



27

EUROPAKO ASTEA
SEMANA EUROPEA

2021 18-29
URRIA-OCTUBRE

Izaiteko enpresen konpromisoa
2030 Agendarekin

El compromiso de las empresas
de Izaite con la Agenda 2030



“KUDEAKETA AURRERATUA
GESTIÓN AVANZADA”
★★★★★

Urriak 28 octubre

Integración de los ODS en la estrategia
para la mejora de la competitividad, rentabilidad
y proyección internacional

Visión desde la pyme

Jon Kepa Izaguirre

Bilbao 28 octubre 2021





**Integración de los ODS en la estrategia
para la mejora de la competitividad, rentabilidad
y proyección internacional**





¿Qué pueden aportar los ODS a mi organización?



Fomenta un lenguaje común, un marco de referencia y un sentido de pertenencia



Permite identificar nuevas oportunidades, anticiparse y avanzar en ámbitos emergentes



Presenta una oportunidad para replantear la estrategia y fomentar el cambio



Facilita el establecimiento de alianzas



Mejora el posicionamiento de la organización



¿Cualquier organización puede trabajar los ODS?

A&B Laboratorios de Biotecnología

Vitoria-Gasteiz

Sector Químico....

Pyme 33 empleados

Investigación, desarrollo, producción y comercialización

Productos químicos y biológicos ámbito profesional
(mantenimiento, tratamiento de aguas, limpieza-desinfección..)

Modelo negocio B2B

Modelo Gestión Avanzada (A-Plata)

Facturación 5 mll € (nacional + internacional)

Premio Europeo de Medio Ambiente (Viena 2018)





17 ODS, ¿Por dónde empezar? ¿Y por dónde seguir?



1

Mapeo
2016



2

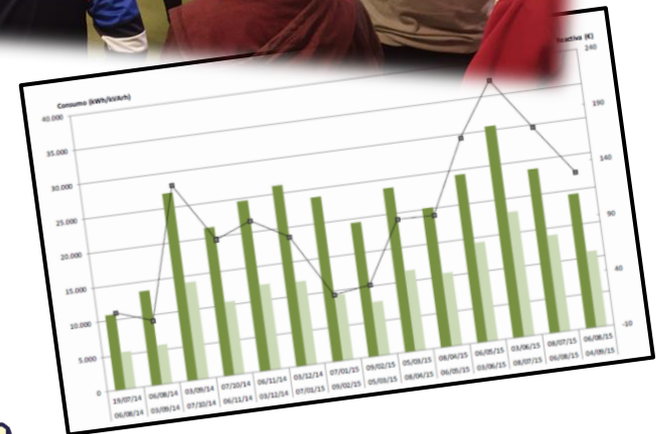
Integración en la
Gestión
2017-18

3

Consolidación y
despliegue
2019....



Fase 1 - Mapeo en 2016





Fase 3 - Consolidación y Despliegue



POLITICA COMPROMISO DESARROLLO SOSTENIBLE

En 2015 las Naciones Unidas aprobaron la resolución de la **Agenda 2030** y con ella los **17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** y sus 169 metas. El propósito inicial que se marcó era claro y ambicioso: construir a través de estos Objetivos un planeta más sostenible y unas sociedades prósperas e inclusivas que no dejen a nadie atrás: en definitiva, apostar por solucionar conjuntamente los problemas críticos de la humanidad.

En este contexto, con un firme **compromiso de desarrollo sostenible**, desde nuestra Organización, entendemos la forma de hacer negocio no sólo buscando la rentabilidad económica sino siendo un **agente activo y generando impactos sociales y ambientales positivos para el planeta**, situando a los ODS sobre los que podemos influir más directamente en el centro de nuestra propia **estrategia de desarrollo sostenible**.

