













ESTRATEGIA TRANSVERSAL DE CUIDADO DEL AMBIENTE



Objetivo

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



ODS Conexos:

ODS 1 Fin de la pobreza

ODS 3 Salud y bienestar

ODS 4 Educación de calidad

ODS 9 Industria, innovación e infraestructura

ODS 10 Reducción de las desigualdades

ODS 12 Producción y consumos responsables

ODS 17 Revitalizar la Alianza Mundial para el

Desarrollo Sostenible



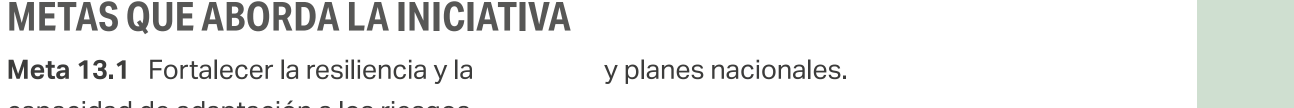
Tipo de Iniciativa

Política empresaria



Localización:

Alcance Nacional



capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países.

Meta 13.2 Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias

Meta 13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.



"Acción por el clima", "Gestión contra cambio climático", "Estrategia transversal de cuidado del ambiente", "Prevención de la contaminación", "Minimizar impactos adversos"







RESUMEN EJECUTIVO

Contamos con una estrategia transversal de cuidado del ambiente que contempla **cuatro pilares** enfocados en la preservación del ambiente y en la seguridad y la salud de nuestros empleados y demás grupos de interés (1.Uso sostenible de los recursos, 2.Conformidad ambiental de los productos y servicios, 3.Prevención de la contaminación y 4. Adaptación a los cambios meteorológicos). El objetivo es prevenir y minimizar los impactos ambientales adversos; reducir la utilización de recursos, los residuos y la contaminación; detectar riesgos y evitar contrataciones que impliquen riesgos ambientales y/o sociales.

Incorporamos la iniciativa Protección del Clima (CaringforClimate), en el marco de la Declaración de los Dirigentes Empresariales participantes en el Pacto Mundial de las Naciones Unidas.







DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Pilar 1: Certificación LEED: obtención de Recertificación LEED EBOM v 2009, otorgada por UnitedStates Green Building Council, para Edificio Corporativo de Sunchales (Santa Fe). En 2012 comenzó el proceso de Certificación, se alcanzó el nivel Plata, con 56 puntos en el año 2014 y 59 en el año 2019.

Pilar 2: Póliza Electrónica: reducciónen la impresión de pólizas y costos asociados a la logística a partir de la implementación, desde hace 7 años. Adopción de gestiones tendientes a disminuir la cantidad de papel para casos en que las pólizas se continúan imprimiendo, aumento de incentivos a intermediarios para que alienten a los clientes a sumarse. Cero Papel: planificación orientada a la optimización de recursos, productividad, reducción de impresiones, digitalización de documentos, entre otras estrategias. Economía Circular: implementación de procesos para que el ciclo de vida de los bienes consumidos, (utilizados directamente por

la empresa y obtenidos por pagos de siniestros),sea circular; reingresándolos de algún modo al circuito productivo cuando ya no son útiles para la empresa. Trabajo en conjunto con CESVI Autos, Municipios, ONG.

Pilar 3: Programa "Compromiso con el Ambiente": implementacióndesde 2012 a través de la sensibilización y racionalización del uso de recursos y disposición sustentable de los residuos generados en la empresa. Para larevalorización y disposición final de los residuos se trabaja en conjunto con entidades locales (municipios, cooperativas, asociaciones). Medición de indicadores de consumo y Emisiones de CO2.

Pilar 4: Estrategias para el agro:-seguro paramétrico de lluvia para soja, seguropara productores tamberos, industrias lecheras y/o gobiernos provinciales o nacionales que reconoce las pérdidas que provocan exceso y déficit

de lluvias. -uso sistematizado de drones que optimiza la definición de daños de siniestros en cultivos complejos de recorrer. Nueva técnica de estratificación colorimétirca en nuestra aplicación Gavilán. -Participamos de la Asociación de Aseguradoras del Interior del país, ADIRA, a nivel nacional y provincial. Adecuación coberturas patrimoniales: utilización de sistema de Georreferenciación, (implementado por la empresa desde el año 2015), para determinar la exposición a fenómenos naturales. Seguro ambiental: desarrollo de una cobertura de caución por daño ambiental de incidencia colectiva para amparar daños eventuales que empresas puedan ocasionar con su actividad en suelo y agua.





Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

ECONÓMICAS

SOCIO CULTURALES

OTRAS

Las acciones de concientización, implican pensar en modificar conductas humanas y hábitos arraigados. Trabajar en esa modificación puede ser arduo y generar resistencia. Otros inconvenientes: no contar con espacio para el acopio de residuos hasta el retiro para disposición final sustentable, que esos retiros pautados no se respeten. Lo cual puede resolverse con jornadas de sensibilización, capacitación de los actores intervinientes para que puedan reconocer y valorar la importancia de las acciones y de esa manera sumarse y contribuir en forma responsable y comprometida. Respecto a las económicas: las acciones de Certificación LEED por ejemplo implican una fuerte inversión en gestiones varias de infraestructura edilicia que no todas las empresas pueden afrontar.





Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

Pilar 1:

- Indicadores Certificación LEED, ejercicio 2019/2020:
- 53,97% de bienes consumibles reciclados. (Total de residuos de bienes consumibles: 42.595 kg).
- 42.595 kg residuos de bienes consumibles
- 2.929.200 kWh de energía consumida (electricidad).
- 18.786 Litros de energía consumida (gas).
- 5.853 m3 de agua consumidos (5.853.000 Litros).
- 11,2% de reducción de consumo de agua potable para fines sanitarios.

Pilar 2:

- Póliza Electrónica Indicadores ejercicio 2019/2020:
- 13,25% de incremento en la adhesión a la póliza digital en

el último ejercicio.

- 292,46% de incremento en los últimos 5 ejercicios.
- 43,23% de la cartera vigente adherida al despacho electrónico.
- Para indicadores de economía circular, consultar iniciativa en ODS 12.

Pilar 3:

- Indicadores ejercicio 2019/2020: 14 Unidades de Negocios de todo el país aplicando la política de separación de residuos.24 aliados estratégicos en todo el país para el reciclado y disposición final de los residuos.
- 483 tonners retirados por Lexmark para su reciclado.

Pilar 4:

• Seguro ambiental – Planeta Max. Indicadores ejercicio 2019/2020: 651 pólizas de Planeta Max.427 empresas que la contrataron.\$9.554.930.415 de suma asegurada.





Alianzas Estratégicas

- Privadas
- Públicas Nacionales

- Públicas Provinciales
- Públicas Municipales

- Organismos Internacionales
- Organizaciones de la sociedad civil

El Programa de Compromiso con el Ambiente se implementa en conjunto con aproximadamente 28 aliados estratégicos en todo el país (ONG´s, asociaciones, escuelas, hospitales y fundaciones; cooperativas; municipios y empresas privadas) para el reciclado y disposición final de los residuos generados en Casa Central y las Unidades de Negocio.

Integramos el grupo de Trabajo "Cuidando el Clima" de la Red Argentina del Pacto Global de Naciones Unidas, el Grupo Clima y Energíadel CEADs a través del y el Grupo Monitor cooperativo mundial y ODS 13 del ICETT (ThinkTank de Emprendimiento Cooperativo Internacional). Trabajamos además conjuntamente con el organismo internacional en el proceso de Certificación LEED al formar parte de una iniciativa internacional de operación de edificios sustentables.





Contamos con una estrategia transversal de cuidado del ambiente que contempla cuatro pilares enfocados en la preservación del ambiente y en la seguridad y la salud de nuestros empleados y demás grupos de interés.

Cadena de Valor

En el circuito de recolección y disposición de residuos en las oficinas, se involucra al proveedor del servicio de limpieza y de servicio de comidas para empleados, que ocupan un espacio interno para la elaboración de los almuerzos y se incorporan al procedimiento de separación de residuos diferenciados en las oficinas donde tienen presencia. A raíz de estas gestiones sustentables de los residuos se incorporaron nuevos proveedores, como por ejemplo los que gestionan residuos eléctricos y electrónicos según disposiciones municipales, provinciales y nacionales.

