

Catálogo de servicios

2024



www.cimas.es



cimas

ideas responsables, futuro sostenible

Queremos contribuir al conocimiento técnico que genere un impacto ambiental positivo.

Creemos en la sostenibilidad y por eso la integramos en nuestra política ambiental



Compromiso

Nuestro compromiso con los clientes implica, también, un compromiso con el entorno más cercano. Promovemos una lucha contra el cambio climático, utilizando de forma racional los recursos y fomentando buenas prácticas a nivel interno y externo.



Sostenibilidad

Ser sostenibles es nuestra razón de ser y por eso ayudamos a conseguir los Objetivos de Desarrollo Sostenible promovidos por la ONU. Tanto en proyectos con administraciones públicas como con entidades privadas, participamos de forma activa y tratamos de comunicar el impacto que los ODS tienen en el modelo de sociedad actual.



Futuro

Trabajamos también por transmitir conocimientos que ayuden a las nuevas generaciones a valorar la importancia de adoptar la sostenibilidad como forma de vida. Creemos firmemente en la educación y la formación como piezas clave de nuestros proyectos.

Somos

Nuestro equipo



Begoña Vallejo
Socia y Directora



Cristina Gil
Socia y Responsable de proyectos. Área de residuos



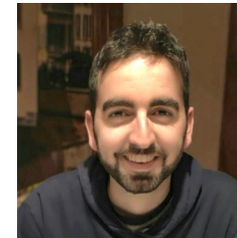
Miren Arretxe
Socia y Responsable de proyectos. Área de sostenibilidad



Silvia López
Responsable de administración



Zigor García
Responsable de proyectos



Aritz Ruiz
Consultor junior



Uxue Ruiz
Consultora junior

Áreas de negocio

Hemos organizado nuestros equipos en tres unidades de negocio

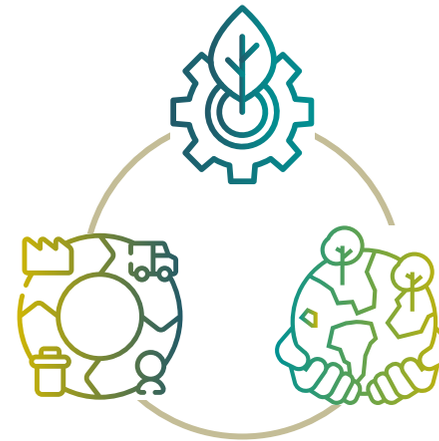
Orientadas a diseñar e implantar soluciones creativas que sirven para salvar con éxito la distancia que va desde el discurso corporativo a la actuación verificable:

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR

Asesoría en interpretación e implementación de políticas, estrategias y normativa de carácter ambiental.

GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS

Asesoramos en la definición e implementación de normativa, planes, políticas, estrategias en materia de gestión sostenible de residuos.