Bajo estas premisas nos comprometemos a desarrollar una **Gestión Integrada**, para satisfacer las necesidades y expectativas de nuestros grupos de interés (Sociedad, Personas de la organización, Administraciones Públicas, Red Comercial, Proveedores, Aliados y La Propiedad) y para ello establecemos los siguientes **compromisos alineados con los ODS**:

- Actuar en todo momento bajo una correcta **Conducta Ética**, manteniendo nuestros **Valores, Misión y Visión (ODS5, ODS8, ODS10)**.
- Operar bajo **procesos mejorados continuamente** buscando la máxima eficacia y eficiencia: **Calidad Total y Cero Defectos, Mínimo Impacto Ambiental, Desarrollo Sostenible, Cero Accidentes (ODS3, ODS9, ODS12)**.
- Garantizar **condiciones y lugares de trabajo seguros y saludables**, asignando recursos humanos y técnicos para identificar y eliminar los peligros y para evaluar, gestionar y minimizar los riesgos de nuestros procesos y productos para la Seguridad y Salud de los trabajadores y para prevenir la contaminación y minimizar los impactos perjudiciales para el entorno en relación con aspectos ambientales de nuestra actividad y la que nuestros productos generen o puedan generar en su ciclo de vida (**ODS3, ODS9, ODS12**).
- **Cumplir la legislación y reglamentación vigente** aplicable y colaborar con las autoridades en todo momento (**ODS16**).
- Informar, consultar, escuchar y responder a las autoridades, personal, clientes y a la comunidad en general sobre los riesgos y medidas de prevención de nuestras instalaciones, procesos y productos (**ODS3**).
- Fijar **Objetivos y Metas medibles y coherentes con esta Política** y planificar acciones encaminadas a asegurar la Seguridad y Salud en el trabajo previniendo lesiones y deterioro de la salud relacionados con el trabajo, así como la conservación de recursos y la minimización de residuos, vertidos y emisiones tanto de CO₂ directas e indirectas (huella de carbono) como de otra naturaleza, de acuerdo a las mejores técnicas disponibles para asegurar el **más alto nivel de protección posible, difundiendo los resultados de interés** de nuestras mejores prácticas (**ODS3, ODS6, ODS9, ODS12, ODS13**).
- Estar alerta de las innovaciones tecnológicas de nuestro entorno y buscar la mejora continua de los productos actuales mediante evoluciones tecnológicas de los mismos, llevando a cabo la **"Tutela de Producto"**, analizando su ciclo de vida y **mejorando el comportamiento ambiental y de seguridad neto del mismo desde la fase de diseño y desarrollo**, evitando el traslado de impactos (**ODS3, ODS6, ODS9, ODS12, ODS13, ODS14, ODS15**).
- **Aumentar el valor añadido** mediante el desarrollo de nuevas combinaciones producto-servicio y mejorando el uso correcto de los productos mediante el asesoramiento para su óptima utilización (**ODS3, ODS12**).
- **Promover la correcta comunicación, formación, sensibilización y motivación del personal**, para lograr su participación dentro del Compromiso de Progreso de la Organización (**ODS8**).
- **Lograr Alianzas con agentes externos activos que permitan aportar valor mutuamente** y avanzar más rápidamente en la consecución de los objetivos definidos (**ODS17**).

La responsabilidad de la "Gestión Integrada y del Compromiso de Desarrollo Sostenible" alcanza a todas las actividades y a todo el personal de nuestra Organización. La Dirección asume, como una obligación propia de sus responsabilidades, ejercer el liderazgo, supervisar el cumplimiento de los objetivos a través de los indicadores de gestión y promover una conducta en todos los niveles de la Organización que propicie la mejora continua en los ámbitos de "Gestión de la Calidad" (**UNE EN ISO 9001**), "Gestión de la I+D+i" (**UNE 166002**), "Gestión Ambiental de la Organización" (**UNE EN ISO 14001**), "Gestión Ambiental del Proceso de Diseño y Desarrollo de Productos" (**UNE EN ISO 14006**) y "Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo" (**ISO 45001**); actuando como impulsora, guía y ejemplo en el cumplimiento de los principios y requisitos bajo las normas referenciadas.

