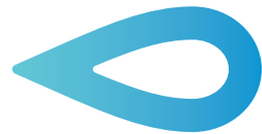




**INFORME
ESG 2024**



global omnium

Índice

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hídrica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



global omnium



EL GRUPO
GLOBAL OMNIUM

El Grupo Global Omnium

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Como Presidente del Grupo Global Omnium considero que, a diferencia de anteriores años, escribir estas líneas sobre el año 2024 es un momento extremadamente especial. Los acontecimientos sufridos en la provincia de Valencia y en otros lugares de nuestro territorio, pero con especial énfasis en la zona suroeste del Área Metropolitana de Valencia, marcan sin lugar a duda un punto de inflexión en la reflexión anual sobre el desempeño de nuestra organización.

Trasladar, en primer lugar, nuestras condolencias a los familiares de las 227 personas que perdieron la vida el pasado 29 de octubre, y a todos aquellos que perdieron elementos esenciales para su vida como es la vivienda, sus vehículos o todos aquellos bienes que les permitían desarrollar su actividad profesional.

En esos difíciles momentos, y a pesar del difícil escenario que nos tocó afrontar dentro de nuestra responsabilidad empresarial, pudimos afrontar con solidaridad y con el esfuerzo de todos y cada uno de los empleados del grupo nuestra principal razón de ser, “el garantizar la continuidad del abastecimiento de un bien básico y esencial para la vida como es el agua”.

No me cabe la menor duda que, en un entorno tan complicado como el que nos tocó vivir, y siempre desde la máxima humildad por el simple hecho del respeto absoluto a todos los damnificados por esta tragedia, creo sinceramente que fuimos capaces de aportar nuestro granito de arena que se sumó al ingente trabajo de la totalidad de los servicios públicos afectados, los cuerpos de seguridad del estado, el ejército y todos los servicios de emergencia, para entre todos conseguir en los días inmediatamente posteriores a la tragedia que los servicios que prestamos siguiesen desarrollándose con la normalidad necesaria y suficiente en tan extremas condiciones.

No me corresponde extender esta reflexión más allá del respeto y la solidaridad a todos los que en esos difíciles días demostraron la categoría humana de la que nuestra sociedad está hecha, y por ello aprovecho si quiero agradecer a todas las empresas del sector del agua que se volcaron, de la magnífica forma que lo hicieron, para ayudarnos a acelerar los procesos de recuperación en las zonas damnificadas.

Sí esta desgracia de la naturaleza marcó por sus tremendas circunstancias el año 2024, es tan bien importante que este resumen anual demos cabida al desempeño de la organización en los diez meses anteriores, que igualmente consolidaron nuestro ineludible compromiso en la lucha contra la emergencia climática, cuyos efectos hemos sufrido desde la peor cara de la naturaleza y somos conscientes a que nos enfrentamos.

Este compromiso de nuestra organización en la lucha contra la emergencia climática de nuevo se manifestó en un nuevo hito a nivel internacional en la colaboración con la Green Capital de Valencia 2024 que se convirtió en la primera ciudad que certificó con un estándar internacional la absorción de carbono equivalente al principal evento desarrollado en la ciudad con motivo de esta capitalidad, a través del proyecto HortiGO2, una apuesta sin precedentes para apoyar a la huerta valenciana y a la agricultura sostenible.

Eugenio Calabuig Gimeno

Presidente Global Omnium

Quiénes somos

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Global Omnium es un grupo empresarial de referencia nacional e internacional especializado de manera eficiente en los diferentes procesos del Ciclo Integral del Agua, un sector en el que se ha forjado una trayectoria de éxito gracias a la innovación, desarrollando diversas líneas de negocio complementarias que generan las sinergias adecuadas para optimizar los recursos hídricos.

Apostamos por la responsabilidad social hacia un recurso primordial y agotable como es el agua. Nuestra labor pasa por integrar en nuestra actividad el compromiso con las personas y los entornos en los que operamos, avanzando en el terreno de la innovación, ofreciendo un servicio cada vez más eficiente, poniendo la tecnología al servicio de la naturaleza, liderando planes europeos e investigando de forma permanente para contribuir a lograr ciudades y entornos más habitables y sostenibles.



15 Comunidades Autónomas



+135 años experiencia



+6 millones de clientes



Internacional
Presencia en Latinoamérica, USA, África y Oriente Medio



+400 ciudades



27 plantas de potabilización



355 instalaciones de tratamiento de aguas residuales



+2.500 trabajadores

Estructura de la organización

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

A lo largo de su historia, para lograr el desarrollo de las actividades propias y su expansión tanto a nivel nacional como internacional, el **Grupo Global Omnium** ha ido creando o participando en diversas sociedades de diferentes áreas geográficas y diversificando su área de negocio. Aguas de Valencia, S.A., bajo la denominación social Sociedad de Aguas Potables y Mejoras de Valencia, S.A., nació en 1980 con la vocación de abastecer a la ciudad de València y su área metropolitana, incorporándose de manera progresiva a los municipios de la provincia. En poco tiempo amplió su proyección a otras comunidades autónomas donde gestiona servicios relacionados con el Ciclo Integral del Agua.

Posee una presencia consolidada en la gestión de la calidad del agua a través del laboratorio, el mantenimiento Integral de Infraestructuras Hidráulicas de regadío, la implantación de sistemas de gestión y otros servicios de mantenimiento de vehículos y telecomunicaciones.

Tras más de 130 años, se pone de manifiesto que **Global Omnium** es un operador activo que continúa fiel a unos principios básicos como son la satisfacción de las necesidades reales de sus clientes y que se ha consolidado como un verdadero dinamizador del desarrollo sostenible, tanto económico como social y ambiental, en las regiones y países en los que está presente.



Órganos de gobierno

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
 Quiénes somos
 Estructura de la organización
 Órganos de gobierno
 Modelo de negocio
 Actividades del Ciclo Integral del Agua
 Cultura empresarial
 Misión, visión y valores
 Código Ético y cumplimiento normativo
 Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
 Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
 Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

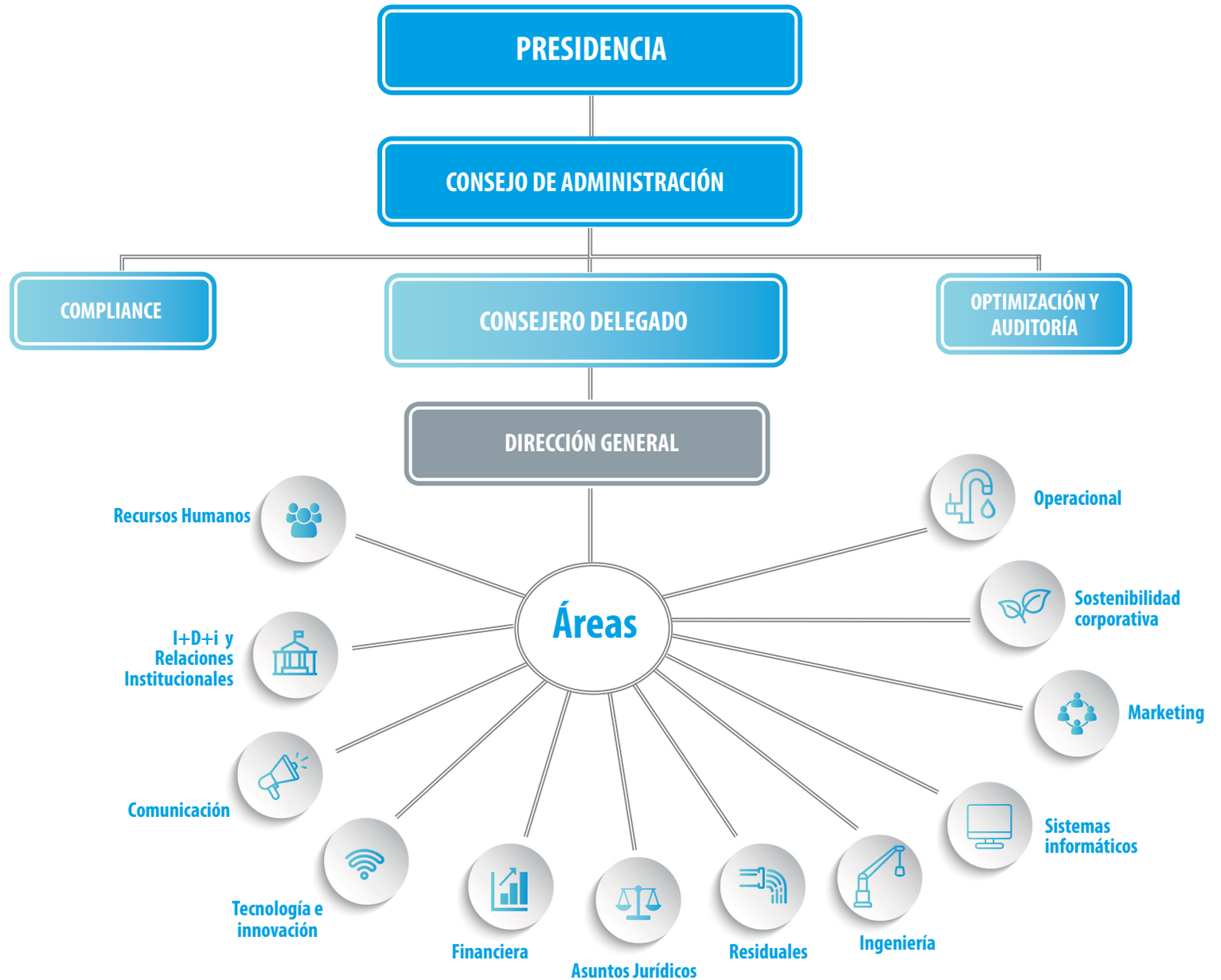
EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
 Diversidad
 Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Modelo de negocio

