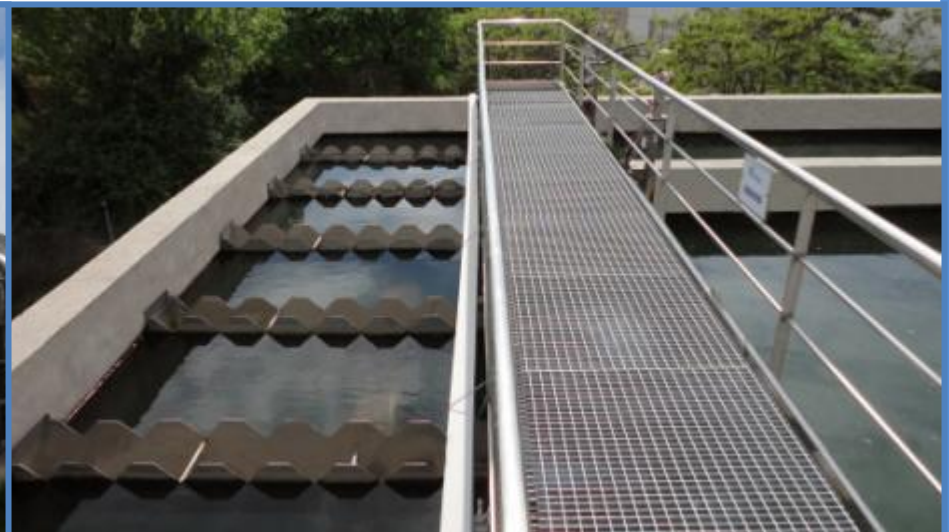


Potabilización

Disponemos de las tecnologías más avanzadas necesarias para conseguir agua potable de alta calidad, tanto para el sector privado como público, trabajando en la necesidad de:

- Tratar el agua para que sea apta para el consumo humano.
- Transportar el agua desde la captación hasta el punto de consumo.
- Almacenar agua en períodos de abundancia para usarla en períodos de escasez.

Captamos el agua de pozos (aguas subterráneas), ríos y embalses (aguas superficiales); aplicamos **tratamientos físico-químicos**; y **desinfectamos**, pasando a ser apta para su consumo o utilización industrial.



Aguas de Proceso

Los procesos industriales requieren para el desarrollo de su actividad, abundante agua de calidad.

Por ello realizamos estudios a medida y hacemos tratamientos de agua apropiados para las diferentes aplicaciones, considerando la mejor tecnología, rendimientos, garantía, consumos,...

Tecnologías aplicadas:

- **Filtración (UF, NF, MF)**
- **Ósmosis Inversa, EDR, EDI**
- **Carbón Activo**
- **Descalcificación**
- **Resinas de intercambio iónico**
- **Materiales Filtrantes**

Control de legionella...

Desinfectando y gestionando las instalaciones industriales, así como también en hospitales, piscinas, residencias, centros recreativos,...

Tratamiento de residuos

Ofrecemos un servicio integral promoviendo el reciclaje, la transformación de los residuos y su reutilización.

Mediante los tratamientos adecuados, estabilizamos y valorizamos los lodos, lo que repercute en un beneficio a la agricultura y una mejora ecológica.

También, recuperamos materia orgánica, residuos y fangos de las industrias, y los aprovechamos en otros procesos como el compostaje, la producción energética,...

Actuamos:

- **Gestor y Transportista Autorizado de lodos tratados y aguas residuales.**
- **Tratamiento de lodos de depuradora (estabilización e higienización).**
- **Gestión de residuos industriales.**

Productos químicos

Gestionamos y distribuimos productos químicos, también con marca propia; seleccionando siempre el más adecuado a las necesidades de la instalación, mediante la realización de los ensayos correspondientes.



Explotación y Mantenimiento

Realizamos un servicio integral en el mantenimiento y la explotación de las instalaciones de potabilización (ETAP), depuración (EDAR) y reutilización de aguas (ERAR), tanto industriales como urbanas: **controlamos y asesoramos en la gestión adecuada de las plantas, con un servicio altamente cualificado y especializado.**

Nuestro objetivo es garantizar una mayor vida útil de las instalaciones, evitando paradas innecesarias, posibles averías en los sistemas,...

Debido a las técnicas de predicción y la experiencia y habilidades del equipo humano, logramos una mayor calidad del agua utilizando solo los recursos necesarios.





Proporcionamos al mercado soluciones.

Disponemos de un **laboratorio acreditado** donde se realizan todo tipo de informes como resultado de actividades de evaluación, amparados por las máximas acreditaciones y certificaciones.



