

INFORMACIÓN RELATIVA A LOS IMPACTOS AMBIENTALES ASOCIADOS AL CICLO DE VIDA DE LOS SERVICIOS DESEMPEÑO AMBIENTAL DE CIMARQ CONSULTORÍA DE INGENIERÍA MEDIO AMBIENTE Y ARQUITECTURA, S.L.

En nuestro compromiso de respeto al Medio Ambiente, desde CIMARQ queremos transmitirle información sobre el desempeño ambiental de los aspectos ambientales asociados al ciclo de vida de los nuestros servicios 2021:

ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	SIGN. (S/N)	EVOLUCIÓN FRENTE A LA MEDIA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (%)
ASPECTOS AMBIENTALES PROPIOS			
Emisiones óxidos gaseosos y partículas en suspensión	Contaminación atmosférica	N	-29,50
Vertidos aguas residuales	Contaminación aguas y suelos	N	-11,45
Consumo Papel	Consumo Recursos	N	-63,34
Consumo Eléctrico	Consumo Recursos	N	-35,27
Consumo Combustible	Consumo Recursos	S	30,11
Consumo agua	Consumo Recursos	N	-11,25
Generación de residuos de papel y cartón	Contaminación aguas y suelos	N	-87,43
Generación de residuos inorgánicos	Contaminación aguas y suelos	N	-52,31
Generación de residuos orgánicos	Contaminación aguas y suelos	N	-100,00
Generación de aparatos eléctricos y electrónicos fuera de uso	Contaminación aguas y suelos	N	-100,00
Generación de residuos de cartuchos toner y tinta	Contaminación aguas y suelos	N	-100,00
Generación de pilas usadas	Contaminación aguas y suelos	N	-100,00
Generación de residuos de medicamento	Contaminación aguas y suelos	N	-100,00

ASPECTOS AMBIENTALES PARTES INTERESADAS			
Limpieza de las instalaciones: - Generación de residuos asimilables a urbanos - Generación de residuos no peligrosos - Generación de residuos peligrosos	Contaminación aguas y suelos	N	Evaluado en función del comportamiento ambiental del proveedor
Mantenimiento de vehículos: - Emisiones atmosféricas - Vertidos de aguas residuales - Generación de residuos industriales no peligrosos - Generación de residuos industriales peligrosos - Emisión de ruidos - Consumo de recursos naturales	Contaminación atmosférica Contaminación aguas y suelos Consumo de recursos	N	Evaluado en función del comportamiento ambiental del proveedor
Subcontratación de servicios técnicos: - Emisiones de óxidos gaseosos y partículas en suspensión de los vehículos - Vertido de aguas residuales - Generación de residuos asimilables a urbanos - Generación de residuos asimilables a urbanos especiales - Generación de ruido ambiental - Consumo de recursos naturales - Consumo de combustible de los vehículos	Contaminación atmosférica Contaminación aguas y suelos Consumo de recursos	N	Evaluado en función del comportamiento ambiental de los servicios técnicos subcontratados
Compras y aprovisionamiento: - Emisiones atmosféricas - Emisiones de óxidos gaseosos y partículas en suspensión de los vehículos - Vertido de aguas residuales - Generación de residuos industriales no peligrosos - Generación de residuos industriales peligrosos - Emisión de ruidos - Consumo de recursos naturales - Consumo de combustible de los vehículos	Contaminación atmosférica Contaminación aguas y suelos Consumo de recursos	N	Evaluado en función del comportamiento ambiental de los servicios técnicos subcontratados
Entrega y uso por el cliente de los informes y estudios: - Generación de residuos asimilables a urbanos - Generación de residuos asimilables a urbanos especiales - Consumo de recursos naturales	Contaminación aguas y suelos Consumo de recursos	N	Evaluado en función de la comunicación de buenas prácticas ambientales

ACCIDENTES POTENCIALES Y SITUACIONES DE EMERGENCIA			
Emisiones de partículas y gases en suspensión derivados de SE	Contaminación atmosférica	N	No se producen situaciones de emergencia
Vertidos de AR derivados de SE	Contaminación aguas y suelos	N	No se producen situaciones de emergencia
Generación de Residuos no Peligrosos derivados de SE	Contaminación aguas y suelos	N	No se producen situaciones de emergencia
Generación de RP derivados de SE	Contaminación aguas y suelos	N	No se producen situaciones de emergencia
Consumo de agua derivado de SE	Contaminación aguas y suelos	N	No se producen situaciones de emergencia
Generación de Ruido Ambiental derivado de SE	Contaminación aguas y suelos	N	No se producen situaciones de emergencia
PREPARADO POR: Laura Mosquera García 28/01/2022		APROBADO POR: Gustavo Vázquez Herrero 28/01/2022	