



Grupo  
Palausa

# DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

Sistema Integrado de Gestión

Código: RPE-1-5

Edición: 01

Emitido: 15/01/2021

<b>REGISTRO CÓDIGO</b>		<b>RP1-5</b>	
<b>DESEMPEÑO AMBIENTAL</b>			
<b>EMITIDO EN FECHA:</b>	15 DE ENERO DE 2021	<b>PÁGINA:</b>	1 DE 3
<b>ELABORADO POR</b>	RESPONSABLE SISTEMA INTEGRADO		
<b>REVISADO Y APROBADO POR:</b>	COORDINADOR DE SISTEMAS		

### 1.- Objeto

Empresa Carrión, S.A. mantiene un sistema integrado de calidad y medio ambiente conforme a la norma ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 respectivamente.

El objeto de hacer público el presente informe es el de facilitar a nuestras partes interesadas información relativa a nuestro desempeño y comportamiento ambiental, así como reforzar nuestro compromiso con la mejora continua del Sistema de Gestión implantado.

### 2.- Política de Calidad y Medio Ambiente

Hemos definido, implantado y puesto a disposición de nuestras partes interesadas la política ambiental, la cual es apropiada al propósito y líneas estratégicas de nuestra organización, e incluye nuestro compromiso de protección del medio ambiente y de prevención de la contaminación.

### 3.- Aspectos ambientales

La organización identifica los aspectos ambientales asociados a sus actividades y servicios; tanto directos indirectos (aquellos asociados a las actividades de nuestros proveedores y contratistas y relacionados con las posibles situaciones de emergencia).

El análisis de aspectos tiene en cuenta el ciclo de vida de los productos y servicios:



Los aspectos son evaluados anualmente desde una perspectiva de, para determinar su grado de significancia individual y establecer objetivos ambientales para su minimización.

Independientemente de su grado de significancia, mantenemos un control operacional individual de cada aspecto ambiental, así como indicadores de seguimiento de su evolución periódica para tomar acciones en caso de que se detecten desviaciones sobre los valores lógicos.

<b>REGISTRO CÓDIGO</b>		<b>RP1-5</b>	
<b>DESEMPEÑO AMBIENTAL</b>			
<b>EMITIDO EN FECHA:</b>	15 DE ENERO DE 2021	<b>PÁGINA:</b>	2 DE 3
<b>ELABORADO POR</b>	RESPONSABLE SISTEMA INTEGRADO		
<b>REVISADO Y APROBADO POR:</b>	COORDINADOR DE SISTEMAS		

### **3.- DESEMPEÑO AMBIENTAL**

#### **3.1.- CONTROL DE EMISIONES ATMOSFÉRICAS**

El sistema de tratamiento y control de los gases de combustión de los vehículos autopropulsados se efectúa a través de las inspecciones periódicas reglamentarias (ITV), siendo positivos los resultados de las realizadas en el periodo.

Las calderas y equipos de climatización son objeto de revisiones por mantenedor autorizado.

#### **3.2.- CONTROL DE VERTIDOS**

Nuestro taller de Valladolid cuenta con un lavadero cuyos parámetros son analizados periódicamente por el Ayuntamiento, siendo conformes en todos ellos.

#### **3.3.- CONSUMO DE RECURSOS**

Controlamos individualmente los consumos de materias primas y recursos naturales (agua, electricidad, papel y tóner).

Ponderamos los consumos teniendo en cuenta la actividad de la organización, de cara a tener información válida y no datos en bruto.

##### **Consumo de electricidad Valladolid:**

<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
Año base		-21,75%

##### **Consumo de agua Valladolid:**

<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
Año base	+26,14%	-25,28%

##### **Consumo de gas Valladolid:**

<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
Año base	-17,9%	-6,52%

Estamos trabajando en la minimización de los consumos a través de las siguientes medidas:

- Concienciación del personal.
- Instalación progresiva de luminarias LED.
- Toma de medidas correctivas en caso de verificarse desviaciones en los indicadores.

<b>REGISTRO CÓDIGO</b>		<b>RP1-5</b>	
<b>DESEMPEÑO AMBIENTAL</b>			
<b>EMITIDO EN FECHA:</b>	15 DE ENERO DE 2021	<b>PÁGINA:</b>	3 DE 3
<b>ELABORADO POR</b>	RESPONSABLE SISTEMA INTEGRADO		
<b>REVISADO Y APROBADO POR:</b>	COORDINADOR DE SISTEMAS		

### **3.4.- GESTIÓN DE RESIDUOS**

Se mantienen identificados individualmente contenedores para la segregación individual de cada tipología de residuo, y se llevan a cabo revisiones de carácter interno para comprobar que no se producen mezclas de residuos y evitar el sobrellenado de los mismos.

### **3.5.- EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS LEGALES**

A través de la auditoría interna y externa, así como al proceso de identificación y análisis de requisitos legales, acreditamos un cumplimiento legislativo total.