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

AGUA



Actividades del ciclo integral del agua

- Gestión de **plantas potabilizadoras**.
- **Abastecimiento de agua potable** a poblaciones.
- Gestión y conservación de redes de **alcantarillado y saneamiento**.
- **Depuración de aguas residuales**.
- Agua para riego.
- Construcción y mantenimiento de **obras hidráulicas**.
- **Servicios del agua**: análisis del agua, atención a clientes y gestión de abonados, lectura de contadores, y otros servicios.

OCIO SOSTENIBLE



Consultoría de turismo sostenible

Gestionamos el **Oceanográfico** y otras instalaciones de la Ciudad de las Artes y de las Ciencias y el **Acuario de Sevilla**.

También gestionamos la **recogida de residuos sólidos urbanos**.

TECNOLOGÍA



Pioneros en transformación digital

Engloba los servicios tecnológicos desarrollados por el grupo.

Idrica es pionera en la transformación digital del ciclo integral del agua, así como la eficiencia hidráulica y energética poniendo al alcance internacional la solución tecnológica **GoAigua**.

Actividades del Ciclo Integral del Agua

Actividades

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
 Quiénes somos
 Estructura de la organización
 Órganos de gobierno
 Modelo de negocio
 Actividades del Ciclo Integral del Agua
 Cultura empresarial
 Misión, visión y valores
 Código Ético y cumplimiento normativo
 Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
 Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
 Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
 Diversidad
 Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Misión, visión y valores

VISIÓN

Garantizamos la continuidad del servicio para proporcionar agua en calidad y cantidad suficiente, protegiendo los recursos hídricos mediante el desarrollo de soluciones innovadoras que permitan el desarrollo de ciudades resilientes, sostenibles e inteligentes.

MISIÓN

Contribuimos a la creación de prosperidad, garantizando la calidad del agua por su importancia en la salud de las personas y proteger los recursos hídricos de las comunidades, a través del desarrollo de soluciones innovadoras en el ciclo integral del agua.

VALORES

Compromiso social
Transparencia
Excelencia

Garantizamos agua de calidad de forma más eficiente y sostenible. Promovemos proyectos como la recuperación de la biodiversidad del río Turia, la limpieza de playas, la integración laboral, la diversidad...

Gestionamos un recurso que pertenece a las comunidades en las que operamos: Publicamos una memoria corporativa anual que describe cómo gestionamos el ciclo integral del agua de forma eficiente.

Invertimos en innovación y cultura, formamos profesionales y materializamos acuerdos con prestigiosos centros universitarios.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Código Ético

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

El Código Ético de Global Omnium constituye una manifestación de los valores de actuación que son aplicados en todas las sociedades del Grupo, bajo los principios de **integridad, transparencia y responsabilidad**, de acuerdo con las mejores prácticas del mercado, así como con la normativa que resulte de aplicación en nuestra actividad.



Administradores



Todas las personas trabajadoras



Proveedores



Contratista



Socios y colaboradores

- Respeto y promueve los derechos de las personas trabajadoras.
- Garantiza la seguridad y salud en el trabajo, promueve la igualdad real de oportunidades.
- Reconoce la diversidad como un valor esencial de la cultura corporativa.
- Rechaza y vigila las potenciales situaciones de acoso.
- Protege los derechos de accionistas e inversores.
- Garantiza la integridad en la información económico-financiera.
- Vela por la veracidad en las comunicaciones.
- Protege la salud y la seguridad de sus clientes y consumidores.
- Previene y rechaza la corrupción.
- Lucha contra el blanqueo de capitales.
- Promueve la protección y el respeto al medio ambiente.



A través de nuestro **Canal Ético**, se facilita la comunicación de incumplimientos de la legalidad, del **Código Ético** y de las medidas preventivas del Sistema de Gestión para la Prevención de Delitos (SGPD), garantizando la protección de las personas que utilicen este Canal.

Cumplimiento normativo y prevención de delitos

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Para luchar contra la corrupción, dentro de la evaluación anual de riesgos penales de todas las actividades de la compañía, se incluyen todos los riesgos relacionados con la misma.

Global Omnium está comprometida en la gestión activa de la prevención de delitos corporativos bajo los principios de legalidad, debida diligencia y gestión del riesgo. Estos principios los aplicamos en todos los ámbitos en los que actuamos: en el grupo (profesionales y accionistas), el mercado (clientes y proveedores) y en nuestro entorno y comunidad, fomentando e implementando el respeto y la dignidad hacia las personas como base de unas relaciones eficientes y productivas.

Nuestro sistema de prevención, detección y gestión de delitos implementa medidas de mitigación de los riesgos penales, de acuerdo con nuestro **Código Ético, Política de Cumplimiento y demás normativa**. El departamento **Compliance** impulsa y supervisa de manera continua su implementación y eficacia, y reporta periódicamente al Comité de Auditoría. Dicho sistema se somete a una verificación periódica por parte del Consejo de Administración.

Gestión activa de la gestión de los riesgos penales



Gestión de riesgos

Gestión de riesgos

En **Global Omnium** trabajamos de forma específica los riesgos del ciclo integral del agua, analizando y evaluando las distintas clases de riesgos:

Riesgos derivados de los procesos de Toma de Decisiones: riesgos del producto/servicio.

Riesgos Estratégicos: Riesgos del entorno. Política empresarial. Política estratégica de clientes. Riesgo de imagen/ Riesgo reputacional.

Riesgos Regulatorios: Regulación y legislación general. Regulación de la actividad. Regulación contractual y relaciones comerciales. Buen Gobierno, transparencia y autorregulación.

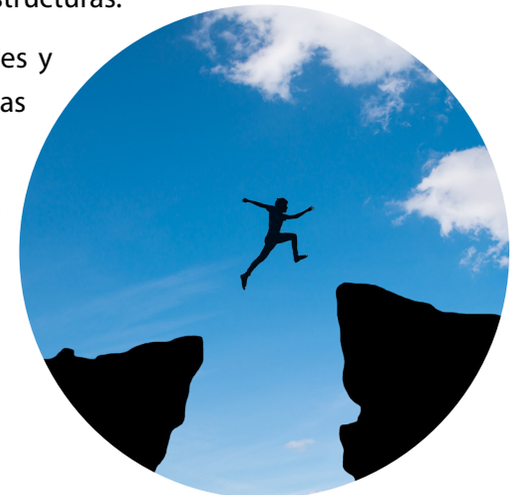
Riesgos Financieros: Responsabilidades legales de altos cargos y directivos. Facturación, Recaudación y servicios comerciales. Endeudamiento e incertidumbre en inversiones. Tesorería, liquidez y flujo de caja.

Riesgos Operacionales: Gestión de las responsabilidades legales. Continuidad operativa. Gestión de proveedores. Regularidad de los trabajos/servicios).

