|  |  |
| --- | --- |
| Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001:2015 | |
| Con el fin de demostrar un compromiso permanente con el medioambiente, durante este año 2019, hemos  procedido al seguimiento de 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 residuo |
| 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 2019 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 2019 Fecha de fin de proceso: 31 de Diciembre de 2019 | |