Laboratorio de Ensayos Acreditado por ENAC con acreditación n° 524/LE1135.



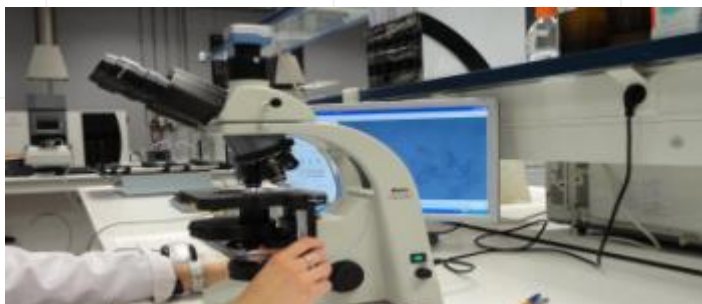
Entidad de Inspección Acreditada por ENAC con acreditación n° 177/EI321.



Entidad colaboradora de la Administración Hidráulica (ECAH) como Entidad de Inspección (EC 072/1 y 2) y como Laboratorio de Ensayos (EC 072/1)



Laboratorio certificado según Norma UNE-EN ISO 9001 para la realización de análisis físico-químicos, microbiológicos y legionella con el Certificado n° ESO 33685.



Impulsamos la calidad

Contar con un instrumento de este nivel nos aporta la confianza necesaria para atender con total garantía y seguridad cualquier proyecto que se nos demanda.

Sumando así, nuestra capacidad de generar instalaciones avanzadas, la calidad que precisa un mundo tan competitivo como el que nos ha tocado vivir.

Garantía y seguridad

Apoyo a la investigación

Asesoramiento técnico y ambiental

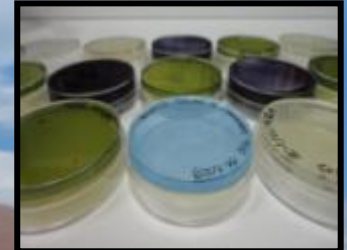
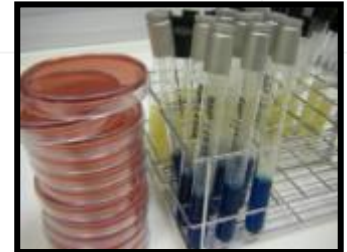
Gestión de expedientes, licencias y autorizaciones

Servicio Personalizado

I+D+i

Auditorías de Vertido

Auditorías Medioambientales



Aseguramos la confidencialidad de la información y los datos de nuestros clientes

Un mundo sin fronteras

En un mundo global, hemos **apostado por trasladar nuestro conocimiento a otros países**; y lo hemos hecho conscientes de su importancia y de la necesidad de **adaptarnos a sus peculiaridades** como vía para alcanzar metas mayores.

La estrategia nos dirige tanto a **mercados emergentes** como **avanzados**, donde nuestra **tecnología**, en unos casos, tiene mucho que aportar, y en otros, contribuye a consolidar sus estructuras económicas, medioambientales y sociales.

“Desde España y a través de una extensa red y oficinas locales, nuestro servicio está siempre al alcance”

Oficina central (La Rioja)

Delegaciones

Logroño	Valladolid
Zaragoza	Madrid
Asturias	Barcelona
León	Sevilla

Internacional

Uruguay	Marruecos	Francia
México	Rumanía	India
Chile	Brasil	
Portugal	Colombia	

empresa

Ofrecemos servicios y soluciones medioambientales a la industria alimentaria



empresa

Ofrecemos servicios y soluciones medioambientales a la industria alimentaria



Fundada en 1900



www.aemaservicios.com

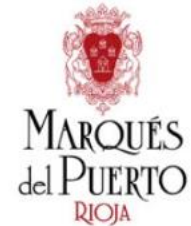
empresa

Ofrecemos servicios y soluciones medioambientales a la industria alimentaria



empresa

Ofrecemos servicios y soluciones medioambientales a la industria alimentaria



“Especialistas en soluciones al Ciclo Integral del Agua”

¡Muchas gracias por su atención!

AEMA – Agua, Energía y Medioambiente Servicios Integrales, S.L.U.

Pol.Ind. El Pilar | C/ Fitero, 9 | 26540 Alfaro (La Rioja)

T. 941 18 18 18

www.aemaservicios.com - comercial@aemaservicios.com

También pueden encontrarnos en:

 [Aguas Industriales](#)

 [Linkedin](#)

 [Twitter](#)

 [Facebook](#)

 [YouTube](#)