

# PLAN DE SOSTENIBILIDAD 2025

PRESENTACIÓN



# PLAN DE SOSTENIBILIDAD 2025

---

PRESENTACIÓN

# Aviso legal

Este Plan de Sostenibilidad recoge un conjunto de objetivos dirigidos a la contribución del desarrollo sostenible.

Las empresas integrantes dentro del Grupo Repsol tienen el firme propósito de trabajar en la consecución de cada uno de ellos. Sin perjuicio de lo anterior, las empresas del Grupo Repsol se reservan la facultad de modificar, aplazar y/o cancelar cualquiera de los objetivos anteriores con la justificación correspondiente sin que ello conlleve ningún tipo de responsabilidad. La información de este documento, de carácter voluntario, no ha sido auditada.

© PETRONOR S. A. 2025 Todos los derechos reservados. Este documento es propiedad exclusiva de PETRONOR, S. A. y se permite su reproducción total o parcial únicamente para su difusión sin fines comerciales.

# CONTENIDOS

<b>1</b> . Nuestra visión de la sostenibilidad	4
<b>2</b> . Objetivos de Desarrollo Sostenible	5
<b>3</b> . Plan de Sostenibilidad 2025	6
<b>3.1</b> Resumen	7
<b>3.2</b> Medioambiente	8
<b>3.3</b> Social	22
<b>3.4</b> Gobernanza	30
<b>4</b> . Proceso de actualización del Plan	37

# 1. Nuestra visión DE LA SOSTENIBILIDAD

Los planes de sostenibilidad recogen los objetivos que nos marcamos en los ámbitos ambiental, social y de gobernanza

Nuestra meta es satisfacer la demanda creciente de energía y productos maximizando nuestra contribución al desarrollo sostenible para cubrir las necesidades presentes sin comprometer las de las generaciones futuras. Nuestro compromiso es llegar a ser una compañía de cero emisiones netas de Gases Efecto Invernadero (GEI) en 2050 en línea con los objetivos del Acuerdo de París, tal y como establece nuestra **Política de Sostenibilidad**.

Para lograrlo, cada año nos marcamos objetivos que acerquen nuestro desempeño a lo que esperan de nosotros nuestros grupos de interés. Estos compromisos se materializan en los Planes de Sostenibilidad, planes de acción que hacemos públicos y sobre los que posteriormente reportamos los avances.

El **Plan Global** de Repsol recoge los objetivos de sostenibilidad a nivel de grupo y el Plan de Petronor despliega esta hoja de ruta teniendo en cuenta las circunstancias y necesidades propias en la que se desarrolla nuestra actividad.

En 2025 alineamos nuestros planes de sostenibilidad con la directiva europea sobre información corporativa en materia de sostenibilidad (CSRD) y los criterios Ambiental, Social y Gobernanza (ASG).



## 2. Objetivos de DESARROLLO SOSTENIBLE

La **Agenda 2030 de las Naciones Unidas** fue aprobada en septiembre de 2015 para dar respuesta a los grandes desafíos mundiales. Los **17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** que la componen forman un plan de acción global que abarca las esferas económica, social y ambiental. En Petronor apoyamos esta Agenda y recogemos dicho compromiso en nuestra Política de Sostenibilidad.

Un análisis de las metas a las que más podemos contribuir, por el sector al que pertenecemos, nos ha llevado a focalizarnos en el **ODS 7** (Energía asequible y no contaminante), el **ODS 8** (Trabajo decente y crecimiento económico) y el **ODS 13** (Acción por el clima).

Adicionalmente, también dirigimos nuestros esfuerzos al **ODS 6** (Agua limpia y saneamiento), el **ODS 9** (Industria, innovación e infraestructura) y el **ODS 12** (Producción y consumo responsables). Y somos conscientes de que la colaboración, representada por el **ODS 17** (Alianzas para lograr los objetivos), es esencial para poder cumplir con este plan de acción.

Nuestra contribución a la Agenda 2030 se detalla cada año con la publicación de un **Informe ODS**. En este documento mostramos nuestra aportación a nivel local, a través de diferentes indicadores, iniciativas y testimonios. Los Informes ODS están disponibles en [www.repsol.com](http://www.repsol.com).