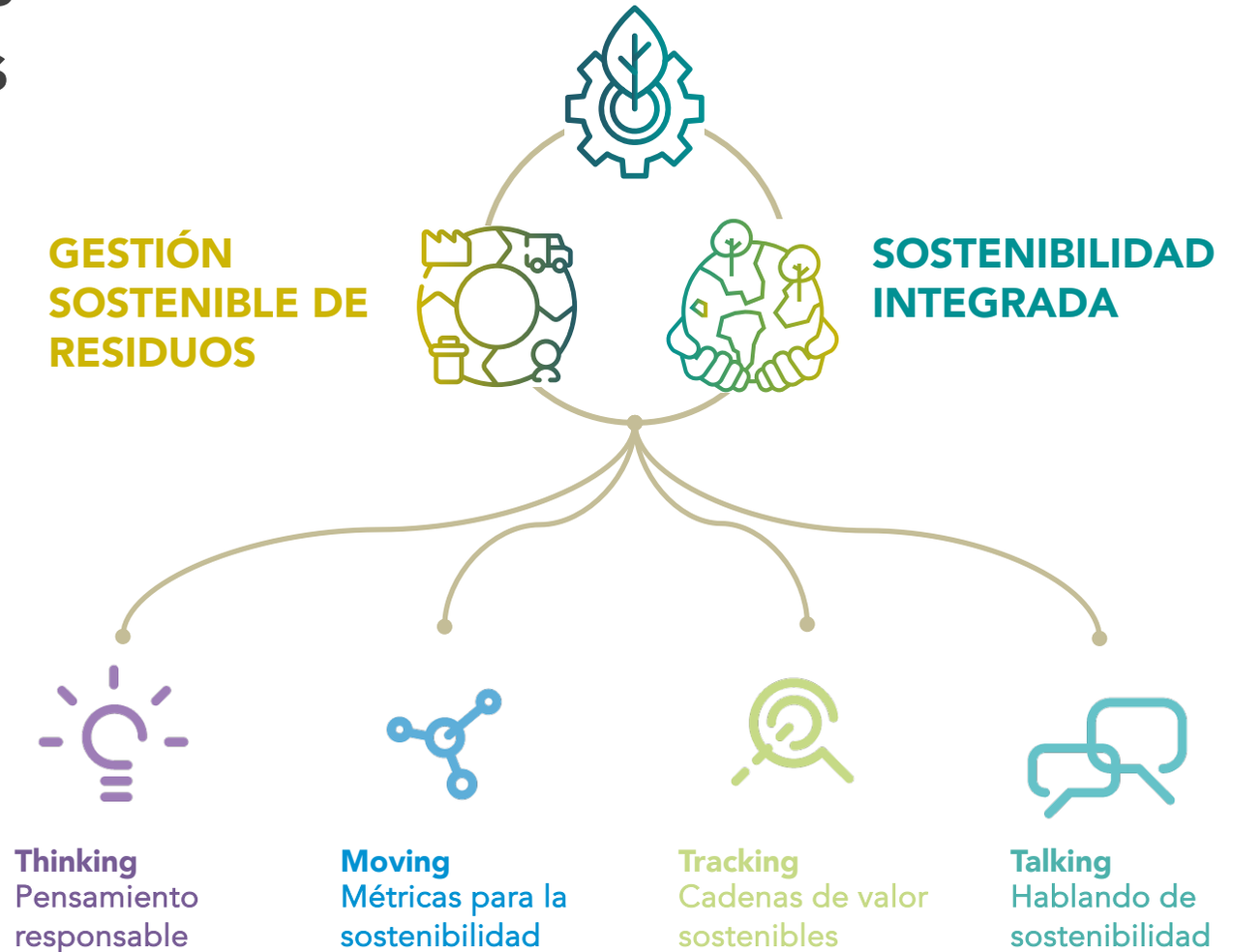
SOSTENIBILIDAD INTEGRADA

Nuestra visión de la sostenibilidad integrada abarca todas las etapas de un proyecto: desde el diseño de metodologías ad-hoc hasta su implementación y seguimiento.

Áreas de negocio

... y las implantamos a través de nuestros 4 ejes estratégicos

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS



Asesoramos en la definición e implementación de normativa, planes, políticas, estrategias en materia de gestión sostenible de residuos.

- Desarrollamos proyectos de planificación, definición, implantación y seguimiento de modelos de recogida y gestión de residuos.
- Ayudamos a evaluar la situación de partida, analizamos las posibles medidas a desarrollar para lograr el cumplimiento de los objetivos de la legislación vigente y redactamos planes de acción.
- Asesoramos en la redacción e interpretación de normativa relacionada con la gestión y planificación de residuos, además de acompañar en los procesos de licitación de concursos (tanto desde la redacción de pliegos, como en el proceso de valoración de ofertas).
- Apoyamos en el proceso de obtención de licencias y autorizaciones relacionadas con la gestión de residuos.
- Trabajamos en tratar de transmitir conocimientos y educar para conseguir cambios en los hábitos y comportamientos de las personas.
- Elaboramos proyectos enfocados tanto a empresas, asociaciones y clústeres, como a entidades públicas y tercer sector.



GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS



Thinking

- Estrategias y Planes de Prevención y Gestión de Residuos
- Diagnósticos de evaluación y optimización de sistemas de recogida de Residuos Municipales
- Definición e implantación de planes de recogida selectiva de materia orgánica
- Desarrollo de normativa sectorial
- Redacción de ordenanzas técnicas y fiscales de residuos



Fomento e Implantación de la Recogida Separada de los Residuos de Fracción Orgánica

Realizamos de un análisis benchmarking de los distintos modelos de referencia en gestión de restos de alimentos, tanto a nivel nacional como internacional, especialmente aquellos que desprenden altos índices de recogida selectiva y susceptibles de ser extrapolables al ámbito territorial de las Comarcas del Alto Gállego, Hoya de Huesca/Plana de Huesca y Jacetania. El proyecto se concluyó con una propuesta de actuaciones a implantar y el establecimiento de una hoja de ruta al respecto.



Elaboración de Informe de Economía Circular en el ámbito de la gestión de residuos en Euskadi

Apoyamos en la elaboración de la Estrategia de Economía Circular en gestión de residuos partiendo del análisis del estado del arte, del análisis de la situación actual en Euskadi y de la evaluación del potencial económico y social respecto a las posibles opciones de tratamiento. Hemos redactado un informe que incluye propuestas de acciones/instrumentos/políticas basadas en buenas prácticas implantadas con éxito en otras regiones y con posible extrapolación en Euskadi.