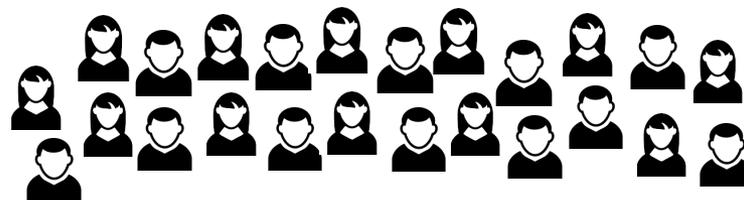
Esta política, alineada con los ODS, pone en sintonía a nuestra Organización con las tendencias sociales actuales y futuras, siendo comunicada y publicitada internamente, **revisada y actualizada de forma continua** y estando a disposición del público o partes interesadas que la soliciten.

La Dirección



Lineas Estratégicas y Metas asociadas	Planes Gestión Asociados	3	6	8	9	10	12	13	14	15	17
Actuar en todo momento bajo una correcta Conducta Ética.	Conducta Ética										
Optimizar los procesos mejorados continuamente: Mínimo Impacto Ambiental, Cero Accidentes	Planes de los Sistemas de Gestión en CALIDAD										
Garantizar condiciones y lugares de trabajo seguros y saludables	Sistema PRL										
Cumplir la legislación y reglamentación vigente	Compromiso legal										
Fijar Objetivos y Metas medibles y coherentes con la Política	Objetivos y metas de los Sistemas de Gestión en CALIDAD										
Mejorar el comportamiento ambiental y de seguridad neto de los productos desde la fase de diseño y desarrollo	Sistema EcoDiseño										
Aumentar el valor añadido mediante el desarrollo de nuevas combinaciones producto-servicio y mejorando el uso correcto de los productos	Sistema UNE 166002										
Promover la correcta comunicación, formación, sensibilización y motivación del personal	Plan de Comunicación										
Lograr Alianzas de valor con agentes externos	Gestión de Alianzas										
Resultados Significativos											

- Acceso a nuevos mercados: Internacionalización con presencia actual en 20 países (7 nuevos mercados en los últimos años) y crecimiento en ventas internacionales de forma continua.
- Crecimiento y rentabilidad periodo 2015-2019: aumento de ventas un 100% de los productos con Ecoequetra Europea, aumento de un 40% de las ventas en los productos con EcoDiseño
- Notariedad y marca con los Premios Europeos de Medio Ambiente



2019-.....

Extensión a toda la organización
7 líneas estratégicas vinculadas a 10 ODS
Resultados globales de mejora asociados a ODS



Fase 3 - Consolidación y Despliegue

 <p>3 SALUD Y BIENESTAR</p>	 <p>6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO</p>	 <p>8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO</p>	 <p>9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA</p>	 <p>10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES</p>
<p>Productos menos peligrosos y más seguros de uso. Fomentamos la corresponsabilidad de las personas en el cuidado de la salud. Promovemos la investigación e innovación en seguridad</p>	<p>Uso de tecnologías limpias, química verde y biotecnología para evitar contaminaciones en el uso final de los productos y ayudar a la biorremediación de los efluentes. Procesos internos bajo ISO14.001.</p>	<p>Promovemos la salud y la seguridad de los trabajadores y Cero accidentes. Fomentamos la responsabilidad social empresarial y asesoramos a nuestros clientes proactivamente en el buen uso de los productos.</p>	<p>Apostamos por la innovación y el codiseño de productos junto a nuestros clientes para encontrar la mejor solución posible. Implantamos Sistema de Gestión en Innovación (UNE166.002) y Ecodiseño (ISO14.006).</p>	<p>Impulsamos la labor de voluntariado y el apoyo a ONG. Promovemos cultura de paz y convivencia basada en el respeto a los derechos humanos. Desplegado código ético de la organización y conductas prohibidas</p>
 <p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>	 <p>13 ACCIÓN POR EL CLIMA</p>	 <p>14 VIDA SUBMARINA</p>	 <p>15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES</p>	 <p>17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS</p>
<p>Nuestro enfoque de empresa y producto favorece la economía circular. Ofrecemos formación e información para que nuestros clientes sean más comprometidos y responsables.</p>	<p>Impulsamos líneas de investigación para disminuir la huella de carbono de nuestros productos y potenciamos el ecodiseño y la disminución de impactos en el ciclo de vida de los productos</p>	<p>Favorecemos la protección de la vida submarina evitando el uso de sustancias nocivas para el medio ambiente en nuestros productos. Mediante la biotecnología ayudamos a la descontaminación.</p>	<p>Favorecemos la protección del entorno y sus ecosistemas evitando el uso de sustancias nocivas para el medio ambiente en nuestros productos. Minimizamos la generación de residuos.</p>	<p>Promovemos la colaboración activa con otras organizaciones público y privadas. Cooperamos en el desarrollo de nuestro entorno. Impulsamos alianzas para la puesta en marcha de nuevas iniciativas.</p>



AB



¿Y esto
realmente
aporta?