En 2024, a nivel de grupo, hemos llevado a cabo dos eventos internos **para poner en valor nuestra aportación a la Agenda 2030**. El primero de ellos se centró en las iniciativas vinculadas al **ODS 9** (Industria, innovación e infraestructura) para impulsar la transformación del sector energético. El segundo exploró las líneas de trabajo en el **ODS 8** (Trabajo decente y crecimiento económico) para facilitar una transición energética justa para los empleados.

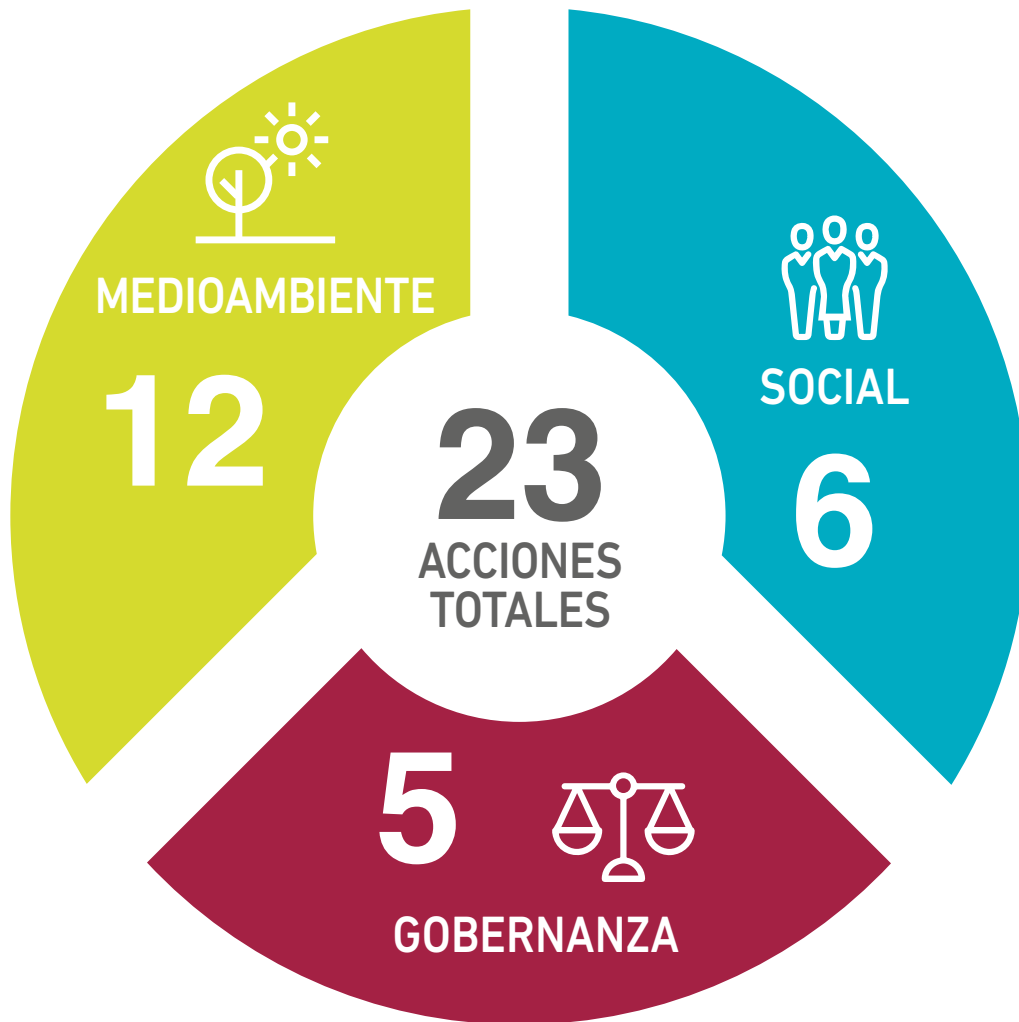


# 3. Plan de Sostenibilidad 2025

Las **acciones** que componen este **Plan**, definidas teniendo en cuenta el contexto local, contribuyen a apoyar la **Agenda 2030** al abordar los siguientes objetivos:



# 3.1 Resumen



## 3.2 Medioambiente

Compartimos la preocupación de la sociedad respecto al efecto de la actividad humana sobre el clima y estamos **comprometidos** con el Acuerdo de París y su aspiración de limitar el incremento de la temperatura media del planeta a finales del siglo respecto a los niveles preindustriales.