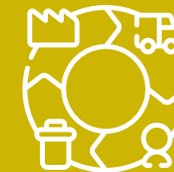


Gipuzkoako
Foru Aldundia
Diputación Foral
de Gipuzkoa

Redacción del "Plan Integral de Gestión de Residuos Urbanos de Gipuzkoa 2019-2030"

CIMAS formó parte del equipo redactor del Plan Integral de Gestión de Residuos Urbanos de Gipuzkoa 2019-2030. Previa a su aprobación en Juntas Generales con carácter de Norma Foral, la Diputación Foral mostró su confianza en CIMAS para apoyarles y acompañarles en el proceso participativo del mismo en cada una de las sesiones informativas y sesiones deliberativas celebradas.

GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS



Moving



- Elaboración de informes de seguimiento de planes y programas de residuos
- Realización de inventarios de residuos y definición de metodologías de cálculo
- Apoyo en la redacción de Pliegos de Prescripciones Técnicas y valoración de ofertas presentadas
- Apoyo en diseño y puesta en marcha de infraestructuras para el tratamiento de residuos
- Tramitaciones para la inscripción en el registro de productos fertilizantes
- Elaboración y tramitación de solicitudes de declaración de subproducto
- Apoyo experto en la evaluación de convocatorias de financiación pública a nivel internacional, regional o local



Redacción del informe técnico de evaluación de las ofertas presentadas al concurso de recogida de residuos municipales

Desde CIMAS hemos acompañado a la Cuadrilla de Laguardia-Rioja Alavesa en el proceso de contratación del servicio de recogida de fracción resto y envases, y transporte a centro de tratamiento. Entre las tareas realizadas se encuentran el asesoramiento en la definición de los criterios de adjudicación, la identificación de mejoras técnicas, o la redacción del informe técnico de evaluación de las ofertas presentadas por los licitadores.



Fomento e Implantación de la Recogida Separada de los Residuos de Fracción Orgánica

Realizamos de un análisis benchmarking de los distintos modelos de referencia en gestión de restos de alimentos, tanto a nivel nacional como internacional, especialmente aquellos que desprenden altos índices de recogida selectiva y susceptibles de ser extrapolables al ámbito territorial de las Comarcas del Alto Gállego, Hoya de Huesca/Plana de Huesca y Jacetania. El proyecto se concluyó con una propuesta de actuaciones a implantar y el establecimiento de una hoja de ruta al respecto.



Elaboración de Informe de Economía Circular en el ámbito de la gestión de residuos en Euskadi

Apoyamos en la elaboración de la Estrategia de Economía Circular en gestión de residuos partiendo del análisis del estado del arte, del análisis de la situación actual en Euskadi y de la evaluación del potencial económico y social respecto a las posibles opciones de tratamiento. Hemos redactado un informe que incluye propuestas de acciones/instrumentos/políticas basadas en buenas prácticas implantadas con éxito en otras regiones y con posible extrapolación en Euskadi.

GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS



Talking

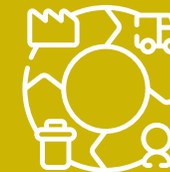
- Sesiones y jornadas informativas y formativas en materia de residuos
- Acciones de Comunicación y sensibilización en materia de residuos
- Guías e informes divulgativos de modelos de referencia en gestión de residuos
- Elaboración de estudios sociológicos de comportamiento de la población (participación reciclaje, hábitos de consumo...)



Formación a alcaldes en materia de residuos municipales

Impartimos de una jornada formativa en materia de residuos urbanos a los responsables políticos de los municipios integrantes de la Mancomunidad. El objetivo principal era dotar del conocimiento necesario a los responsables de la gestión de residuos en los municipios para que posteriormente puedan tomar las decisiones correctas. Informamos, entre otros aspectos, de los flujos de residuos generados, de los agentes que forman parte del modelo, de las partidas de ingresos y gastos relacionados, de las experiencias de éxito de otros municipios, así como de las conclusiones del diagnóstico de situación realizado de forma previa por el equipo de CIMAS a la Mancomunidad.

GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS



Tracking

- Estudios de mercado relacionados con la recogida y gestión de residuos



Apoyo para la implantación del cierre de ciclo aplicado a los residuos de construcción y demolición en la Comunitat Valenciana

Ayudamos al órgano ambiental en la definición de unas bases técnicas para la regulación de los usos de los áridos reciclados procedentes de la valorización de residuos de construcción y demolición. Recopilamos y analizamos el estado del arte, visitamos instalaciones de gestión con el fin de conocer las peculiaridades de los materiales valorizados, y apoyamos en la creación de una Mesa de Trabajo para dar participación a los agentes clave en la redacción de las bases.