CÓMO IDENTIFICAR OPORTUNIDADES AMBIENTALES ESTRATÉGICAS PARA SU EMPRESA. GUÍA PRÁCTICA

Despliegue de la Vigilancia Ambiental Estratégica en los sistemas de gestión

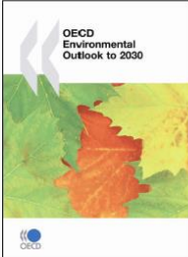



<http://www.ihobe.eus/publicaciones/como-identificar-opportunidades-ambientales-estrategicas-para-su-empresa-guia-practica-despliegue-vigilancia-ambiental-estrategica-en-sistemas-gestion>



INFORME INNOBASQUE DE PROSPECTIVA 2019

Resumen ejecutivo



OECD Environmental Outlook to 2030
Summary in Spanish

Prospectiva Medioambiental de la OCDE para el 2030
Resumen en español



Aukera berri bat denontzat:
2030 Agenda eta Garapen Jasangarrirako Helburuak **EUSKADIn**

Un nuevo horizonte común:
la **Agenda 2030** y los Objetivos de Desarrollo Sostenible **en EUSKADI**

A new shared horizon:
the **2030 Agenda** and Sustainable Development Goals in the **BASQUE COUNTRY**



Resultados



Indicador	Referencia anterior 2017	2019-2020
Satisfacción personal	4,5	4,64
Clientes que reconocen valor aportado	68 %	83 %
Reducción media impacto ambiental		+ 15%
Nuevos mercados		+ 7
Nuevos productos ecodiseñados	2017: +5	2020: +19 (70%€)
Eliminación sustancias peligrosas		+ 24 Tn



Ecosolventes: Innovación y Alternativas Seguras



VÁLIDO PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES



Reconocimiento internacional en innovación

Ega Master y A&B Laboratorios premiados en el Quality Innovation Award 2019 en Pekín



QUALITY
INNOVATION
AWARD

07-03-2019

Las empresas pertenecientes a la Asociación Empresarios Júndiz, Ega Master y A&B Laboratorios de Biotecnología han recibido los reconocimientos internacionales Quality Innovation Award (QIA) a la innovación entregados el pasado 27 de febrero en Pekín. Los premios, que fueron entregados por el Presidente de Finlandia Sauli Niinistö, significan un reconocimiento de gran prestigio a nivel internacional y la puerta de entrada a nuevos proyectos. Esta competición, fue creada en 2007 por el Excellence Finland Laatuokeskus, con el fin de impulsar proyectos innovadores en empresas y organizaciones, compartir experiencias y dar reconocimiento internacional a los mejores, con el fin de incrementar la competitividad de las empresas. Ega Master, recibió el Prize en la categoría de pymes por la creación de una nueva línea de negocio de soluciones industriales de ingeniería 4.0 a medida. Por su lado, A&B Laboratorios de Biotecnología resultó vencedor en la categoría de innovación responsable, por crear un producto biológico para biorremediación in situ de agua subterránea contaminada por hidrocarburos.



Compromiso con baja huella de carbono



www.porelclima.es

08-11-2017

Reconociendo el desafío climático que tenemos por delante

A&B Laboratorios de Biotecnología

se compromete a llevar a cabo un plan de acción para la reducción de sus emisiones de gases de efecto invernadero, y a formar parte de la **Comunidad #PorElClima**, iniciativa pionera de personas, empresas, organizaciones y administraciones públicas que se unen con un objetivo común: ser protagonistas de la acción contra el cambio climático de acuerdo a las directrices marcadas en el Acuerdo de París.