A lo largo de las últimas décadas, estamos avanzando en la transición energética y la lucha contra el cambio climático, siendo la primera empresa en nuestro sector en asumir en 2019 el compromiso de ser **cero emisiones netas de gases efecto invernadero en 2050**.

La transición energética es un desafío sin precedentes. Nos encontramos ante el llamado **'trilema energético'**, que supone descarbonizar el mix energético, al mismo tiempo que se garantice un suministro fiable y asequible de energía. Petronor quiere ser parte de la solución, para lo que ha diseñado una hoja de ruta con objetivos en cuyo cumplimiento ya está avanzando.

Consideramos que la tecnología y la digitalización jugarán un papel clave para alcanzar nuestro objetivo de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero. Nos apoyamos principalmente en cuatro palancas de descarbonización: la mejora de la eficiencia energética de las operaciones actuales, la generación de energía eléctrica renovable, el desarrollo de combustibles renovables y la captura, uso y almacenamiento de carbono.

Petronor Innovación en colaboración con Repsol Technology Lab trabaja en la detección, validación y desarrollo de tecnologías que nos ayuden a conseguir la ambiciosa meta de descarbonización que nos hemos fijado como compañía, así como en la transformación digital del negocio.

La labor de investigación propia se complementa con la colaboración con la Red de Centros Tecnológicos de Euskadi en ámbitos vinculados con las nuevas fuentes renovables de energía, los biocombustibles, la robótica, la sensorización, la computación y la inteligencia artificial.



El compromiso principal en materia de medioambiente de Petronor es proveer energía y productos a la sociedad para cubrir sus necesidades de manera eficiente, garantizando medidas que promuevan la protección del capital natural, la prevención de la contaminación y el uso sostenible de los recursos, tal y como queda recogido en la Política de Medioambiente de la compañía.

Para ello, priorizamos las acciones necesarias para identificar y minimizar los riesgos derivados de nuestras actividades, prevenir los impactos negativos y potenciar los impactos positivos, tanto de nuestras operaciones como de los productos y servicios que ofrecemos a nuestros clientes, fomentando medidas que promuevan la aplicación de los principios de la economía circular, la eficiencia energética y que reduzcan la huella de carbono.

Trabajamos para mantener la licencia social para operar, demostrando que somos sostenibles a lo largo de toda nuestra cadena de valor. Para ello, introducimos los criterios de capital natural en la toma de decisiones estratégicas de compañía y aplicamos medidas de gestión ambiental basadas en la jerarquía de mitigación, donde la prevención y minimización de los impactos, así como la restauración del entorno en el que se desarrollan nuestras operaciones, son herramientas básicas para la gestión ambiental.





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Aumentar la eficiencia operativa y reducir las emisiones en equipos de procesos a través de la electrificación.



### DESCRIPCIÓN

Sustituiremos diferentes motores de equipos por otros más eficientes a través de su electrificación. De este modo aumentaremos su eficiencia energética, reduciremos el consumo de vapor y, como consecuencia, evitaremos emisiones de gases de efecto invernadero.



### INDICADORES

Disminuir la emisión de 10.200 toneladas de CO<sub>2</sub>/año.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Mejorar la eficiencia energética de los procesos de producción para reducir las emisiones de CO<sub>2</sub>.



### DESCRIPCIÓN

Mejoraremos la eficiencia energética en las unidades, aprovechando el calor disponible en las corrientes para producir vapor y ahorrando el consumo de gas en calderas, lo cual llevará a menores emisiones de gases de efecto invernadero.



### INDICADORES

Disminuir las emisiones en 7.000 toneladas de CO<sub>2</sub>/año.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Potenciar la integración energética de los procesos de producción de gasóleos reduciendo las emisiones en el proceso.



### DESCRIPCIÓN

Mejoraremos la eficiencia energética en las unidades, integrando energéticamente las diferentes partes del proceso e incorporando las mejores tecnologías. De este modo, disminuirémos el consumo de energía en los hornos, lo cual llevará a menores emisiones de gases de efecto invernadero.



### INDICADORES

Disminuir las emisiones en 13.000 toneladas de CO<sub>2</sub>/año.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Incorporar productos bio, procedente de residuos orgánicos, en los combustibles.



### DESCRIPCIÓN

Disminuiremos la huella de carbono de los combustibles con el procesamiento e incorporación de H2 renovable, materias primas de origen bio y residuos en la fabricación de BioGasolina, BioGasoil, SAF/ bioJet y BioPropano en las unidades de desulfuración.



