

ALCANCE SISTEMA GESTIÓN AMBIENTAL: fabricación de piezas metálicas para carrocerías de vehículos mediante estampado en caliente/frío y soldadura.

ASPECTO AMBIENTAL: elemento de las actividades, productos y servicios de una organización que puede interactuar con el medio ambiente (*por ejemplo, aceite usado, consumo de agua, consumo de energía, generación de residuos, emisiones, etc.*). Los aspectos pueden dividirse en directos e indirectos.

ASPECTOS AMBIENTALES DIRECTOS: están asociados con las actividades, productos y servicios de la organización, sobre los que tiene un control de gestión directo (*por ejemplo, cómo gestionar los residuos en su ubicación*).

ASPECTOS AMBIENTALES INDIRECTOS: son aquellos que, como consecuencia de las actividades, productos y servicios de una organización, sobre los que la organización no tiene pleno control de su gestión. Permiten definir el comportamiento ambiental y las buenas prácticas de contratistas, subcontratistas y proveedores (*por ejemplo, cómo su subcontratista gestiona residuos en su ubicación, aspectos de la cadena controlada, aspectos del cliente controlado*).

IMPACTO AMBIENTAL: cualquier cambio en el medio ambiente, sea adverso o beneficioso, resultante en parte o en todo de las actividades, productos y servicios de una organización (*por ejemplo contaminación de las aguas, impacto paisajístico, molestias a la población o el entorno, etc.*), pudiendo producir impactos ambientales significativos.

ASPECTO AMBIENTAL SIGNIFICATIVO: es el aspecto ambiental que, tras la evaluación de los impactos ambientales derivados del mismo, es considerado de especial relevancia por sus impactos sobre el medio ambiente.

SITUACIÓN NORMAL (N): las situaciones normales son aquellas que se dan en el funcionamiento habitual de la organización, tanto en sus actividades, productos o servicios.

SITUACIÓN ANORMAL (A): son las situaciones habituales relacionadas con servicios auxiliares, tales como arranques, paradas, limpiezas, mantenimientos u otras que estando ligadas directa o indirectamente a la actividad principal de la organización, son planificadas, programadas y previsibles.

SITUACIONES DE EMERGENCIA (E): situaciones cuyo tratamiento escapa a la capacidad de la empresa y en consecuencia debe recurrirse para ello a organizaciones externas (bomberos, policía, protección civil, servicios médicos). Son ejemplos de situaciones y emergencia: derrames a la red de alcantarillados, incendios, explosiones, etc.

Aplicando lo establecido en la instrucción "Identificación y evaluación de aspectos ambientales I.PA1.03" se obtienen los siguientes **ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS**.

ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO	SITUACIÓN
Madera	Generación de residuos valorizables	NORMAL
Aguas Sanitarias	Contaminación de agua	NORMAL (**)
Emisión de gases de combustión por transporte externo	Contaminación atmosférica (Emisión CO ₂ , NO _x , PST, cambio climático, contaminación atmosférica). Aspecto indirecto, el transporte corresponde al contratista	NORMAL
Emisiones de CO ₂ por consumo de agua para refrigeración de máquinas y uso de agua sanitaria.	Contaminación atmosférica y cambio climático	NORMAL
Funcionamiento Máquina – Electricidad	Agotamiento de recursos naturales	NORMAL (*)
Agua Sanitarios y limpieza y Circuito de agua	Agotamiento de recursos naturales	NORMAL
Consumo Acero	Agotamiento de recursos naturales	NORMAL (*)

(*) El consumo de Energía Eléctrica y el acero, se considera siempre como significativo ya que es indispensable para nuestro proceso productivo, siendo su consumo muy elevado.

(**) Cuando el resultado de las mediciones de algún parámetro indica que se incumple un requisito legal, se considera el aspecto ambiental como significativo.

(***) Se considera significativos, aquellos aspectos ambientales de mayor puntuación (≥3).

(****) Aspecto significativo para procesos externalizados