Puesta en marcha de una planta de estabilización y solidificación de residuos industriales junto con la redacción de los proyectos asociados para su autorización ambiental.

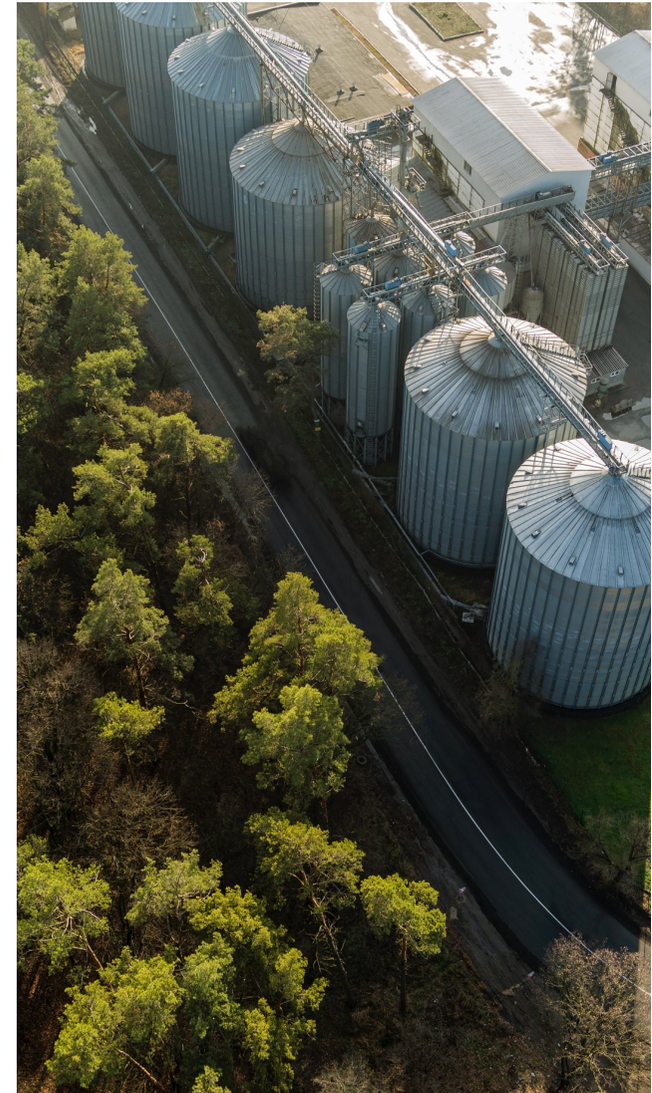
Los trabajos realizados han consistido en la definición de la ingeniería básica preliminar, la elaboración de la Memoria Técnica y Estudio de Impacto Ambiental para la solicitud de la Autorización Ambiental Integrada. También se desarrollaron el proyecto de actividad, la ingeniería de detalle de la planta y la Dirección de obra en ejecución, así como otras tareas complementarias, asesoramiento y defensa de la propiedad ante los diferentes Organismos Oficiales.

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



Asesoría en interpretación e implementación de políticas, estrategias y normativa de carácter ambiental.

- Desarrollamos proyectos de definición, implantación y seguimiento de Planes de sostenibilidad y de planes de Economía Circular.
- Apoyamos en los procesos de tramitación y obtención de licencias y autorizaciones ambientales.
- Diseñamos acuerdos de colaboración público-privada.
- Realizamos labores de asistencia técnica a Comités de sostenibilidad y responsabilidad Social, así como de gestión de Grupos de Interés.
- Elaboramos Planes de Negocio para nuevas actividades de gestión de subproductos y residuos.
- Colaboramos tanto con empresas, asociaciones empresariales y clústeres, como con entidades públicas.



INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



Thinking

- Análisis de la implantación de Economía Circular.
- Elaboración de Planes de Acción en Economía Circular.
- Realización de diagnósticos del impacto de actividades sobre la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Elaboración de Planes de Acción.
- Desarrollo de Estrategias y Planes de Sostenibilidad.
- Acuerdos Voluntarios Sectoriales Industria-Administración.
- Desarrollo de proyectos de Simbiosis Industrial.