Serás tan grande como lo que consigamos juntos.

Cada acción suma #PorElClima

Grupo impulsor





Súperconcentrados: Ejemplo de actuación para disminuir huella de carbono

AL SER UN PRODUCTO SUPER CONCENTRADO HAS REDUCIDO EN UN -29% LA HUELLA DE CARBONO

¡Sabías que?

LOS **-12,796 KG CO₂** QUE AHORRAS AL COMPRAR ESTE PRODUCTO = LA CANTIDAD DE CO₂ QUE EMITE **1 COCHE** AL RECORRER **14 VUELTAS** AL CIRCUITO DE MONTMELÓ

*Estimación de emisión de CO₂ de coche medio por KM: 0,777kg Fuente: iDade

forma de uso

FÁCIL SENCILLO RÁPIDO

1 Verter Botella de 1 litro en garrafa de 5 litros

2 Rellenar garrafa con AGUA 4 litros

3 YA TIENES TU PRODUCTO LISTO PARA DOSIFICAR EN MÁQUINA AUTOMÁTICA

Productos responsables para un desarrollo sostenible



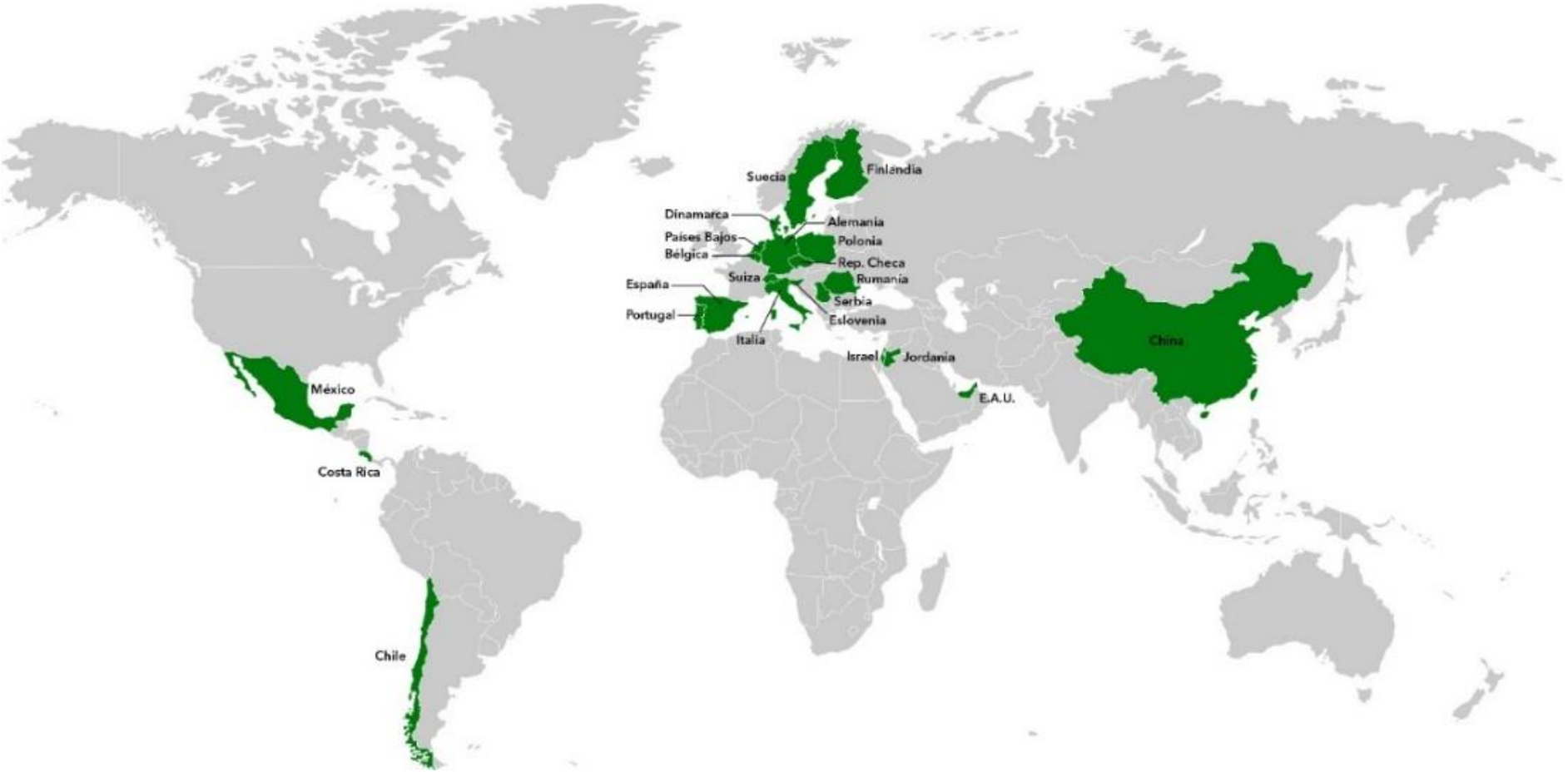
Fotovoltaica: ejemplo de actuación para disminuir huella de carbono



