

Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001:2015

Con el fin de demostrar un compromiso permanente con el medioambiente, durante este año 2018, hemos procedido a la actualización del Sistema de Gestión Ambiental, basado en ISO 14001:2015, mediante el control de los aspectos e impactos asociados a nuestras actividades sobre el Medio Ambiente y comunicando los logros ambientales a los grupos de interés.

Aspectos Ambientales

Hemos Identificado y evaluado nuestros aspectos ambientales

- Consumos
- Residuos
- Vertidos
- Emisiones atmosféricas

Los Aspectos Ambientales Significativos

- Consumo energía eléctrica
- Consumo de gasoil
- Gestión de residuos

Indicadores Ambientales

Se han definido indicadores para los siguientes aspectos ambientales:

- Consumos (gasoil, agua, papel, electricidad, áridos, Ferralla, hormigón, madera)
- Producción de Residuos (RCD, envases productos peligrosos, toner, etc.)

Requisitos Legales y Otros requisitos

Se han identificado los requisitos legales y otros requisitos aplicables. Se han evaluado su cumplimiento y se han tomado las acciones correctivas pertinentes para asegurar su aplicación.

Control Operacional

Se han planificado y llevado a cabo las acciones pertinentes para asegurar un buen control operacional de nuestros procesos:

- Formación/información trabajadores ISO 14.001:2015, Sistema de Gestión Ambiental
- Elección de proveedores del entorno cercano y que cumplen requisitos del Sistema Gestión Ambiental
- Desarrollo de instrucciones de trabajo para el control de los aspectos ambientales

Objetivos Ambientales

El objetivo ambiental para el período 2018 es:

TITULO: Disminución consumo energía eléctrica en un 2% con respecto al consumo anterior.

ACTIVIDADES ASOCIADAS: Actividades de administración y labores de oficina de los técnicos

INDICADOR: kw/h

Fecha de inicio: 01 de Enero de 2018

Fecha fin de proceso: 31 de Diciembre de 2018