### INDICADORES

Incorporar un 3,9% e/e (en base energética) Bio total en los combustibles.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Realizar una gestión responsable del consumo del agua en el marco del proyecto Water Zero.



### DESCRIPCIÓN

Reconocemos la importancia vital del agua, no solo como recurso esencial para nuestras operaciones, sino también como un bien común que debemos proteger y gestionar con responsabilidad. Nuestra estrategia se basa en una estrecha colaboración con la administración local y otras entidades relevantes para desarrollar modelos de colaboración que reduzca el consumo de agua del consorcio.



### INDICADORES

Analizar la viabilidad técnica de proyectos de utilización de agua regenerada de la EDAR (Estación depuradora de aguas residuales) de Galindo y Muskiz.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Evaluar los impactos ambientales de los proyectos de descarbonización del Hub de Descarbonización.



### DESCRIPCIÓN

En el Hub de Descarbonización de Petronor, planta piloto industrial para la validación de tecnologías del futuro vinculadas principalmente a la reducción de emisiones del transporte y la valorización de residuos, estamos comprometidos con la reducción de emisiones de carbono. Para asegurar que nuestros proyectos de descarbonización se desarrollen de manera responsable y eficiente, vamos a implementar metodologías avanzadas para evaluar integralmente los impactos ambientales.



### INDICADORES

Definición de la mejor tecnología de evaluación de impactos medioambientales e implementación de esta metodología.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Construir una planta industrial para la fabricación de eco-agregados.



### DESCRIPCIÓN

Una vez definido el proyecto a lo largo de 2024 e iniciada su ejecución, en 2025 desarrollaremos la construcción y puesta en funcionamiento de las instalaciones de fijación del Dióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>) para la generación de ECOÁRIDOS, que utilizan como materia prima las cenizas procedentes de la incineración de residuos sólidos urbanos y CO<sub>2</sub> capturado de nuestros procesos industriales. Los ECOÁRIDOS serán destinados a la ejecución de obra civil fomentando de esta manera la economía circular y la descarbonización de la actividad.



### INDICADORES

1. Modificación de AAI (Autorización Ambiental Integrada) con incorporación de nuevas familias de cenizas como materia prima.
2. Formalización contratos de suministro de materia prima.
3. Formalización contratos de venta de producto eco árido.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Desarrollar proyectos avanzados de digitalización basados en tecnología 4G y 5G.



### DESCRIPCIÓN

Una vez desplegada la Red 5G en el Complejo Industrial, que habilita nuevas operativas y aplicaciones que optimizan los procesos productivos, y realizadas las primeras pruebas funcionales, en 2025 abordaremos dos proyectos avanzados basados en esta tecnología y enfocados en los aspectos de seguridad, fiabilidad y eficiencia.



### INDICADORES

1. Despliegue del Proyecto Operador conectado.
2. Evaluación del proyecto de Rutas de inspección de bombas o de recipientes.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Realizar una acción de voluntariado junto a estudiantes del entorno para reforestar una superficie forestal destruida por un incendio.



### DESCRIPCIÓN

Ejecutaremos el plan anual de reforestación de un terreno, quemado por un incendio forestal, con especies propias del bosque atlántico a fin de reestablecer la pérdida de la biodiversidad. La actividad se realizará en coordinación con el departamento de Gestión del Medio Natural de Bizkaia, el ayuntamiento de Muskiz, la entidad social de voluntariado denominada "El Cerro" y los centros educativos del municipio de Muskiz.



### INDICADORES

1. Voluntarios participantes: >600.
2. Superficie reforestada: >1,5 hectáreas.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Promover la reforestación de terrenos de Petronor próximos al Complejo Industrial en colaboración con la Fundación Repsol.



### DESCRIPCIÓN

En unos terrenos propiedad de Repsol anexos al Complejo Industrial y en colaboración con la Fundación Repsol, ejecutaremos una reforestación de una parcela de más de una hectárea con especies autóctonas y construiremos un "arboreto" o jardín botánico con especies autóctonas con finalidad educativa en el camino de acceso a dichos terrenos.



### INDICADORES

Ejecución del proyecto.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Promover la utilización de combustibles renovables en los servicios de transporte vinculados a la actividad de Petronor.



### DESCRIPCIÓN

Promoveremos la utilización de combustibles renovables (biodiesel) en los eventos que son patrocinados o apoyados por Petronor y singularmente en los que conllevan traslados de público joven.