Integración de criterios de Sostenibilidad en la Estrategia Corporativa del Grupo Vidrala

Apoyamos al Grupo Vidrala, que produce más de 8.000 millones de envases de vidrio al año, en el despliegue de su Estrategia en materia de Sostenibilidad, a través de la realización del Análisis de materialidad y de la constitución de su Comité de Materialidad. Se han desarrollado herramientas que permiten recopilar y analizar toda la información ambiental, social y económica, necesaria para la elaboración de sus Memorias de Sostenibilidad según el estándar GRI (Global Reporting Initiative).



Asistencia técnica al GRUPO COPO para la integración de los valores de la Responsabilidad Social y la Sostenibilidad en la organización, y su alineación con los ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible)

Trabajamos en la Elaboración de Diagnóstico y Plan de Responsabilidad Social del Grupo Copo. Integración de los valores de la Responsabilidad Social y la Sostenibilidad en la organización, consistente en la realización de dinámicas de grupo con las Direcciones de cada una de las plantas (7 plantas en España y Portugal), así como la integración de indicadores ambientales en el cuadro de mando estratégico.



Diseño de una metodología propia para la integración de criterios ambientales en las compras y contrataciones del Sector Privado del País Vasco, con la participación de un grupo de empresas del Basque Ecodesign Centre.

Apoyamos en la implantación de criterios de Compra Verde en un grupo de empresas vascas asociadas al Basque Ecodesign Centre de los sectores energético, eléctrico-electrónico, metal, automoción, distribución y telecomunicaciones. Para ello se han abordado las siguientes tareas: recopilación de información; elaboración de un Plan de Acción, a través del cual se priorizan las compras sobre los que pueden aplicar criterios ambientales; desarrollo de criterios ambientales y trabajo con cadena de valor; implantación del Plan de Acción; y cálculo de indicadores y cierre del Plan de Acción.

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



Moving



- Apoyo en la tramitación de permisos y legalizaciones ambientales: Autorización Ambiental Integrada, Autorización Ambiental Única, Modificaciones Sustanciales y No Sustanciales, Autorización de gestor de residuos...
- Desarrollo de KPI y Cuadro de Mando para la Sostenibilidad y Economía Circular.
- Realización de Mapeo de Flujos de materiales, agua, energía y residuos, vertidos, calores residuales
- Análisis de la implantación de Mejores Técnicas Disponibles MTDs en instalaciones industriales.
- Análisis de la gestión de envases y embalajes comerciales e industriales. Desarrollo de nuevos modelos de gestión.
- Análisis de viabilidad técnica, económica y jurídica para la implantación de Sistema de Responsabilidad Ampliada del Productor (RAP).



VIDRIO
ESPAÑA

Diseño y desarrollo de un Acuerdo Voluntario Público-Privado para la implementación en las empresas vidrieras de las Directivas IPPC (Prevención y Control Integrado de la Contaminación) y DEI (Emisiones Industriales)

Apoyamos a las asociaciones del sector del vidrio en España (vidrio hueco, vidrio plano, lanas minerales y otros vidrios) en la concepción, redacción y seguimiento de un Acuerdo Voluntario en el marco de la aplicación de la Directiva de Emisiones Industriales y el documento de Conclusiones MTDs (Mejores Técnicas Disponibles).



Gobierno
de Cantabria

Asesoramiento técnico en las tramitaciones de las Autorizaciones Ambientales Integradas (AAI) para el cumplimiento de la Directiva de Emisiones Industriales (DEI).

Apoyamos al órgano ambiental en las revisiones y tramitaciones de las AAI para adaptarlas a las Mejores Técnicas Disponibles (MTD) y al Catálogo de Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmósfera (CAPCA), así como en la revisión de las Autorizaciones Ambientales Integradas otorgadas para su adaptación a las Conclusiones MTD de instalaciones de Grandes Instalaciones de Combustión (GICs)

ConfeBask

Elaboración de Planes de Prevención de Envases Industriales según las Normas Armonizadas de Envases y Embalajes (Normas UNE-EN 13427 a 13431)

Desde el año 1999 orientamos a un total de 50 organizaciones vascas de los sectores químico, metal, componentes y auxiliar, en la elaboración de sus Planes de Prevención de Envases, enfocando sus actuaciones en materia de envases industriales y comerciales al Ecodiseño y siguiendo las recomendaciones de las Normas Armonizadas.

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



Talking

- Elaboración de Informes corporativos GRI (Global Reporting Initiative), EINF (Estado Información No Financiera),...
- Diseño y desarrollo de Acciones de Comunicación Ambiental y Social.
- Elaboración de Estudios de Materialidad.
- Asistencia a Comités de Sostenibilidad/ Responsabilidad Social. Gestión de Grupos de Interés.
- Apoyo en las Candidaturas a Premios de carácter ambiental y social.



