

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 2024:

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	S	36,03
Vertidos aguas residuales	Contaminación aguas y suelos	N	9,01
Consumo Papel	Consumo Recursos	N	-100,00
Consumo Eléctrico	Consumo Recursos	S	66,62
Consumo Combustible	Consumo Recursos	S	36,03
Consumo agua	Consumo Recursos	N	9,01
Generación de residuos de papel y cartón	Contaminación aguas y suelos	S	19,23
Generación de residuos inorgánicos	Contaminación aguas y suelos	N	-13,86
Generación de residuos orgánicos	Contaminación aguas y suelos	N	0,00
Generación de aparatos eléctricos y electrónicos fuera de uso	Contaminación aguas y suelos	N	0,00
Generación de residuos de cartuchos tóner y tinta	Contaminación aguas y suelos	S	32,80
Generación de pilas usadas	Contaminación aguas y suelos	S	200,00
Generación de residuos de medicamento	Contaminación aguas y suelos	N	0,00
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	5	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	5	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	5	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	Contaminación atmosférica Contaminación aguas y suelos Consumo de recursos	5	Evaluado en función del comportamiento ambiental de los servicios técnicos

- 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			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	5	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 15/01/2025	APROBADO POR: Gustavo Vázquez Herrero 15/01/2025
--	---