### INDICADORES

3 casos de éxito en 2025.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## MEDIOAMBIENTE



### ACCIÓN

Promover un acuerdo con entidades del entorno para abordar el desarrollo medio ambiental de los terrenos de Petronor próximos al complejo industrial.



### DESCRIPCIÓN

Petronor dispone de unos terrenos de aproximadamente 60 hectáreas próximos al complejo industrial y de gran valor medioambiental y patrimonial en los que quiere desarrollar con la colaboración de las entidades del entorno un proyecto de desarrollo medioambiental sostenible que incluya usos forestales, agropecuarios, formativos y culturales.



### INDICADORES

1. Incorporar al proyecto a las entidades del entorno.
2. Elaboración de un Plan de actuaciones a desarrollar en los años 2024 y 2025.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS



## 3.3 SOCIAL

En Petronor, **las personas que integran nuestra compañía son la principal ventaja competitiva para avanzar hacia la sostenibilidad.**

Este avance se alcanzará mediante el **compromiso de nuestros empleados**, impulsados por líderes inspiradores que los motiven a ser protagonistas de este cambio. Todo ello, sin descuidar aspectos clave en la gestión de personas, como seguir impulsando la atracción y retención del talento, la igualdad de oportunidades, el talento diverso, el equilibrio entre la vida profesional y personal al igual que la formación y el desarrollo.

La actividad empresarial se realiza en un entorno social cada día más exigente e informado, y las compañías nos esforzamos por **establecer relaciones sólidas** con los agentes con los que interaccionamos, especialmente con las comunidades cercanas a nuestras operaciones, basadas en el respeto, la sensibilidad cultural, la integridad, la responsabilidad, la transparencia, la buena fe y la no discriminación.





Petronor tiene el compromiso, recogido en su Política de Seguridad y Salud Laboral, de desarrollar todas sus actividades **preservando la integridad de las personas y evitando cualquier daño al entorno y al medioambiente**, al mismo tiempo que procura un entorno de trabajo saludable y seguro desde el punto de vista tanto físico como emocional.

Este compromiso requiere de una **actitud proactiva de la gestión del riesgo** que busca el aprendizaje organizacional, no sólo de los accidentes, sino también de las prácticas habituales de trabajo. De igual manera, precisa la implementación de unos procesos robustos de gestión de la seguridad.

En el contexto actual, **la operación segura se extiende también a las operaciones digitales**. La expansión de la digitalización y la inteligencia artificial (IA), junto a las tensiones geopolíticas y un cibercrimen con recursos crecientes y que también hace uso de la IA, suponen un aumento constante de las amenazas a las operaciones digitales. Hemos estimado como escenario más probable un incremento de los riesgos de ciberseguridad entre el 20% y el 40% en los próximos tres años, y no descarta escenarios más ácidos sobre los que mantendrá una vigilancia.

Hace más de 15 años que venimos trabajando en ciclos de **mejora y adaptación de nuestros procesos y tecnologías de ciberseguridad**, invirtiendo para mantenernos constantemente actualizados en nuestras medidas de mitigación de los riesgos, lo que ha supuesto y seguirá suponiendo un incremento constante de dicha inversión.



## SOCIAL



### ACCIÓN

Mejorar la prevención de salud con el Proyecto IDSaludía.



### DESCRIPCIÓN

Tras el estudio de los datos de los reconocimientos médicos a través de un programa de inteligencia artificial, analizaremos a aquellas personas en situación de Riesgo Cardiovascular elevado mediante un ecocardiograma de estrés de esfuerzo para descartar patología cardiovascular silente.



### INDICADORES

Realización de la prueba al menos a un 80% de dichas personas.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## SOCIAL



### ACCIÓN

Mejorar la salud de las personas empleadas a través del proyecto "Nutrición".



### DESCRIPCIÓN

Se contará con la presencia en refinería de un nutricionista 2 días a la semana (4 h/día) de cara a fomentar la mejora de la salud de las personas a través de una dieta saludable y personalizada que mitigue además los diversos factores de riesgo. El proyecto está dirigido a personas con obesidad mórbida, obesidad grado II y obesidad grado I. La población objetivo son 199 personas.