El sector vidriero en España y su contribución ambiental, social y económica a la Economía Circular

Cuantificamos el valor aportado por el sector vidriero a la Economía Circular, en base a la información ambiental, social y económica de las empresas que integran Vidrio España. Definimos los indicadores, agregamos la información y construimos un relato que traslade al informe la realidad ambiental, económica y social del sector. Se han elaborado un total de 3 informes con el balance para los periodos 2014-2016, 2017-2019 y 2020-2021, este último coincidiendo su publicación con el Año Internacional del Vidrio, 2022.



Elaboración del informe "Administración Pública Vasca: hacia la Ejemplaridad Ambiental"

Apoyamos a IHOBE en el diseño y elaboración del Primer Informe "Administración Pública Vasca: hacia la Ejemplaridad Ambiental" cuyo objetivo es ofrecer a los distintos agentes sociales y económicos una visión global y comunicativa de los avances de la Administración Pública Vasca en materia de ejemplaridad ambiental en línea con los compromisos establecidos en el Programa Marco ambiental.



Elaboración de Memorias de Sostenibilidad según el estándar GRI (Global Reporting Initiative) durante un periodo de 10 años (2011-2019)

El proceso de elaboración de las diferentes Memorias ha consistido en la definición los indicadores de gestión en materia ambiental, social y económica, que se han volcado en una herramienta en formato Excel para el reporte de datos. Posteriormente se ha recopilado la información de dichos indicadores para todas las plantas del Grupo y se han calculado los indicadores agregados del Grupo.

INDUSTRIA SOSTENIBLE Y CIRCULAR



Tracking

- Implantación de la certificación Residuo Cero. Apoyo en el proceso de certificación.
- Implantación de la certificación Desperdicio Alimentario Cero. Apoyo en el proceso de certificación.
- Desarrollo de la gestión sostenible de la Cadena de Suministro.
- Implantación de Compra Privada Verde y Sostenible. Análisis de mercado y definición de criterios ambientales para productos y servicios.



Asistencia para definición y diseño del Modelo de Negocio para la recogida y gestión de los residuos de colillas de cigarrillos

Realización de Estudio de mercado y Plan de Viabilidad de la recogida y gestión de residuos de colillas de cigarrillos para el aprovechamiento del acetato de celulosa y su posterior uso para la fabricación de diferentes productos plásticos.

afelma
ASOCIACIÓN DE FABRICANTES ESPAÑOLES
LANAS MINERALES AISLANTES

Elaboración del estudio sobre aplicación de criterios de Economía Circular en el sector de las lanas minerales, especialmente en lo relativo a la gestión de residuos de lanas de vidrio y de roca.

Trabajamos en la recopilación de buenas prácticas relativas a la Demolición Selectiva, en la búsqueda de alternativas de gestión para los residuos de lanas minerales post-consumo generados en demoliciones, y en la puesta en valor de las iniciativas llevadas a cabo en la gestión de recortes de lanas generadas in situ. Para ello se han desarrollado las siguientes tareas: análisis del contexto europeo en materia de gestión de residuos de construcción y demolición, identificación y análisis de guías de demolición selectiva, recopilación de buenas prácticas en Europa, redacción de pautas de separación de residuos de lanas minerales, análisis de usos potenciales de residuos de lanas minerales, y análisis de circularidad..



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

Mapeo de los flujos de materiales, energía y residuos en las zonas industriales de Vitoria-Gasteiz

El Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz ha desarrollado un proyecto de Simbiosis Industrial en el tejido industrial del municipio, y para ello una primera fase ha consistido en la realización de un estudio de identificación del ecosistema industrial municipal. CIMAS (en colaboración con Símbiosy) ha elaborado dicho estudio que incluye: mapeo de los puntos de consumo de materiales (metales, plásticos, etc.), agua y energía, en el caso de los materiales se indicar si se trata de recursos locales o importados, así como de los focos emisores, vertidos y generación de residuos; identificación cualitativa y cuantitativa de los residuos industriales/energía que potencialmente se pueden convertir en recursos; y elaboración de propuesta de potenciales sinergias entre empresas..

SOSTENIBILIDAD INTEGRADA



Nuestra visión de la sostenibilidad integrada abarca todas las etapas de un proyecto: desde el diseño de metodologías *ad-hoc* hasta su implementación y seguimiento.

