



COMUNICACIÓN DESEMPEÑO AMBIENTAL PARTES INTERESADAS 2021

Con fecha 30/09/2021 y con atención a la Norma Internacional ISO 14001 en vigor y dentro del ámbito de aplicación del Sistema Integrado de Gestión, **AUTOBUSES CARBAJO SL** publica en su página Web a disposición de todas las Partes Interesadas, información relevante sobre los aspectos ambientales identificados y evaluados en el desarrollo de su actividad. Esta información la mantendremos actualizada en base a cambios sustanciales en su actividad o de nuevas actividades o servicios que se puedan desarrollar.

La Norma Internacional ISO14001 define aspecto ambiental como “Elemento de las actividades, productos o servicios de una organización que puede interactuar con el medio ambiente. “

La misma norma define impacto ambiental como “cualquier cambio en el medio ambiente, ya sea adverso o beneficioso, como resultado total o parcial de los aspectos ambientales de una organización”

ASPECTOS E IMPACTOS AMBIENTALES EN **AUTOBUSES CARBAJO, S.L.**

ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL ASOCIADO	ACTIVIDAD
CONSUMO DE GASOIL Litros (*)	CONTAMINACIÓN DEL AIRE	SERV.TRANSPORTE
GENERACIÓN DE VEHÍCULOS FUERA DE USO	CONTAMINACIÓN SUELO	SERV.TRANSPORTE
GENERACIÓN DE RESIDUOS URBANOS kg	CONTAMINACIÓN SUELO	MANTENIMIENTO
GENERACIÓN DE RESIDUOS DE PAPEL Y CARTÓN kg	CONTAMINACIÓN SUELO	MANTENIMIENTO
GENERACIÓN DE GASES DE COMBUSTIÓN. EMISIONES DE CO2 Kg (aprox. 2,64Kg*litro de gasoil)	CONTAMINACIÓN SUELO	OFICINA
GENERACIÓN RESIDUOS PELIGROSOS (FLUORESCENTES) (KG)	CONTAMINACIÓN SUELO	MANTENIMIENTO
CONSUMO DE PAPEL paquetes de 500 folios (*)	CONTAMINACIÓN SUELO	OFICINA
CONSUMO DE AGUA l	CONTAMINACIÓN SUELO	OFICINA
CONSUMO ELECTRICIDAD kW (*)	CONTAMINACIÓN SUELO	OFICINA

ASPECTOS E IMPACTOS AMBIENTALES EN CONDICIONES ANORMALES O DE EMERGENCIA

ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL ASOCIADO	ACTIVIDAD
-------------------	----------------------------	-----------



COMUNICACIÓN DESEMPEÑO AMBIENTAL PARTES INTERESADAS 2021

VERTIDO DE AGUA-POLVO DE EXTINCIÓN	CONTAMINACIÓN SUELO-AGUA	INCENDIO
EMISIÓN DE GASES DE COMBUSTIÓN-PARTÍCULAS	CONTAMINACIÓN AIRE	INCENDIO
RESIDUOS PELIGROSOS	CONTAMINACIÓN SUELO	INCENDIO
DERRAME DE GASOIL	GENERACIÓN DE RESIDUOS ABSORBENTES CONTAMINADOS (CONTAMINACIÓN DEL SUELO) Y CONTAMINACIÓN DE AGUAS	REPOSTAJE
RESIDUOS DE VEHÍCULOS	CONTAMINACIÓN SUELO	ACCIDENTE DE TRÁFICO
GASES DE COMBUSTIÓN	CONTAMINACIÓN AIRE	ACCIDENTE DE TRÁFICO
DERRAME DE COMBUSTIBLE	CONTAMINACIÓN SUELO	ACCIDENTE DE TRÁFICO

La evaluación de los impactos ambientales anualmente la realizamos en base a criterios de naturaleza, magnitud y toxicidad/peligrosidad. y actuamos sobre todos aquellos aspectos ambientales con un nivel de significancia alto dentro de los baremos de nuestros procedimientos, con unos objetivos medioambientales de:

- Consumos: Reducir el consumo de combustible (l/km) en un 5 % para 2022.

Firmado: Dirección