### INDICADORES

Disminuir el peso de las personas participantes en el programa como mínimo en un 10% del peso inicial.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## SOCIAL



### ACCIÓN

Involucrar a todas las personas de la organización en el modelo de transformación hacia la reducción de emisiones de carbono.



### DESCRIPCIÓN

A través del proyecto "Aliados" se pretende realizar un despliegue de sesiones dinámicas de sensibilización dirigidas a toda la organización, en las que la Dirección comunica y conversa con los empleados sobre los retos de la compañía con respecto a la transformación de ésta.



### INDICADORES

1. Realización del 100% de las sesiones planificadas.
2. Porcentaje de asistencia superior al 70% del total disponible.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## SOCIAL



### ACCIÓN

Crear la academia de factores humanos.



### DESCRIPCIÓN

La academia se centrará en la formación y desarrollo de competencias relacionadas con la seguridad laboral. Al entender y aplicar principios de factores humanos, las personas empleadas podrán identificar y mitigar riesgos, reducir la incidencia de accidentes y mejorar la respuesta ante emergencias.



### INDICADORES

Despliegue de la formación en los equipos de producción.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## SOCIAL



### ACCIÓN

Estrechar la colaboración con instituciones públicas, profundizando en la colaboración en las áreas de Seguridad y procedimientos de emergencia.



### DESCRIPCIÓN

Realizaremos una sesión de trabajo en nuestras instalaciones con miembros del área de Seguridad del Gobierno Vasco, con el objetivo de compartir en profundidad nuestro funcionamiento, procedimientos de emergencia y sistemas de comunicación.



### INDICADORES

Realización de la sesión de trabajo de seguridad.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## SOCIAL



### ACCIÓN

Eliminar el uso del fuego real en los simulacros contra incendios en Petronor.



### DESCRIPCIÓN

En Petronor, estamos comprometidos con la seguridad de nuestro personal y la protección del medio ambiente. Con el objetivo de eliminar el impacto visual de nuestras prácticas contra incendios, hemos decidido eliminar el uso de fuego real en nuestras instalaciones.



### INDICADORES

100% de reducción de prácticas con fuego real.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS



## 3.4 GOBERNANZA

La ética y el cumplimiento constituyen un valor clave para el éxito sostenido de la organización y su reputación social. Nos encontramos firmemente comprometida con la sostenibilidad y la cultura de integridad y reiteramos ese compromiso a través del **Código de Ética y Conducta**, extendiendo su aplicación a los empleados de las compañías sobre las que Petronor ejerza un control directo o indirecto de la gestión.

Ponemos a disposición de los empleados y de cualquier tercero el **Canal de Ética y Cumplimiento**. Es un medio robusto, fácilmente accesible, confidencial, que garantiza la ausencia de represalias, y, si se desea y lo permite la legislación aplicable, anónimo, a través del cual se pueden comunicar sospechas de comportamientos ilícitos, no éticos, o que supongan un posible incumplimiento de nuestro Código, normativa interna o legislación aplicable.

Por otra parte, contamos con el **Modelo Integral de Compliance**, que define su estructura, funcionamiento y engloba el conjunto de procedimientos y buenas prácticas adoptados por Petronor para prevenir, detectar, responder e informar frente a los eventuales riesgos de compliance en materia de integridad, blanqueo de capitales y financiación del terrorismo, prevención penal, sanciones y embargos internacionales, competencia y privacidad y protección de datos de carácter personal.

Disponemos de un Sistema de Gobierno Corporativo establecido conforme a los mejores estándares nacionales e internacionales de referencia que orienta el funcionamiento del Consejo de Administración.

Nuestro Consejo de Administración aprueba las políticas y estrategias generales de la compañía y las directrices básicas de gestión.



Nuestra normativa se revisa periódicamente con el fin de incorporar **las mejores prácticas de gobierno corporativo** y mantener el más alto grado de transparencia informativa en relación con los accionistas y demás grupos de interés de Repsol.

En Petronor somos conscientes de nuestra responsabilidad en el **desarrollo social y económico de los países y comunidades** donde operamos y de la importancia que tienen los tributos que aportamos para contribuir a su crecimiento y bienestar.

Por ello, nos comprometemos a gestionar los asuntos fiscales aplicando buenas prácticas tributarias y actuando con transparencia, a pagar nuestros impuestos de manera responsable y eficiente, y a promover relaciones cooperativas con los gobiernos, tratando de evitar riesgos significativos y conflictos innecesarios.