Riesgos generados por Agentes o Factores Internos: Gestión de la calidad. Prevención y seguridad. Gestión de crisis. Gestión de los RRHH. Mantenimiento y conservación de las infraestructuras.

Riesgos generados por Agentes o Factores Externos: Daños materiales y dependencia tecnológica. Paralización de la actividad. Gestión de sistemas de prevención de riesgos laborales. Identificación de alertas.

Riesgos Globales: Terrorismo y Ciberseguridad. Colapso y crisis económica. Pandemias y otros riesgos que afectan a los seres humanos.



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030

Nuestro compromiso con las actuales y futuras generaciones combina el progreso tecnológico y el respeto al medio ambiente, prestando los servicios del ciclo integral del agua de la manera más eficiente, generando un impacto positivo en la sociedad y en el planeta a través de soluciones que nos permitan ser más resilientes y sostenibles con nuestro entorno.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
 Quiénes somos
 Estructura de la organización
 Órganos de gobierno
 Modelo de negocio
 Actividades del Ciclo Integral del Agua
 Cultura empresarial
 Misión, visión y valores
 Código Ético y cumplimiento normativo
 Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
 Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
 Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
 Diversidad
 Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Trabajamos para dar solución a cuatro desafíos globales mediante cuatro ejes de acción: **escasez de agua, cambio climático, superpoblación y bienestar social.**



Cuidamos la salud de las personas ofreciendo agua de calidad

Cuidamos y preservamos el agua para generaciones futuras. Garantizamos su acceso a todas las personas que se encuentren en situación de vulnerabilidad.



Cuidamos el planeta

Trabajamos de forma más sostenible, impulsando una economía neutra en carbono y liderando la lucha contra el cambio climático y la pérdida de la biodiversidad.



Trabajamos para fortalecer las ciudades del futuro

Trabajamos para que las ciudades sean resilientes, sostenibles e inteligentes.



Creamos valor

Generamos ocupación de calidad fundamentada en la igualdad de oportunidades, la inclusión, el desarrollo del talento y la transformación digital en espacios de trabajo seguros y adecuados para toda la plantilla.



Plan de sostenibilidad y estratégico

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

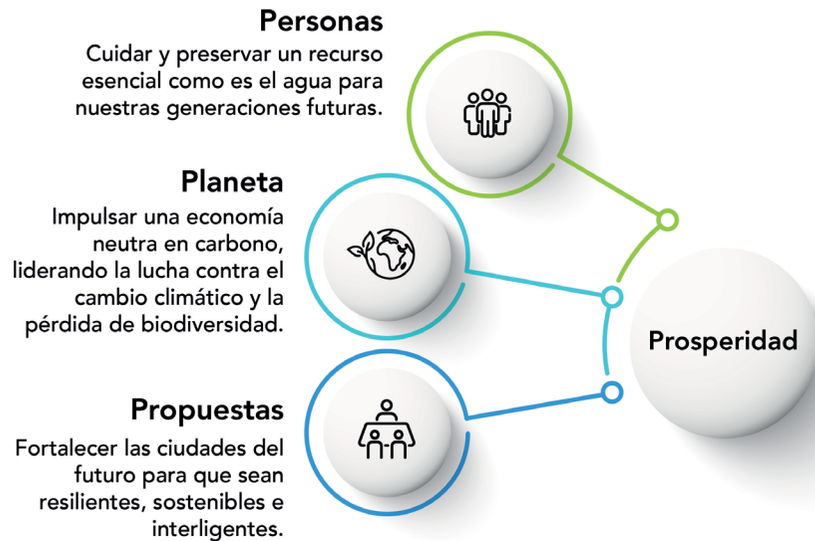
CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

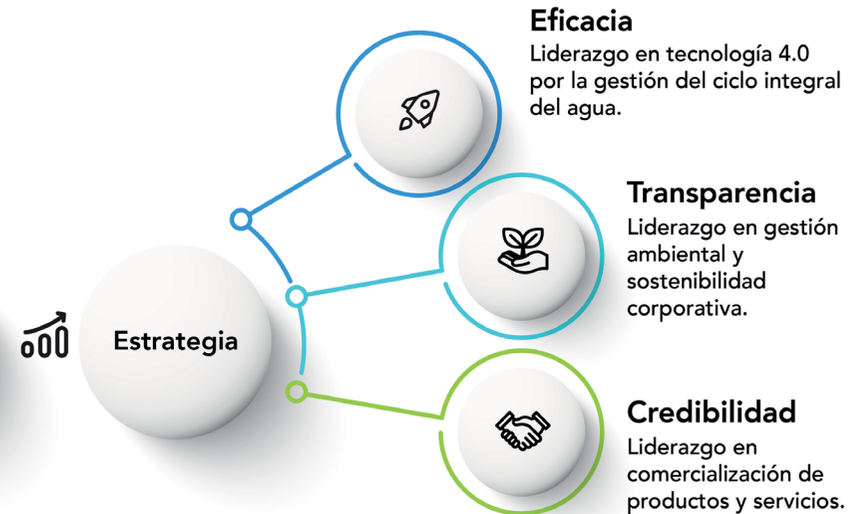
Crear valor social, medioambiental y económico

Nuestro plan estratégico está alineado con la estrategia de sostenibilidad y los Objetivos de Desarrollo Sostenible, e incluye medidas dirigidas a mejorar la capacidad de nuestra inversión, aumentar la calidad de las redes de agua en las que operamos, desarrollar nuevas soluciones innovadoras, proteger el agua y el medioambiente, y aumentar la satisfacción de los clientes y administraciones públicas con las que trabaja la compañía.

PLAN SOSTENIBILIDAD 2021-2030



PLAN ESTRATÉGICO 2022-2025



Nuestra alineación con los ODS:





AGUA Y PROTECCIÓN
DE LOS RECURSOS
HÍDRICOS

Agua y protección de los recursos hídricos

El ciclo integral del agua comienza con la captación del agua proveniente del subsuelo o de la superficie, y debe de ser tratada adecuadamente para garantizar el uso humano. La reutilización y gestión inteligente del agua forman parte de nuestro decálogo de valores.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Abastecimiento de agua potable
3 millones
de personas



Eficiencia hídrica

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

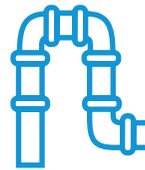
CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Eficiencia hídrica

El agua es fuente de vida y el bien máspreciado del planeta, pero al mismo tiempo es un bien escaso que hay que cuidar. La eficiencia hídrica constituye una máxima dentro de los objetivos de [Global Omnium](#). Mediante la aplicación de las tecnologías más avanzadas, trabajamos permanentemente para la protección de un recurso escaso y limitado en las estaciones de tratamiento de agua potable, que reciben el agua bruta y la tratan para garantizar a los consumidores la mejor calidad.