- Lo hacemos desde una premisa básica: la escucha activa de las necesidades de los clientes.
- Ejercemos de observatorio más global e internacional sobre iniciativas que consideramos emergentes dentro del ámbito de la sostenibilidad integrada.
- Gracias a ello hemos generado conocimiento experto en proyectos como: desarrollo de soluciones basadas en ecodiseño, uso de herramientas de evaluación ambiental e integración de criterios de compra verde, evaluación de convocatorias de proyectos ambientales y evaluación del cumplimiento del principio DNSH, diseño de metodologías de trabajo efectivas, planes de impacto de proyectos de investigación, observatorio de temas emergentes y diseño de iniciativas innovadoras, entre otros.

Es parte de nuestra metodología el perfilar y trasladar esas nuevas corrientes o tendencias a la realidad de nuestros clientes públicos o privados en los correspondientes ámbitos de mercados y competencias.



SOSTENIBILIDAD INTEGRADA



Thinking

- Planes y estrategias de Sostenibilidad integrada.
- Metodologías para el desarrollo de Planes de Impacto de proyectos
- Apoyo en la definición de estrategias sectoriales hacia la 'contaminación cero'



Integración de la Sostenibilidad en la Estrategia Corporativa del Grupo Vidrala

Apoyamos al Grupo Vidrala en el despliegue de su estrategia en materia de sostenibilidad, a través de la realización del análisis de materialidad y de la constitución de su Comité de Materialidad. Se han desarrollado herramientas que permiten recopilar y analizar toda la información ambiental, social y económica, necesaria para la elaboración de sus Memorias de Sostenibilidad según el estándar GRI (Global Reporting Initiative).



Elaboración Informe Diagnóstico de Atención Telefónica de la Viceconsejería de Sostenibilidad Ambiental (las organizaciones de Ihobe y URA incluidas)

CIMAS definió un diagnóstico integrado de los canales de recepción de las consultas recibidas en la Viceconsejería de Medio Ambiente así como la gestión de sus respuestas, así como una batería de recomendaciones de actuación a fin de mejorar la gestión de las consultas.

SOSTENIBILIDAD INTEGRADA



Moving



- Apoyo experto a administraciones públicas en la evaluación de convocatorias de financiación pública a nivel internacional, regional o local.
- Ambientalización de pliegos y contrataciones de servicios, así como en la incorporación de criterios de sostenibilidad.
- Diagnóstico de identificación de usos de contaminantes emergentes en procesos. Diseño de Planes de actuación a medida/ personalizados (C-CHEM (Conscious Chemistry Tool))



Apoyo experto en la evaluación de convocatorias de financiación pública a nivel internacional, regional o local

CIMAS ha apoya directamente en distintas convocatorias de ayudas de financiación pública tanto a nivel internacional como regional. Hemos desarrollado metodologías específicas de evaluación y monitorización para cada convocatoria de financiación. Este servicio ha cubierto las necesidades tanto de evaluación administrativa como técnica para la Comisión Europea como para el Gobierno Vasco y la Diputación de Gipuzkoa.

Asimismo, se ha implantado metodologías para la comprobación de las justificaciones presentadas por las empresas y entidades públicas beneficiarias de la financiación.



Contaminantes emergentes: ¿Se trata de un reto para mi servicio/ proceso? Diseño e implantación de una herramienta de autodiagnóstico en el sector biosanitario

Definir y desarrollar una metodología para facilitar la evaluación de impactos ambientales, económicos y legales de los productos empleados en el sector biosanitario mediante una herramienta informatizada capaz de:

a) Evaluar aspectos relacionados con el uso de productos químicos en las diferentes fases del servicio /actividad de la entidad usuaria. Realizar análisis de ciclo de vida de los productos y procesos del sector salud (composición de los productos y gestión de los mismos) y b) Detección de posibles daños en el medio ambiente y/o la salud humana a través de evidencias recopiladas que formaran el núcleo base de la herramienta informatizada.

Diagnóstico de identificación de usos de contaminantes emergentes en procesos. Diseño de Planes de actuación a medida/ personalizados (C-CHEM (Conscious Chemistry Tool))

SOSTENIBILIDAD INTEGRADA



Talking

- Transparencia ambiental y posicionamiento: diseño y elaboración de informes (ESG, EINF y basados en el estándar GRI).
- Apoyo en la transición a las nuevas exigencias normativas en materia de inversiones sostenibles y de divulgación de información no financiera.
- Acciones de sensibilización y comunicación ESG/ Ambiental y Social.
- Apoyo a la presentación de candidaturas a premios y convocatorias de ayudas o subvenciones.
- Acciones de educación ambiental para la sostenibilidad.
- Diseño de herramientas y actividades para la divulgación de proyectos sostenibles.



