

Grupo Denibus es un grupo de empresas de transporte de viajeros por carretera formado por las empresas Autobuses de Denia, SL, Autocares Venturo, SL y Blanco Bus. Desde el año 2016 tiene implantado un Sistema de Gestión Ambiental bajo el referencial ISO 14001, certificado por la entidad SGS ICS Ibérica, SAU.

Fruto de nuestro compromiso medioambiental y siguiendo las directrices marcadas por nuestra Política de Medio Ambiente nos comprometemos a proteger el medio ambiente, mediante la reducción de los residuos y la disminución de las emisiones atmosféricas mediante consumo eficiente del combustible.

Basándonos en la perspectiva de ciclo de vida, aplicamos criterios ambientales en la adquisición de equipos y transmitimos criterios ambientales a nuestros proveedores y subcontratistas con incidencia ambiental, con objeto de disminuir los impactos ambientales asociados.

Hemos definido indicadores ambientales que evaluamos periódicamente para conocer la evolución del comportamiento ambiental de nuestra empresa, y poder tomar acciones con el propósito de seguir mejorando nuestro desempeño ambiental.

Como compromiso con nuestras partes interesadas comunicamos y difundimos nuestro desempeño ambiental, mediante la publicación de la evolución de los indicadores para los aspectos ambientales más representativos de la actividad:

<b>ASPECTO AMBIENTAL</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>
Consumo de electricidad (kwh)	37.352	33.208	30.991
Consumo combustible (l/100km)	28,96	28,19	29,11
Consumo de agua (m <sup>3</sup> )	725	1204	1034
Consumo de aceite (l/100km)	0,054	0,055	0,046
Generación de aceite usado (kg/100km)	0,065	0,030	0,058
Generación de filtros usado (kg/100km)	0,0081	0,0108	0,0094
Generación de baterías de Pb usadas (kg/100km)	0,0565	0,0652	0,0563
Generación de envases contaminados (kg/100km)	0,0017	0,0030	0,0020
Generación de absorbentes contaminados (kg/100km)	0,0048	0,0028	0,0038
Generación de anticongelante (kg/100km)	0,0409	0,0233	0,0253
Generación de aerosoles (kg/100km)	0,00027	0,00060	0,00044
Generación de disolvente orgánico no halogenado (kg/100km)	0,0033	0,0054	0,0056
Generación de tubos fluorescentes (kg/100km)	0,0001	0,0002	0,0003
Lodos con hidrocarburos (kg/100km)	--	0,1624	0,4820

Nota: En diciembre de 2015 se pone en funcionamiento la instalación de lavado de autobuses.

Anualmente identificamos riesgos y oportunidades y definimos acciones para abordarlos, evaluamos aspectos ambientales y establecemos objetivos y programas ambientales que nos permitan mejorar nuestra actuación ambiental, definiendo medidas concretas para llevarlos a cabo.

Responsable del Sistema de Gestión

Fecha: 7 de mayo de 2018