12
ETAPs
convencionales



15
plantas
desaladoras



Eficiencia hídrica

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

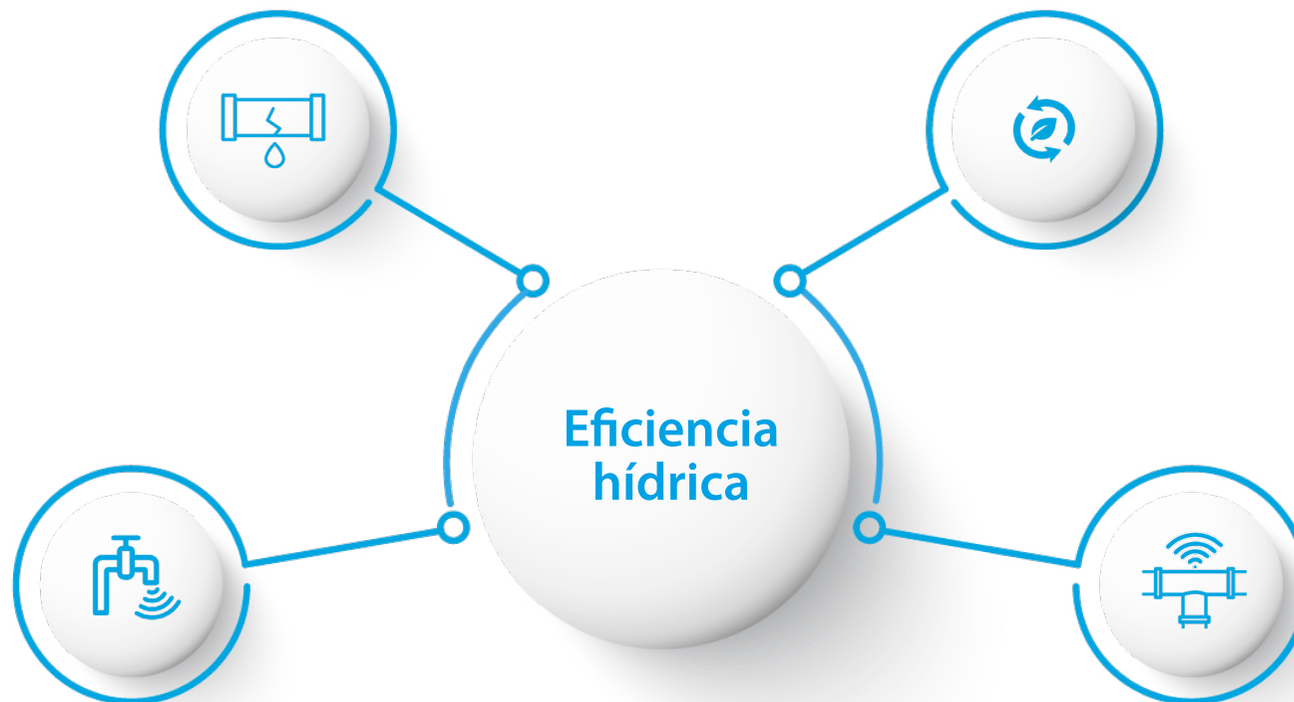
SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Mantenimiento preventivo

Nos permite detectar y corregir problemas antes de que se conviertan en fallos críticos, reduciendo la probabilidad de averías.



Optimización del consumo energético

Hemos implantado medidas para reducir el consumo energético en las instalaciones con la utilización de las tecnologías más eficientes, reduciendo los costes energéticos y la huella de carbono.

Digitalización de la gestión de activos

Hemos implementado una plataforma digital que monitorea en tiempo real el índice de valor de sus infraestructuras, detectar desviaciones y tomar decisiones informadas.

Renovación y modernización de activos

Con el objetivo de mejorar la eficiencia y adaptarnos a las últimas tecnologías y normativa, realizamos una constante renovación y modernización de los activos.

Eficiencia hídrica

Global Omnium es pionero y líder en la gestión de contadores inteligentes en España.

Nuestro objetivo es mejorar el rendimiento hídrico de las ciudades, apostando por la implantación de la telelectura. La experiencia acumulada, la gestión de datos y el desarrollo de software propio, unido a la implantación de válvulas reguladoras de presión, mejora de las infraestructuras, sectorización y búsqueda activa de fugas, ha generado una mejora sustancial del rendimiento hidráulico de las redes en las que operamos.



810.000
Contadores de telelectura



Objetivos:

- Eficiencia hidráulica
- Gestión proactiva del valor de los productos y servicios prestados, es decir, abastecimiento del agua en cantidad y calidad suficientes.
- Principio de garantía de perdurabilidad de los materiales utilizados en el desarrollo de la actividad y de los recursos naturales consumidos (agua, energía...)
- Reducción, reutilización y valorización de los residuos.
- Transformación digital
- Gestión de la seguridad y de la ciberseguridad



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Calidad y seguridad

Disponemos de una red de laboratorios propia para el control de la calidad de las aguas implantada en todo el territorio nacional.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



81.844
muestras
realizadas
en el laboratorio
central

844.353
parámetros
realizados
en el laboratorio
central



Gamaser, nuestro laboratorio central, está acreditado como laboratorio medioambiental (ENAC 17.025) y como entidad de inspección de la administración (ENAC 17.020)

Analizamos y asesoramos en temas medioambientales y agrícolas. Ofrecemos a la sociedad: calidad, profesionalidad, rapidez y confidencialidad.



- ✓ Análisis de todo tipo de aguas
- ✓ Análisis de suelos, hojas y aguas de riego
- ✓ Análisis de compost
- ✓ Estudios de captación, control de vertidos industriales, de efluentes de depuradora, de Legionella pneumophila, etc.
- ✓ Consultoría medioambiental: Equipo multidisciplinar dedicado al cuidado y protección del entorno natural.
- ✓ Geomática: Soluciones cartográficas y SIG.

Agua y protección de los recursos hídricos

Calidad de las aguas



Innovamos...



ONE-HEALTH GO Analytics

Esta herramienta de vigilancia epidemiológica permitirá detectar y prevenir la presencia de contaminantes en el agua, tanto para el consumo humano como para el medio ambiente, y proporcionará relevante información para tomar medidas preventivas y correctivas, de forma que, gracias a su plataforma digital, la información se procesará de manera más rápida y eficiente, permitiendo a las autoridades actuar de manera inmediata.



LIFE Safe-T-Water

Desarrollamos una nueva tecnología innovadora y respetuosa con el medio ambiente para la producción de agua potable en plantas de tratamiento de agua potable mediante el desarrollo de nuevos coagulantes orgánicos naturales.



Proyecto cofinanciado por la Unión Europea en el marco del Programa LIFE (LIFE19 ENV/ES/00049).



Califiber

El principal objetivo del proyecto es la detección continua de diferentes parámetros de calidad del agua mediante cables de fibra óptica instalados en el interior de las tuberías. Esto permitirá monitorizar en tiempo real el estado del agua en la red de abastecimiento de agua potable.

Proyecto cofinanciado por el Instituto Valenciano de Competitividad e Innovación (IVACE+i) (INNEST/2023/52).



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Agua y protección de los recursos hídricos

Eficiencia de recursos y eficiencia hídrica



Innovamos...

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



NIAGARA

Este proyecto, respaldado por programa Horizonte Europa, tiene como objetivo abordar integralmente la propagación de contaminantes desde las fuentes de agua potable hasta su exposición humana en las Plantas de Tratamiento de Agua Potable. Para ello, se implementa el monitoreo en tiempo real de diversos contaminantes, la remediación ambiental efectiva y el monitoreo avanzado de la propagación de estos contaminantes.



Funded by the European Union

Proyecto financiado por HORIZON-RIA HORIZAN Research and Innovation Actions. Exp. 10108215.



TURBINES

Turbines

El objetivo del proyecto es contribuir a la descarbonización del sistema de abastecimiento del agua potable y ofrecer servicios energéticos y de agua accesibles a todos los ciudadanos. Para ello, se implementará un sistema de recuperación de energía mediante la instalación de turbinas, cooperando así en la transición energética y en la creación de ciudades climáticamente neutras.