- Instalación de **energía solar fotovoltaica** para autoconsumo
- **Producción de energía** anual de 96.121 kWh
- **Reducción tarifa eléctrica** anual en un **52 %**
- **Se evitan emisiones de 40 toneladas de CO2 anuales.**
- El plazo amortización de 3 años.
- El equivalente en árboles plantados a esta obra es de 2.403
- El equivalente en toneladas de petróleo ahorradas es de 8,26t.



ODS claves de la internacionalización





NAZIOARTEKO
BIKAIN TASUN
CAMPUSA
CAMPUS DE
EXCELENCIA
INTERNACIONAL



No estamos solos
Alianzas



AENOR





ODS para la mejora de la competitividad, rentabilidad y proyección internacional



Fomenta un lenguaje común, un marco de referencia y un sentido de pertenencia



Permite identificar nuevas oportunidades, anticiparse y avanzar en ámbitos emergentes



Presenta una oportunidad para replantear la estrategia y fomentar el cambio



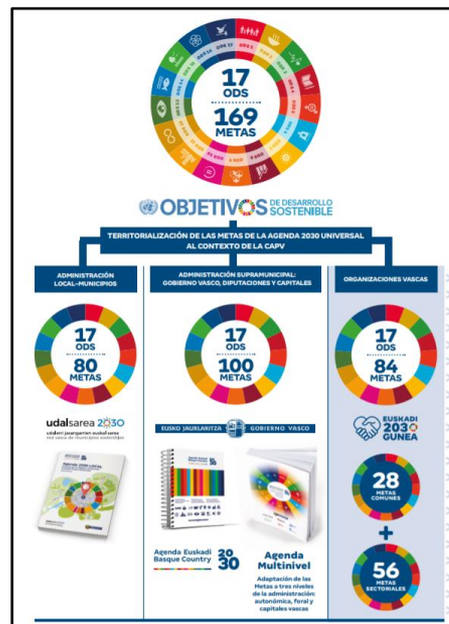
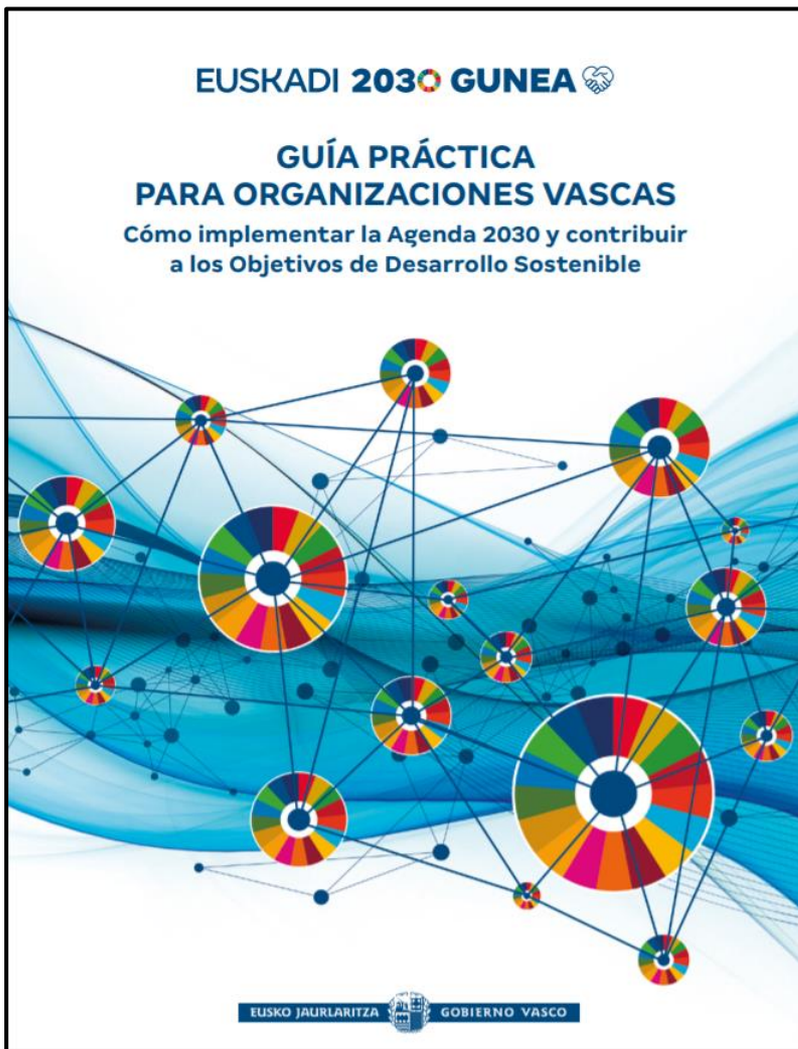
Facilita el establecimiento de alianzas