Diseño e implantación del Plan de Sostenibilidad 2022/2025

Diseño y desarrollo del Plan de Sostenibilidad 2022/2025 de la Autoridad Portuaria de Cartagena. Desde hace más de una década, acompañamos a la APC en la incorporación de variables de sostenibilidad a su estrategia. Aportamos herramientas a su modelo propio de gestión para avanzar en el dialogo con los grupos de interés.



VIDRIO
ESPAÑA

El sector vidriero en España y su contribución a la Economía Circular.

Cuantificamos el valor aportado por el sector vidriero a la economía circular, a partir de indicadores ambientales, sociales y económicos de las empresas que integran Vidrio España. Agregamos la información y construimos un relato que traslade al informe la realidad ambiental, económica y social del sector. Un trabajo desarrollado en tres ediciones: 2014-2016, 2017-2019 y 2020-2021..

CONGALSA

Memoria de Sostenibilidad GRI e Informe EINF

Ayudamos a la compañía en el cálculo y difusión de los valores de sostenibilidad a través de aspectos ambientales, sociales y de gobernanza (ASG) en un único reporte integrado.

Elaboramos su Memoria de Sostenibilidad basándonos en GRI Estándar en su nivel comprehensive, verificada y publicada.

También elaboramos su Informe de Estado de Información No Financiera, también auditado. Hemos acompañado en la implementación del sistema de gestión de la Responsabilidad Social, acorde a la Guía ISO 26000, certificado para toda la compañía..

SOSTENIBILIDAD INTEGRADA



Tracking

- Soluciones basadas en ecodiseño: evaluación ambiental de un producto(s) utilizando métricas y estándares que permitan, además, traducir el etiquetado esta información (apoyando la futura implantación del Pasaporte Digital de Producto).
- Integración de criterios de ecodiseño + recopilación de la información para el cálculo de la huella ambiental.
- Uso de metodologías de evaluación ambiental para integrar criterios de compra verde.
- Taxonomía: análisis de una actividad o servicio asociado a actividades económicas ambientalmente sostenibles. Sistemas de cálculo de los KPI's asociados al reglamento de taxonomía y diagnóstico de aplicación del reglamento de taxonomía y plan de acción.
- Diseño de los procesos de seguimiento y monitorización de planes de impacto de proyectos.



Plan de actuación para la reducción de la presencia de sustancias y contaminantes de preocupación emergente en la red de saneamiento de Vitoria-Gasteiz

El objetivo principal del proyecto es fomentar la concienciación (en ámbito no industrial) sobre el uso de sustancias y su presencia en la red de saneamiento. De manera complementaria, la propuesta plantea cumplir con metas adicionales:

- Establecer una metodología para la sensibilización ciudadana que conduzca hacia el cambio de hábitos.
- Generar un espacio de conocimiento y consulta, permanente y abierto a la ciudadanía de Vitoria-Gasteiz;
- Evaluar las actividades del Plan de concienciación incluido en el proyecto.

Preparación del Análisis de Impacto del proyecto Europeo ERC-Adv DyCon.

El objetivo principal de este servicio es definir el Plan de Impacto de la Investigación a partir de las recomendaciones y cuestiones derivadas del diagnóstico preliminar evaluación del diagnóstico de las habilidades y roles de los miembros del equipo dentro de la Cátedra de Dinámica, Control y Numéricos.

Estudio de monetización del valor social: cálculo del Valor de mercado y de no mercado para la Autoridad Portuaria de Cartagena

CIMAS apoyo a GEACCOUNTING en el cálculo del valor social generado para la Autoridad Portuaria de Cartagena para el año 2019. Para este estudio se utilizó la metodología experta de contabilidad social desarrollada por GEACCOUNTING.

¿Por qué CIMAS?



- Desde 2003 desarrollamos proyectos de consultoría especializada en **sostenibilidad** gracias a un equipo con carácter propio.
- **Creatividad e innovación** son imprescindibles en todos nuestros proyectos.
- Aplicamos nuestro **conocimiento** en función de las características de las organizaciones para las que trabajamos, y no al revés.
- Buscamos **soluciones prácticas** a necesidades reales de nuestros clientes.
- **Colaboramos** con entidades públicas y empresas de diferente tamaño y sector en el desarrollo de sus políticas y programas de Sostenibilidad.



Gestión ambiental
certificada según
ISO 14004:2015



Compromiso
ambiental público:
registro EMAS

*Gestión ambiental
verificada ES-EU-000124*



Pacto Mundial
Red Española

Adheridas y socias de
la **Red Local del Pacto
Mundial**



Plan de igualdad
registrado y acorde a
Ley 3/2007 para la
igualdad efectiva de
mujeres y hombres



www.cimas.es



cimas

ideas responsables, futuro sostenible