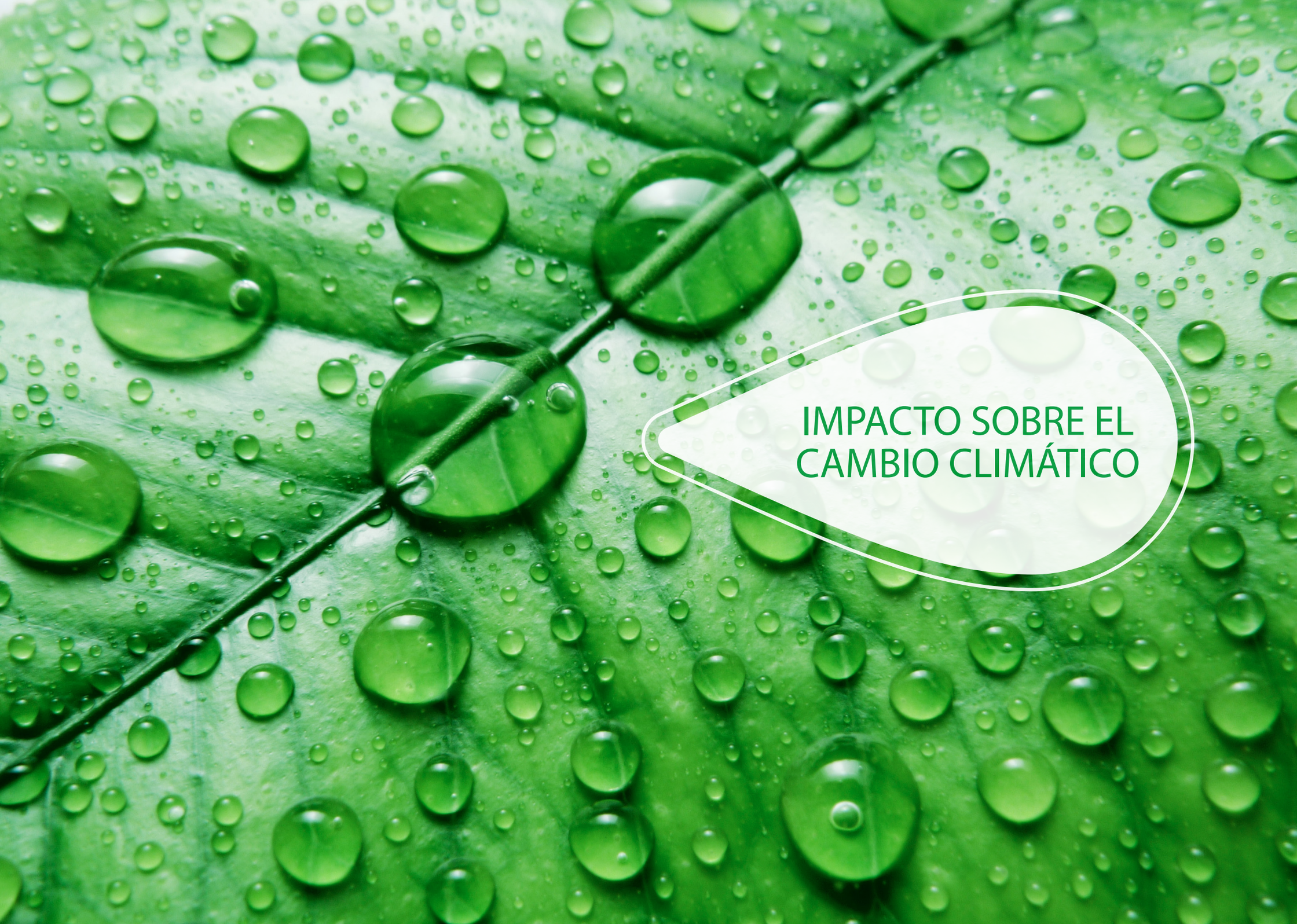
Proyecto cofinanciado por la Unión Europea en el marco del Programa LIFE (Exp. 101113749 - LIFE22-CCM-ES-LIFE TURBINES).



ComIoT

ComIoT

Tiene como objetivo el estudio y evaluación de soluciones IoT emergentes para soluciones de Smart Cities y Smart Buildings. Busca mejorar las funcionalidades de las soluciones propietarias actuales y racionalizar el uso de infraestructuras de comunicaciones. Se estudian las distintas tecnologías IoT disponibles en el mercado en función de la disponibilidad de cobertura, así como las características del entornos de suministro.



IMPACTO SOBRE EL
CAMBIO CLIMÁTICO

Impacto sobre el cambio climático

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Eficiencia energética

Con el objetivo de reducir nuestras emisiones de gases de efecto invernadero, apostamos por la eficiencia energética, la generación de energía renovable y la compra de energía verde. La obtención de la ISO 50001 es testimonio del compromiso de Global Omnium con la eficiencia energética.



30%

Consumo de fuentes energéticas renovables



Compra de energía verde

Para reducir la huella de carbono, es necesario reducir nuestro consumo energético. **Global Omnium** apuesta por la utilización de energías renovables, comprando energía eléctrica con Garantía de Energía Renovable.



Generación de energía renovable

Global Omnium genera energía renovable a través de sus instalaciones de autogeneración, como instalaciones solares o energía hidroeléctrica, así como la producción y uso de biogás en sus plantas depuradoras



Movilidad sostenible

Para la reducción de los consumos energéticos, **Global Omnium** ha implantado su estrategia de movilidad sostenible mediante la incorporación de vehículos ecológicos que permitan reducir su impacto ambiental.

Esta incorporación permite reducir significativamente las emisiones de CO₂ a la atmósfera.

29%

De los vehículos de nuestra flota son **eléctricos**

4%

De los vehículos de nuestra flota son **híbridos**



Impacto sobre el cambio climático

Consumo de energía renovable

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
 Quiénes somos
 Estructura de la organización
 Órganos de gobierno
 Modelo de negocio
 Actividades del Ciclo Integral del Agua
 Cultura empresarial
 Misión, visión y valores
 Código Ético y cumplimiento normativo
 Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
 Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
 Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
 Diversidad
 Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



9.422.480 Kwh
 Energía
 fotovoltaicas



100.267 Kwh
 Energía
 hidroeléctrica



21.910.442 Kwh
 Biogás



31.482.361 Kwh
 Electricidad con Garantía
 de Origen Renovable

En **Global Omnium** no sólo luchamos contra el cambio climático con el objetivo de reducir nuestras emisiones de efecto invernadero en nuestra actividad, sino que ayudamos a que las ciudades sean más resilientes y se adapten mejor a los efectos del cambio climático. Mediante un **modelo de economía circular** apostamos por ciudades más sostenibles centrando nuestros esfuerzos en acciones de protección de los recursos hídricos, en la apuesta por energías renovables, en la compra de energía verde y en la eficiencia energética.



Impacto sobre el cambio climático

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Innovamos...

Biometano

BIOMETANO

El objetivo es la valorización del ecurrido del digestato anaerobio de EDAR para la purificación y enriquecimiento del biogás generado en la misma instalación mediante la eliminación de H₂S por biodesulfuración anóxica y de CO₂ mediante contactores de membrana, obteniendo biometano para su posterior valorización o inyección en la red de gas natural.



Proyecto cofinanciado por la Agencia Valenciana de Innovación (AVI).
(Exp. INNCAD/2022/2).



UP-TO-ME

El objetivo principal del proyecto UP-TO-ME es desarrollar una tecnología revolucionaria que utilice y mejore fuentes puntuales de CO₂ descentralizadas (por ejemplo, procedente de digestión anaerobia y plantas depuradoras de aguas residuales) para producir combustibles renovables. UP-TO-ME se basa en un proceso híbrido que combina la captura de CO₂ con la síntesis a metanol en una planta totalmente autónoma y sin personal. El proceso consta de reactores impresos en 3D y columnas diseñadas mediante dinámica de fluidos computacional (CFD) muy avanzada.



Funded by the European Union

Proyecto financiado por la Unión Europea con 2.697.500€ en el marco del Programa Horizon Europe -2.5. Climate, Energy and mobility (acuerdo de subvención 101083323), que es el instrumento financiero que respalda proyectos medioambientales, de energía y movilidad en toda la Unión Europea.



AIGUATERM

Teniendo en cuenta el alto porcentaje de consumo de energía que se destina a climatización, de la cual el 80 % se consume en edificios. El proyecto AIGUATERM busca nuevas soluciones capaces de proporcionar energía limpia y que permitan mejorar el nivel de eficiencia energética de los edificios públicos y privados. El objetivo de AIGUATERM es analizar la viabilidad técnica y económica del aprovechamiento energético de las redes secundarias de agua mediante bombas de calor y estudiar el impacto de su implementación en la red secundaria de baja presión de la ciudad de València, a través del desarrollo de un detallado Plan integral de aprovechamiento.

Proyecto cofinanciado por la Agencia Valenciana de Innovación (AV) y la Unión Europea a través del programa FEDER (Exp. INNEST/2023/260).



Financiado por la Unión Europea

Poseidon



El proyecto POSEIDON nació con el propósito de conseguir la sustitución de los combustibles fósiles en el sector del transporte marítimo mediante la producción de metanol verde (e-MeOH) a partir de corrientes residuales de CO₂. Para esta conversión se evalúan dos fuentes residuales de CO₂: i) La corriente de biogás generada en EDARs, y ii) corrientes residuales de CO₂ que se generan en industrias como las cementeras, disminuyendo así sus emisiones. Así mismo, se aspira a disminuir costes y mejorar la eficiencia y sostenibilidad en toda la cadena de valor del e- metanol.R.