**Colaboramos con las administraciones tributarias** en la detección de prácticas fiscales fraudulentas y priorizamos las vías no litigiosas en la resolución de conflictos para potenciar una relación con las administraciones tributarias basada en los principios de confianza, profesionalidad, buena fe, colaboración, lealtad y búsqueda de entendimiento. Participamos activamente, junto con instituciones y autoridades internacionales, en los debates sobre la construcción de un sistema fiscal más justo y equitativo.

Divulgamos y publicamos **información clara y comprensible** sobre nuestra política y contribución fiscal. Cumplimos de forma voluntaria con los estándares internacionales más exigentes en materia de transparencia fiscal y nos adherimos a iniciativas privadas para la promoción de principios fiscales responsables.

Realizamos una gestión activa que **busca reducir nuestra limitada presencia en jurisdicciones no cooperativas**, salvo en aquellos supuestos ineludibles y legítimos de negocio.





## GOBERNANZA



### ACCIÓN

Fomentar las relaciones cooperativas con las administraciones tributarias.



### DESCRIPCIÓN

Presentaremos los proyectos de nuestras sociedades a la Administración Tributaria, realizando visitas a las instalaciones para explicar todos los proyectos en marcha, participando en los debates sobre la normativa a desarrollar en el territorio, y mediante la involucración en los foros tributarios a los que acuda la administración.



### INDICADORES

Mantener 4 reuniones presenciales y participación activa en 1 foro.



## CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## GOBERNANZA



### ACCIÓN

Fortalecer el entorno colaborativo de seguridad con las instituciones públicas.



### DESCRIPCIÓN

Realizaremos el simulacro de emergencia con la colaboración y participación de instituciones públicas como pueden ser Bomberos de Bizkaia, SOS Deiak, Ertzaintza, etc.



### INDICADORES

Realización del simulacro con la participación de las entidades públicas.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## GOBERNANZA



### ACCIÓN

Formar y sensibilizar en materia de sostenibilidad a los implicados en los procesos de compras y contrataciones.



### DESCRIPCIÓN

Realizaremos una formación o sesión informativa con las personas implicadas en los procesos de compras y contrataciones de Petronor para dar a conocer y concienciar en profundidad sobre materia de sostenibilidad.



### INDICADORES

Realización de la acción de formación.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## GOBERNANZA



### ACCIÓN

Realizar un estudio de impacto social de nuestras acciones de patrocinio y mecenazgo en el entorno más cercano.



### DESCRIPCIÓN

Con el fin de evaluar el impacto social de nuestras acciones de patrocinio y mecenazgo cultural, deportivo, social y medioambiental en los tres municipios del entorno del complejo industrial, realizaremos un estudio de impacto que nos permitirá, además, estrechar las relaciones con las entidades promotoras, mejorar nuestro conocimiento sobre sus actividades e introducir acciones de mejora.



### INDICADORES

Realizar el estudio de impacto.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS





## GOBERNANZA



### ACCIÓN

Colaborar con el Hub de Sostenibilidad (ESG) en el desarrollo de acciones que favorezcan la cultura ESG en las empresas de Bizkaia.



### DESCRIPCIÓN

Colaboraremos con el Hub de Sostenibilidad (ESG) promovido por la Cámara de Comercio de Bizkaia, con la colaboración de la Fundación BBK y Petronor, en la difusión, sensibilización y formación de las empresas de Bizkaia, fundamentalmente las pymes, en los principios y conceptos que abarca la ESG y la regulación de la Unión Europea en la materia.



### INDICADORES

Desarrollo del Plan de Trabajo del Hub para 2025.



### CONTRIBUCIÓN A LOS ODS



## 4. Proceso de ACTUALIZACIÓN

Este Plan de Sostenibilidad es un documento dinámico

Cada año rendiremos cuentas del grado de consecución de las acciones que forman este plan mediante la publicación de un **informe de cierre**.

Por otra parte, dado que las expectativas o asuntos que preocupan a nuestras partes interesadas son cambiantes y están sujetas al devenir de los acontecimientos acaecidos a lo largo del año, este plan se actualizará **anualmente** con nuevas acciones o reformulación de las vigentes, para adaptarlas a la nueva situación.

Las sucesivas actualizaciones del Plan irán dejando tras de sí una estela de acciones cumplidas que, en su conjunto, son una contribución de nuestra compañía al desarrollo sostenible.