Mejora el posicionamiento de la organización



Guía recomendada



ODS 9

Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación

META COMÚN

3 METAS SECTORIALES

9.1 | 9.4 | 9.5

META	¿CÓMO CONTRIBUIR A ESTA META?	GO
9.1. Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad.	Las entidades públicas con competencias en infraestructuras, las empresas generadoras y distribuidoras de energía, las empresas de ingeniería, centros tecnológicos y universidades, pueden contribuir a esta Meta incorporando una visión de futuro acorde con la sostenibilidad y la resiliencia de las infraestructuras, formándose y adaptándose a los cambios esperados derivados del cambio climático.	-
9.4. Reconvertir las industrias para que sean sostenibles, utilizando los recursos con mayor eficiencia y promoviendo la adopción de tecnologías limpias.	Las empresas del sector industrial pueden contribuir a esta Meta, considerando, además, la interrelación con otras Metas más sectoriales, anticipándose e incorporando medidas para reducir su impacto ambiental. Las administraciones públicas pueden contribuir a esta Meta fomentando cambios en las empresas del sector industrial, a través de líneas de subvención o incorporando nuevos criterios a las ya existentes. Los centros de investigación y universidades pueden contribuir a esta Meta aportando conocimiento en ámbitos emergentes y trasladándolo a las empresas de carácter industrial.	META 6.4 METAS 7.2 7.3 META 12.4

https://bideoak2.euskadi.eus/2020/11/24/news_65067/GU%C3%8DA_PR%C3%81CTICA_PARA_ORGANIZACIONES_VASCAS.pdf



Lecciones aprendidas

- Mirada interior, ya hay cierto camino hecho
- Grupo de trabajo en la mejora
- Hacerlo fácil, usar herramientas sencillas
- Comunicación: transparencia y sensibilización
- Integrar en la gestión para que no decaiga..
- Se puede contribuir desde lo local a lo global y ser competitivos (nuevos enfoques de producto nos llevan a nuevos mercados)
- Encontraremos grandes aliados en el camino



“Dar ejemplo no es la principal manera de influir sobre los demás; es la única manera”



**Muchas gracias!!!!
Eskerrik asko!!!!**

kepa@ab-laboratorios.com

www.ab-laboratorios.com

 [@AB_Laboratorios](https://twitter.com/AB_Laboratorios)
[@izaguirrejk](https://twitter.com/izaguirrejk)