Funded by the European Union

Proyecto financiado por HORIZON-RIA - HORIZON Research and Innovation Actions. (Exp 101117616)





ECONOMÍA CIRCULAR



Economía circular

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Como parte de nuestra apuesta por un modelo de economía circular, tras depurar el agua para su reutilización, transformamos los residuos en recursos, minimizando la generación de los mismos en origen y maximizando la reutilización, reciclado y valorización de los recursos.

355
Depuradoras
gestionadas

2
Instalaciones de
valorización de fangos

196
Estaciones de Bombeo



Regeneramos las aguas de
4 millones de habitantes
equivalentes





Gestionamos el ciclo del agua mediante estrategias de economía circular, minimizando el consumo de recursos y los impactos en el medio.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Economía circular

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Innovamos...



VALGRAREC

VALGRAREC

El objetivo principal es, por un lado, la valorización de residuos procedentes de la depuración de aguas residuales, como grasas y arenas de los productos de desengrasado-desarenado, además de los lodos, y, por otro, de otras actividades humanas como son la industria agroalimentaria y el mantenimiento y conservación de parques y jardines municipales, mediante el desarrollo de novedosos procesos.

Proyecto cofinanciado por el Instituto Valenciano de Competitividad e innovación (IVACE+i) (Exp. INNCAD/2022/39).

IVACE+i INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN



HEU RELEAF

RELEAF nace de la idea de que la agricultura sostenible y la gestión de residuos pueden coexistir en armonía para crear un futuro más verde y resiliente en Europa, demostrando que los fertilizantes de base biológica (BBF) seguros, sostenibles y eficientes pueden competir en los mercados europeos y mundiales, así como crear nuevas cadenas de valor y reducir el impacto ambiental de los residuos urbanos y agrícolas.



Funded by the European Union

RELEAF es un proyecto financiado por la Unión Europea con 6,753,901.5 € en el marco del Programa HORIZON JU Innovation Actions (acuerdo de subvención 101156998).



SLUDGE3D

El objetivo principal de SLUDGE3D es desarrollar un hormigón más sostenible incorporando fangos generados en la depuración de aguas residuales que no pueden ser destinados a agricultura, de manera sustitutiva a las materias primas tradicionalmente utilizadas. Este hormigón será desarrollado con la premisa de utilizarlo mediante la tecnología de construcción aditiva (impresión 3D) aportando las ventajas propias de esta tecnología que potenciará la calidad y sostenibilidad del producto final.

Proyecto cofinanciado por la Agència Valenciana de la Innovació (AVI) y la Unión Europea a través del Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Comunitat Valenciana 2021-2027 (INNEST/2023/220)



A rural landscape featuring a dirt road that curves through rolling green hills. In the foreground, there are rows of young green plants in a field. In the background, a tractor is visible on a hillside under a clear blue sky. A cluster of trees is on the right side of the image.

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

Recuperación de ecosistemas

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Recuperación de ecosistemas

Todos los vertidos procedentes de los municipios que gestionamos se controlan en las depuradoras de aguas residuales mediante analíticas para que no sobrepasen los límites legales establecidos. En función de su calidad y destino, los vertidos de agua se ajustan a los requisitos y autorizaciones ambientales oportunas. En los últimos años venimos aplicando nuevas tecnologías, para la reutilización de las aguas depuradas y que puedan ser utilizadas en distintas aplicaciones como el riego de cultivos o jardines.



Una parte de los excedentes de agua regenerada de la depuradora de Pinedo se vierte en la **Albufera de Valencia** para mejorar la calidad de sus aguas y, consecuentemente, el estado de la flora, la fauna, hábitats y ecosistemas asociados.

Recuperación de ecosistemas y economía circular



Innovamos...



VALPURIN

El proyecto VALPURIN aborda los impactos ambientales negativos de la ganadería intensiva, como la contaminación del agua y las emisiones de gases de efecto invernadero, mediante Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN). Busca reducir costos, mejorar la eficiencia y minimizar el impacto medioambiental de los purines. VALPURIN se propone valorizar el purín, con un bajo consumo energético, generando agua reutilizable en agricultura y compost rico en materia orgánica y nutrientes para mejorar los suelos agrícolas, y eliminando contaminantes emergentes.

Proyecto cofinanciado por el Instituto Valenciano de Competitividad e innovación (IVACE+i) y la Unión Europea a través del Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Comunitat Valenciana 2021-2027 (INNEST/2023/187)

IVACE+i INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN



LIFE RENATURWAT

El objetivo general es demostrar que es posible obtener agua recuperada de los efluentes de las EDAR mediante la combinación de SbN y residuos industriales, con el fin de producir un recurso hídrico de alta calidad apto para usos ambientales, como la recuperación/conservación de humedales. Los humedales artificiales estarán mejorados con el fango producido en los sedimentadores durante el proceso de potabilización de aguas, que funcionará como "material absorbente" para el tratamiento de aguas residuales urbanas. La creación de estos humedales artificiales en estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR) de pequeñas poblaciones, es una medida para mejorar la calidad de aguas residuales tratadas y ayudar a dar cumplimiento a los objetivos de calidad de aguas en el medio receptor recogidos en la Directiva Marco del Agua.



Proyecto cofinanciado por la Unión Europea en el marco del Programa LIFE (Exp. LIFE19 ENV/ES/000197).



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

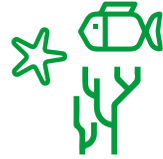
- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Recuperación de ecosistemas



Filtración de microplásticos según el modelo de captura en organismos marinos mediterráneos

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

REMOURE

Investigamos el aparato de alimentación de ciertas especies marinas mediterráneas, mediante simulaciones físicas y virtuales para entender los mecanismos hidrodinámicos que proporcionan la eficacia de captura de microplacton tan elevada de animal. Pretendemos desarrollar una nueva tecnología de bajo coste para la eliminación de microplásticos en las aguas residuales para disminuir el impacto en los medios receptores, devolviendo al medio ambiente un agua y un fango con calidad garantizada que permita su reutilización segura.

Proyecto cofinanciado por el Instituto Valenciano de Competitividad e innovación (IVACE+i) (Exp. INNEST/2022/244).

IVACE+i INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD E INNOVACION





EMPLEO
DE CALIDAD

Empleo de calidad

Global Omnium está comprometido con la igualdad de oportunidades, la accesibilidad, la inclusión y el desarrollo del talento, en un entorno laboral seguro.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

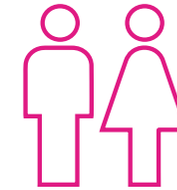
- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

En todos los casos las retribuciones de todos los componentes de nuestra plantilla superan de forma amplia los mínimos establecidos



Plantilla total
+3.000



2023



2024



En 2024, continúa el incremento de contratación de mujeres respecto a años anteriores.

Igualdad

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

En **Global Omnium** estamos comprometidos con el establecimiento y desarrollo de políticas que integren la igualdad de trato y oportunidades entre mujeres y hombres, sin discriminar directa o indirectamente por razón de sexo, así como en el impulso y fomento de medidas para conseguir la igualdad real en todos los ámbitos, desde la selección a la promoción, pasando por la política salarial, la formación, las condiciones de trabajo y empleo, la salud laboral, la ordenación del tiempo de trabajo, la conciliación y el rechazo a la violencia de género.

- ✓ Promocionamos el empleo en igualdad de condiciones y fomentamos la igualdad de oportunidades en la selección, formación, retribución y desarrollo profesional.
- ✓ Realizamos campañas de sensibilización con motivo del día Internacional de la Mujer y del día Internacional para la Eliminación de la Violencia Contra la Mujer.



100%
Formación en
materia de igualdad
respecto a 2023



25 noviembre

Día Internacional de la eliminación
de la violencia contra la mujer

Curso de
Autodefensa Personal para Mujeres



Diversidad

La diversidad y la integración de personas con discapacidad dentro de **Global Omnium** es uno de nuestras principales valores. Mantenemos el compromiso con las personas “diferentes” para que no encuentren barreras a la hora de acceder, crecer y desarrollarse en nuestro grupo. Cualquier barrera a las personas es una barrera al talento y, por lo tanto, una pérdida de oportunidad para la empresa.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Algunas de nuestras acciones

Nos adherimos a campañas y realizamos **jornadas de sensibilización** internas para concienciar y mostrar la diversidad funcional y su integración, donde personas con discapacidad que son modelos de superación y motivación nos acercan su testimonio.

