

Política de Sostenibilidad Ambiental

1. Finalidad

La finalidad de esta Política de Sostenibilidad Ambiental es mostrar el compromiso asumido por Onnera Refrigeration SA, de que todas sus actividades se llevarán a cabo de manera respetuosa con el Medio Ambiente, favoreciendo la conservación de la biodiversidad y la gestión sostenible de los recursos naturales.

2. Ámbito de aplicación

Esta Política será de aplicación a todo el personal perteneciente a Onnera Refrigeration, independientemente de la posición y función que desempeñen.

3. Principios básicos de actuación

Para lograr la puesta en práctica de su compromiso con el Medio Ambiente e impulsar la Sostenibilidad Ambiental, Onnera Refrigeration establece los siguientes principios básicos de actuación, que aplican a todas las actividades que se integran en los procesos internos de toma de decisión:

- a. Desarrollar un modelo sostenible respetuoso con la naturaleza y la biodiversidad, considerando las variables ambientales y sociales, especialmente las consecuencias del cambio climático, la generación de residuos, la gestión del agua y la protección de la biodiversidad, en la planificación y desarrollo de sus actividades y en las de sus proveedores, promoviendo la sensibilización ambiental.
- b. El cumplimiento de la legislación ambiental aplicable a cada actividad.
- c. Aplicar el principio de jerarquía de mitigación: evitar, minimizar, restaurar y en última instancia compensar.
- d. Promover la innovación mediante la investigación y el apoyo al desarrollo de nuevas tecnologías y mejores prácticas ambientales.
- e. La preservación del Medio Ambiente, desarrollando acciones de mejora continua en la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, la reducción del consumo de recursos naturales, control del uso y vertido de productos químicos potencialmente peligrosos, y en la reducción de residuos a toda la cadena de producción, y en el conjunto de nuestro sistema de gestión ambiental.
- f. Hacer un uso sostenible de los recursos naturales, en particular:
 - Hacer un uso racional y sostenible del agua, gestionando riesgos relacionados con su escasez y asegurándose de que el agua utilizada retorne al medio en las condiciones deseadas.
 - Mejorar la circularidad de su actividad y la de sus proveedores, mediante la utilización sostenible de los recursos naturales, la implantación del análisis del ciclo de vida, el ecodiseño de sus infraestructuras, la aplicación de la jerarquía de

residuos, así como la optimización de su gestión y la utilización de materiales reciclados.

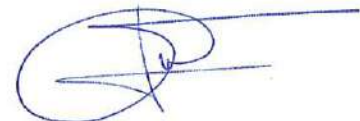
- g. Implementar un modelo común de gestión ambiental, que aplique los principios de precaución y de mejora continua y que sitúe al Medio Ambiente en el centro de la toma de decisiones mediante:
 - La evaluación de los riesgos medioambientales de sus actividades, instalaciones, productos y servicios de manera regular, mejorando y actualizando los mecanismos diseñados para prevenirlos, mitigarlos o erradicarlos;
 - La continua identificación, evaluación y mitigación de los impactos medioambientales de las actividades, instalaciones, productos y servicios;
 - La gestión de los riesgos e impactos estableciendo objetivos, programas y planes que fomenten la mejora continua de los procesos y prácticas de la empresa en materia medioambiental, así como el establecimiento de mecanismos de seguimiento, control y auditoría; y
 - La formación ambiental del personal de la empresa.
- h. Reducir el impacto ambiental y mejorar el desempeño empresarial de Onnera Refrigeration considerando la perspectiva del ciclo de vida.
- i. Sensibilizar, formar y hacer partícipes de los compromisos y principios de esta Política a los miembros de Onnera Refrigeration, contratistas, proveedores y demás grupos de Interés.
- j. Informar de manera transparente sobre los resultados y las actuaciones ambientales.

4. Líneas de actuación prioritarias

Para lograr su compromiso con el Medio Ambiente e impulsar la Sostenibilidad Ambiental, Efficold trabaja en dos líneas de actuación prioritarias:

- a. Acción climática
- b. Economía circular

Firmado:



Ignacio Astelarra

Director General