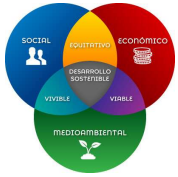


Estrategia de Sostenibilidad 2021-2050

Marzo 2021



CONTRIBUCIONES
NACIONALMENTE
DETERMINADAS

DECLARACIÓN DE SOSTENIBILIDAD



Alineados a los Objetivos de Desarrollo Sostenible



GOBIERNO CORPORATIVO

Incorporamos buenas prácticas empresariales que permiten generar confianza a todos nuestros grupos de interés y garantizar un buen desempeño hacia la sostenibilidad de nuestras actividades.

Objetivo: Incrementar nuestros índices de gobierno corporativo y ser reconocidos en los principales organismos evaluadores de sostenibilidad a nivel nacional e internacional.

CULTURA ORGANIZACIONAL



MEJORES TECNOLOGÍAS DISPONIBLES Y ECOSISTEMAS

AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

Contamos con lineamientos de gestión orientados a la prevención y reducción de nuestras huellas ambientales, la conservación y restauración de ecosistemas en donde nos emplazamos.

Meta: 2030 respecto año base 2010

Ambición: Año 2050



Calidad Ambiental

- 100% efluentes tratados.
- 100% residuos se reciclan.
- 100% fuentes fijas medidas en línea.



Recursos Naturales y Culturales

- 100% unidades mineras con programas de monitoreo de biodiversidad.
- 100% de unidades mineras con planes de conservación.



Certificaciones Ambientales

- 100% IGA actualizados e integrados.
- Todas las operaciones con Sistema de Gestión Ambiental Certificada.



Fortalecimiento De Capacidades

- Difusión del 100% de actividades relevantes a grupos de interés.

Referente Nacional Del Sector Privado En Conservación De Ecosistemas





HOJA RUTA DEL CEMENTO

CAMBIO CLIMÁTICO

Promovemos e impulsamos desde hace años iniciativas que contribuyen a la mitigación y adaptación a los efectos del cambio climático, con opciones tecnológicas que sentarán las bases para ser carbono neutro a más tardar en 2050.

Meta: 2030 respecto año base 2010

Ambición: Año 2050



Uso De Materiales Cementicios

- Reducción del 10% del factor Clinker.
- Disponer de al menos un producto con certificación ambiental/ecológica



Combustibles Limpios Y Alternativos

- 10% de consumo de combustibles alternativos.



Eficiencia Energética

- Reducción del 15% consumo térmico y 10% de consumo de energía eléctrica respecto de 2010.



Energías Limpias

- 100% de nuestras plantas consumirán energía limpias.



Captura De Carbono

Alineamiento con Mejores Tecnologías Disponibles (MTD) sobre captura y Compensación de CO₂.

Carbono Neutro Al 2050



ECONOMÍA CIRCULAR

Promovemos el uso eficiente de los recursos reaprovechando los residuos generados en nuestros procesos, contribuyendo a ampliar la vida útil de los materiales y reduciendo el impacto del uso de los recursos naturales.

Meta: 2030 respecto año base 2010

Ambición: Año 2050



Ciclo de Vida de Producto

Desarrollar proyectos:

- Gestión de bolsas de cemento vacías.
- Uso de residuos de construcción como agregados



Materias Primas y Combustibles Alternativos

Reaprovechar el 100% residuos generados por nuestras operaciones



Reciclaje de Residuos

10% de consumo de combustibles alternativos



Desarrollo de Proveedores Locales

Priorizar proveedores locales y orientar para que implementen ISO 14001.

Reducción del Consumo de Recursos Naturales en Procesos Productivos



ENFOQUE DE DESARROLLO TERRITORIAL Y DESARROLLO DE BASE

GESTIÓN SOCIAL

Promovemos programas que generan desarrollo social en las zonas de influencia, impulsando la mejora de su calidad de vida contribuyendo a los Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS).

OBJETIVO: Potenciar y canalizar esfuerzos de inversión social privada estratégica generando valor en las comunidades del entorno a nuestras operaciones, bajo el enfoque de desarrollo territorial y con alianzas con actores de interés.



PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS OBTENIDOS

WE SUPPORT



LOGROS DESTACADOS AL AÑO 2020

MEMBER OF

**Dow Jones
Sustainability Indices**



In collaboration with a RobecoSAM brand



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

LA VOZ del mercado

7ma edición La Voz del Mercado

**GANADOR
TOP MOVER 2020
UNACEM**

#LaVozDelMercado

BVL 60 años EY Building a better working world

Empresa Socialmente Responsable

Certificado Azul

EL PERÚ PRIMERO

LA AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
Otorga el presente:
Certificado Azul

UNIÓN ANDINA DE CEMENTOS S.A.A.

PERÚ Ministerio del Ambiente

DIPLOMA
Huella de Carbono Perú

El Ministerio del Ambiente del Perú otorga a
UNION ANDINA DE CEMENTOS S.A.A. – UNACEM S.A.A.

El primer nivel de reconocimiento por **medir su inventario de emisiones de gases de efecto invernadero** del periodo 2018, utilizando la herramienta Huella de Carbono Perú.

Milagros Sandoval Díaz
Directora General del de Cambio Climático y Desertificación

la. 04 de enero de 2021