Plan Familia: Se adhirieron diversas familias de la empresa con hijos con discapacidad reconocida, acompañadas y asesoradas en sus necesidades personales, y proporcionándoles los medios necesarios para que puedan mejorar su calidad de vida.

Plan Aflora: con este programa orientamos a las personas susceptibles de obtener un certificado de discapacidad.

Plan Capacitación Personal: A través de Adecco, contratamos a personas con discapacidad para que desarrollen todo su potencial dentro de Global Omnium en una actividad concreta previamente definida.

Voluntariados corporativos: con la colaboración con AVAPACE (Asociación Valenciana de Parálisis Cerebral) así como de diferentes asociaciones y centros ocupacionales. Para nosotros es importante que el personal de Global Omnium comparta experiencias junto a personas con discapacidad, fomentando en competencias claves a las personas con discapacidad y sensibilizando al personal de la empresa.

La **accesibilidad universal** es uno de nuestros valores. cumplimos con los estándares de accesibilidad física y digital.



Formación y desarrollo profesional

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

En **Global Omnium** tan importante es atraer profesionales como retener el talento de nuestra plantilla. Por ello, nos comprometemos a estimular el talento de las personas facilitando el aprendizaje continuo en su desarrollo profesional.



43.813 horas
de formación



5.313 horas
de formación
a través de GO-aula

Entre las formaciones realizadas, destacan:

Be water my friend, proyecto de liderazgo con la finalidad de desarrollar al máximo el potencial y las aptitudes de los empleados con personal a su cargo.

Plan de formación abierto, en el que cada responsable solicita la formación específica que requiere para cada trabajador.

GO-Aula, es la plataforma de desarrollo profesional con formación interna para todo el personal y con contenidos relacionados con los diversos puestos de trabajo. Durante el 2024, facilitó la formación en materia de Prevención de Riesgos Laborales; Sensibilización en Igualdad de Oportunidades; Discapacidad, Diversidad y trato adecuado, Ciberseguridad en el ámbito corporativo y Comunicación Humana e Inteligencia Emocional, entre otros.





SEGURIDAD Y
SALUD LABORAL

Seguridad y salud laboral

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Para **Global Omnium**, tan importante es la salud de sus clientes como la salud laboral de sus empleados. Nuestra política de seguridad y salud laboral está encaminada a mejorar de forma constante las condiciones de trabajo, el nivel de protección de sus trabajadores, su satisfacción y motivación personal, así como la de los usuarios de su entorno.

Global Omnium dispone de un **Servicio de Prevención Mancomunado** que asume las especialidades de Seguridad, Higiene y Ergonomía y Psicología.

La especialidad de Medicina del Trabajo (Vigilancia de la Salud) está concertada con varios servicios de prevención ajenos al Grupo, en función de la zona geográfica.

El principal propósito de la **Vigilancia de la Salud** de las personas trabajadoras es el de comprender mejor el impacto que el trabajo tiene sobre su salud, de tal forma que sea posible mejorar las condiciones de trabajo.

Para la identificación y eliminación de peligros, así como la minimización de riesgos, la organización dispone de un procedimiento interno. Todos los centros e instalaciones de la organización son contralados y cuentan con evaluaciones de riesgo, del mismo modo, se evalúan los distintos puestos de trabajo del **Servicio de Prevención Mancomunado**.

100%
de los puestos
de trabajo sometidos
a evaluación
de riesgos





CONCIENCIACIÓN
SOCIAL



Concienciación social

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Acciones sociales y de integración

En **Global Omnium** estamos especialmente sensibilizados con las personas en riesgo de exclusión social. Colaboramos con las corporaciones municipales para garantizar el acceso al agua de los más vulnerables y cooperamos con asociaciones y otras entidades sociales en diversas labores de integración.

Como ejemplo, seguimos colaborando con La Mar Solidaria y con la fundación ADECCO.



Acciones sociales y deportivas

Participamos con entidades culturales y deportivas que fomenten el diálogo y la cultura del esfuerzo, favorezcan el talento y la integración, así como transmitan los valores que rompan los estereotipos y las diferencias culturales.

Como ejemplo, seguimos colaborando con el club Les Abelles y otras entidades en diversas labores de integración.



Acciones medioambientales

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Global Omnium es agente activo en la concienciación ciudadana sobre el cuidado del agua y del medio ambiente. Conscientes de que el cambio climático constituye uno de los mayores desafíos de nuestros tiempos, la voluntad de conseguir un planeta más sostenible nos obliga a trabajar activamente para proteger el medioambiente, y concienciar y sensibilizar a la ciudadanía de la necesidad de unirse a la acción contra el cambio climático se convierte en un pilar fundamental de nuestra labor.

Participamos de manera activa en fundaciones y organizaciones comprometidas con la preservación del medio ambiente, la conservación y recuperación de la biodiversidad, y que fomenten la gestión de la calidad, la eficiencia energética y la apuesta por la I+D+i.

Seguimos colaborando con la fundación Limne y con el parque natural del Turia para la recuperación de la biodiversidad de la ribera del río Turia, en la que voluntarios llevan a cabo la limpieza de ríos y humedales valencianos.



Concienciación social

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

Invertimos en la comunidad local realizando acciones educativas para la ciudadanía

Acciones por la educación en el agua: A través de nuestra labor pedagógica, concienciamos a escolares, jóvenes y ciudadanía en general sobre la importancia del agua y el medio ambiente, analizamos en profundidad el ciclo integral del agua y fomentamos hábitos de consumo.

Realizamos visitas a nuestras instalaciones, programas escolares y otras iniciativas de colaboración social para poner en valor las actuaciones de **Global Omnium** en el servicio del agua a los ciudadanos en cada municipio, **24x7x365 días al año**, ofreciendo un amplio abanico de propuestas para todas las edades y niveles formativos.



16.513
participantes
en programas
educativos y visitas a
plantas

349
jornadas
educativas

38
visitas a
instalaciones
ETAPs, planta
Compostaje,
EDARs



Concienciación social

Drop y el gran viaje del agua es una historia gráfica y didáctica que enseña a los más pequeños el Ciclo Integral del agua y los introduce en el cuidado del medio ambiente a través de un divertido viaje a la naturaleza.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Concienciación social



Acciones para el fomento del consumo de agua del grifo: Promocionamos el consumo de agua del grifo a través de la instalación de fuentes municipales, eventos de catas de agua a ciegas y otras actividades.

1.096
participantes en
las jornadas de
fomento de
agua del grifo

28
jornadas de
fomento de
agua del grifo



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

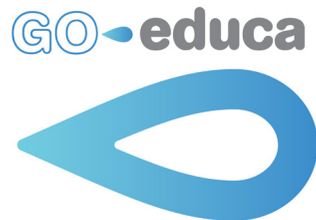
EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



GO-educa es la plataforma educativa de cursos de formación on-line dirigidos a escolares, jóvenes y ciudadanía en general: www.go-educa.com



Concienciación social

Como agente activo en la concienciación ciudadana sobre el cuidado del agua y del medio ambiente, **realizamos jornadas medioambientales y educativas** para concienciar a los ciudadanos acerca de hacer un uso responsable del agua y la importancia de cuidar de nuestro planeta.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



El **34 %** de nuestros clientes disponen de **factura electrónica**

Al reducir el papel, estamos ayudando a preservar nuestro planeta. Es por ello por lo que **Global Omnium** continua realizando campañas de concienciación para que sus clientes se pasen a la **factura electrónica**.



Desde el año 2015, la **Cátedra Aguas de Valencia** sistematiza las relaciones con la **Universidad Politécnica**, para la promoción y desarrollo de la Comunidad Valenciana a través de la innovación y del desarrollo de las tecnologías involucradas en la gestión del Ciclo Integral de Agua y los trabajos de investigación que los complementen.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS

14
Trabajos
Fin de Grado
y Máster

5
Tesis
doctorales

11
Proyectos
internacionales/
europeos

6
Proyectos
LIFE

5
Proyectos
Horizon

Actividades principales de la Cátedra Aguas de Valencia:



- Colaboración en Másteres y otras actividades docentes y colaboración en el diseño e impartición de programas de formación permanente.
- Becas predoctorales y posdoctorales.
- Premios a proyectos de fin de carrera, trabajos y concursos de ideas.
- Conferencias, seminarios y talleres; realización de jornadas de divulgación técnica, tecnológica y artística, y promoción en acontecimientos científicos, técnicos y artísticos, y estudios de temas ambientales y de sostenibilidad de interés para la Cátedra.
- Visitas a empresas y promoción de prácticas en empresa, siendo la empresa la UPV.
- Publicaciones sobre temas de interés en el ámbito de la Cátedra y del Aula.
- Organización de exposiciones y promoción de actividades culturales.
- Promoción de encuentros nacionales e internacionales de expertos.
- Estudios de temas ambientales y de sostenibilidad de interés para la Cátedra.



