

IMEFY evalúa el desempeño ambiental atendiendo a:

Evaluación legal, donde revisamos el cumplimiento de requisitos legales asociados a nuestra organización.

Plan de Control Operacional de requisitos legales, sobre el cual se hace seguimiento periódico y se evalúan los datos resultantes.

Análisis de las tendencias futuras, tanto en el desarrollo interno de nuevos procesos, así como en el análisis de las tendencias legislativas.

En base a los resultados de esta evaluación, la Dirección de IMEFY prepara un Plan Estratégico de actuación que desarrolla:

- Objetivos asociados a riesgos.
- Objetivos asociados a prevención.
- Objetivos asociados a oportunidades de mejora.
- Objetivos asociados a crecimiento.

IMEFY tiene desarrollado una sistemática operativa de detección de riesgos a fin de gestionar los mismos atendiendo a su control y seguimiento.

El resultado de esta metodología de actuación permite estar certificado por UNE-EN-ISO 14001:2015, así como asegurar su cumplimiento en aspectos relacionados con:

- Gestión de residuos peligrosos y no peligrosos.
- Minimización energética.
- Control de emisiones (huella de carbono).
- Optimización de recursos en general.

Evaluando la tendencia en lo que respecta al desempeño ambiental de la Organización, tenemos:

- Reducción de residuos peligrosos en 2021 con respecto a 2020 en un porcentaje del 3.1% en su conjunto.
- Reducción de residuos no peligrosos en 2021 con respecto a 2020 en un porcentaje del 2.2% en su conjunto.

En el año 2021 se ha certificado de nuevo la Huella de Carbono de IMEFY, considerando como año base los datos de 2018, habiendo logrado reducir en un 28% las emisiones de CO_{2eq} gracias a la toma de medidas como son:

- Instalación de una planta fotovoltaica con la consiguiente generación de energía eléctrica limpia para autoconsumo.
- Adquisición de energía eléctrica procedente en su totalidad de fuentes renovables, consiguiendo así obtener certificado de 0 emisiones en este alcance.

Así mismo, IMEFY considera adquirir el compromiso de continuar reduciendo otro 1% las emisiones de CO_{2eq} durante el año 2022 con respecto al año 2021.

En el corto plano, la Dirección de IMEFY tiene proyectado realizar las siguientes acciones:

- a) Llevar a cabo un diagnóstico energético de toda la planta que permita la toma de acciones y desarrollar una gestión que permita optimizar los consumos energéticos de toda la planta.
- b) Terminar el proceso actualmente en desarrollo para la Declaración Ambiental de Producto (DAP) en base al Análisis del Ciclo de Vida (LCA), certificando el resultado.



Fdo. Armando Fontecha
Dirección