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

Palabras del Presidente
Quiénes somos
Estructura de la organización
Órganos de gobierno
Modelo de negocio
Actividades del Ciclo Integral del Agua
Cultura empresarial
Misión, visión y valores
Código Ético y cumplimiento normativo
Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

Nuestra aportación a la Agenda 2030
Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Eficiencia hidráulica
Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

Igualdad
Diversidad
Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



fundación
aguas de valencia

+247 000€
Inversión en
acción social y
medioambiente



Fundación Aguas de Valencia

A través de la **Fundación Aguas de Valencia**, vinculada a Global Omnium, colaboramos con entidades sociales, culturales y deportivas, además de trabajar en favor del medio ambiente y la protección de las especies.

Apoyamos a nuestros clientes y sus actividades vinculadas a obras sociales y fines culturales: Ayuda social para abonados, acuerdos con asociaciones para trabajar en acciones de erradicación de la violencia contra la mujer, etc... También apoyamos a otras fundaciones con fines sociales de diversa índole.

Además, realizamos acciones medioambientales y de protección de especies, como por ejemplo, actividades en el río de retirada de cañas invasoras, plantaciones de árboles, cuidado de especies, construcción de jaulas para murciélagos, la recuperación de la nutria en los ríos mediterráneos...





RELACIÓN CON
GRUPOS DE INTERÉS



Las alianzas como motor en nuestra relación con los grupos de interés

Las alianzas son parte esencial de nuestra forma de trabajar, ya que generan vínculos de confianza con nuestros grupos de interés y constituyen un motor social, ambiental y económico. Promovemos un modelo de pacto social basado en el diálogo con las administraciones públicas que busca la participación de todos los agentes económicos, políticos y sociales.

EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

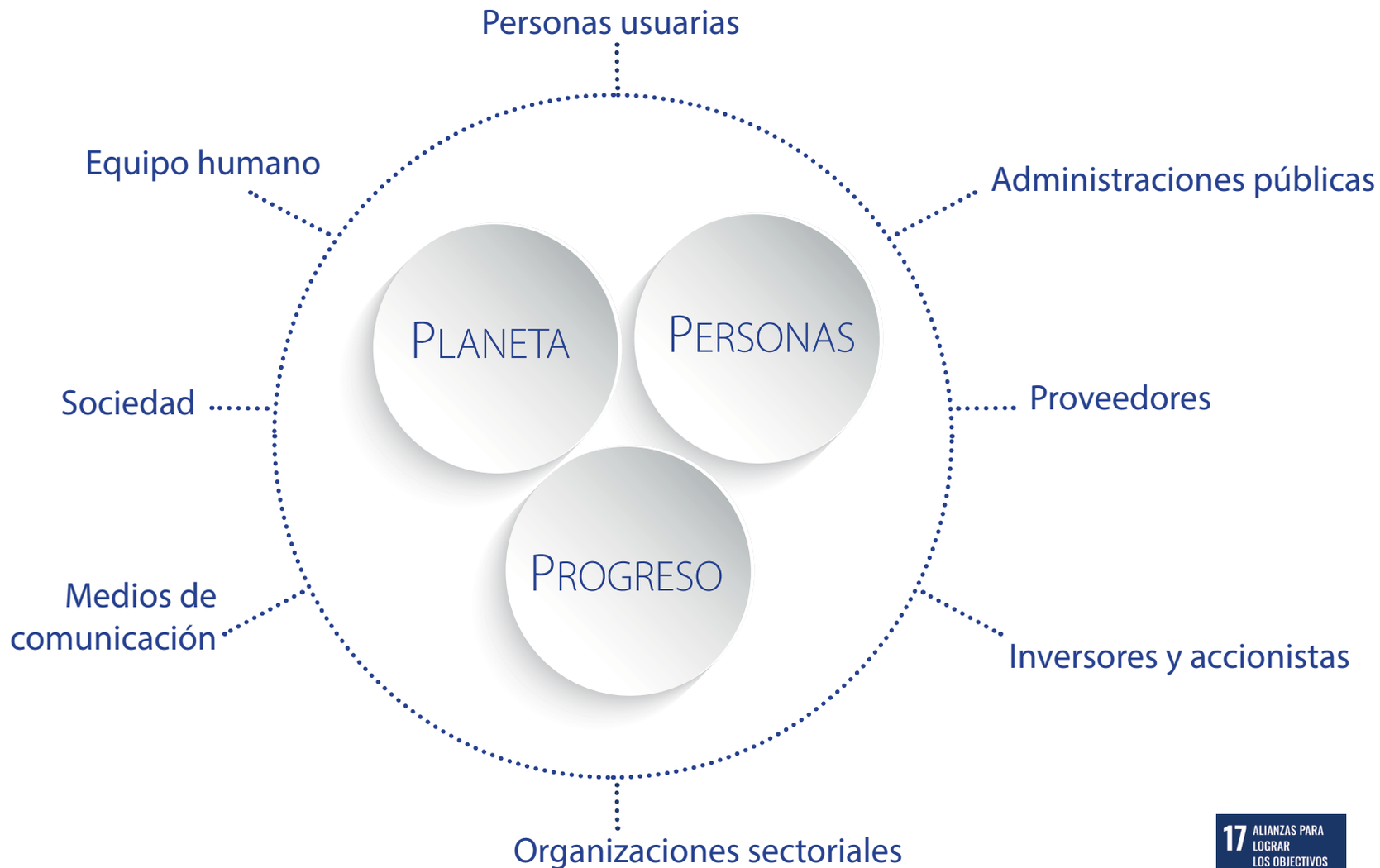
EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS





Relación con grupos de interés

Las alianzas como motor en nuestra relación con los grupos de interés



EL GRUPO GLOBAL OMNIUM

- Palabras del Presidente
- Quiénes somos
- Estructura de la organización
- Órganos de gobierno
- Modelo de negocio
- Actividades del Ciclo Integral del Agua
- Cultura empresarial
- Misión, visión y valores
- Código Ético y cumplimiento normativo
- Gestión de riesgos

HOJA DE RUTA

- Nuestra aportación a la Agenda 2030
- Plan de sostenibilidad y estratégico

AGUA POTABLE Y PROTECCIÓN DE LOS

RECURSOS HÍDRICOS

- Eficiencia hidráulica
- Calidad y seguridad de las aguas

IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ECONOMÍA CIRCULAR

RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS

EMPLEO DE CALIDAD

- Igualdad
- Diversidad
- Formación y desarrollo profesional

SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

CONCIENCIACIÓN SOCIAL

RELACIÓN CON GRUPOS DE INTERÉS



Equipo humano

Defendemos la ocupación de calidad, la igualdad de oportunidades, la accesibilidad, la inclusión y el desarrollo del talento, fomentando la comunicación interna a través de diversos canales.



Medios de comunicación

Colaboramos con los medios para satisfacer la demanda de comunicación de forma transparente.



Administraciones públicas

Promovemos un modelo de pacto social basado en el diálogo con las administraciones públicas que busca la participación de todos los agentes económicos, políticos y sociales.



Sociedad

Realizamos actividades de interés general para la sociedad fomentando la sostenibilidad.



Proveedores

Apostamos por una selección de proveedores equitativa y transparente, de acuerdo a criterios sociales, medioambientales y de responsabilidad corporativa.



Inversores y accionistas

El principio de transparencia rige nuestra forma de actuar y en la forma de comunicarnos con nuestros accionistas e inversores.



Organizaciones sectoriales

Establecemos sinergias con entidades cuyo ámbito de actividad esté enlazada con nuestros principios de desarrollo sostenible mediante el diálogo, la colaboración y la realización de eventos.



Personas usuarias

La satisfacción de nuestros clientes es una de nuestras prioridades.





global omnium