

VEHÍCULOS – Nivel Avanzado**Checklist para proveedores: Criterios ambientales****ANEXO 1: REQUISITOS DEL PRODUCTO (una por vehículo ofertado)**

Marque las casillas de la columna Sí, para confirmar que se cumplen todas las especificaciones obligatorias mínimas y las valorables a las que se compromete en su oferta; y adjunte la documentación acreditativa necesaria.

El no cumplimiento de los criterios obligatorios o la no aportación del aval correspondiente que acredite el cumplimiento de los mismos, descarta automáticamente la oferta de siguientes fases en el procedimiento de adjudicación.

En las especificaciones valorables, la no aportación del aval que evidencie el cumplimiento de la especificación anulará la puntuación asociada al mismo, que sirve para identificar la oferta más ventajosa.

La columna “Avales” recoge los certificados ambientales o documentación que puede servir para avalar el cumplimiento de cada especificación si bien se pueden aceptar otros documentos equivalentes. La leyenda se encuentra al final de esta ficha.

La entidad licitadora deberá especificar en esa columna qué documento aporta para verificar el cumplimiento de las especificaciones. En caso de presentar documentación alternativa, la demostración de la equivalencia corre a cargo de la licitadora.

DESCRIPCIÓN: VEHÍCULO		
Fabricante:		
Marca comercial:		
Modelo:		
Tipo de motorización:		
CRITERIOS OBLIGATORIOS	SÍ	AVALES
Rango de potencia [incluir lo definido en el pliego] kW/CV	<input type="checkbox"/>	1
Clasificación según la etiqueta energética voluntaria de A	<input type="checkbox"/>	3
Con indicador de cambio de marchas	<input type="checkbox"/>	1

CHECKLIST PARA PROVEEDORES

Fecha de revisión: 2020


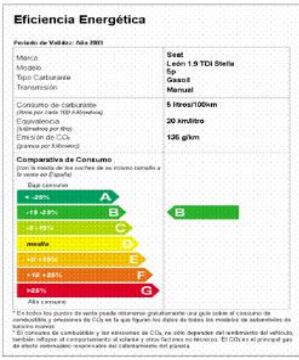
Con visualizador o display del consumo	<input type="checkbox"/>	1
Con sistema automático de monitoreo de la presión de las ruedas	<input type="checkbox"/>	1

CRITERIOS VALORABLES	% DE PUNTOS ¹	SÍ	AVALES
Emisiones del vehículo			
Menores emisiones de CO ₂ (gCO ₂ /km) según WLTP. Valor de la oferta:		<input type="checkbox"/>	2
Garantía de correcto funcionamiento con biodiésel (en % por encima del 9%). % máximo según la oferta:		<input type="checkbox"/>	1 o 4
Garantía de correcto funcionamiento con bioetanol (en % por encima del 9%). % máximo según la oferta:		<input type="checkbox"/>	1 o 4
Con sistema Start-Stop		<input type="checkbox"/>	1
Con sistema de control de la velocidad		<input type="checkbox"/>	1
Acepta el uso de aceites lubricantes de baja viscosidad		<input type="checkbox"/>	1 o 4

¹ Según lo que se haya especificado en los criterios de adjudicación para los aspectos ambientales.

Leyenda

Los números de la columna “Avales” corresponden a la siguiente documentación:

<p>1. Ficha técnica del producto / certificado de conformidad del modelo</p>															
<p>2. Etiqueta obligatoria de consumos</p>	 <p>En todos los puntos de venta puede obtenerse gratuitamente una guía sobre consumo de combustible y las emisiones de CO₂ en la que figuran los datos de todos los modelos de automóviles de turismo nuevos.</p> <p>Marca/modelo:</p> <p>Tipo de carburante:</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">CONSUMO OFICIAL (SEGUN LO DISPUESTO EN LA DIRECTIVA 2002/27/CE)</th> </tr> <tr> <td>Tipo de conducción</td> <td>L1000 km</td> </tr> <tr> <td colspan="2">En ciudad</td> </tr> <tr> <td colspan="2">En carretera</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Media ponderada</td> </tr> </table> <p>EMISIONES ESPECÍFICAS OFICIALES DE CO₂ (SEGUN LO DISPUESTO EN LA DIRECTIVA 2002/27/CE)</p> <p>g/km</p> <p><small>El consumo de combustible y las emisiones de CO₂ no sólo dependen del rendimiento del vehículo, también influyen el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO₂ es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.</small></p>	CONSUMO OFICIAL (SEGUN LO DISPUESTO EN LA DIRECTIVA 2002/27/CE)		Tipo de conducción	L1000 km	En ciudad		En carretera		Media ponderada					
CONSUMO OFICIAL (SEGUN LO DISPUESTO EN LA DIRECTIVA 2002/27/CE)															
Tipo de conducción	L1000 km														
En ciudad															
En carretera															
Media ponderada															
<p>3. Etiqueta voluntaria del IDAE</p>	 <p>Eficiencia Energética</p> <p>Modelo de Vehículo: Seat</p> <p>Marca: Seat</p> <p>Modelo: Leon 1.9 TDI Stella</p> <p>Tipo Carburante: DP</p> <p>Transmisión: Manual</p> <p>Consumo de combustible (litros por cada 100 kilómetros): 5 litros/100km</p> <p>Capacidad (litros por día): 20 litros</p> <p>Emisión de CO₂ (gramos por kilómetro): 136 g/km</p> <p>Comparativa de Consumo</p> <p>para el resto de los coches de la misma familia y la venta en España</p> <p>Según consumo:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>4 - 4.9%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>5 - 4.9%</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>5 - 5.9%</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>6 - 6.9%</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>7 - 7.9%</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>8 - 8.9%</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>9 - 9.9%</td> </tr> </table> <p><small>* En todos los puntos de venta puede obtenerse gratuitamente una guía sobre el consumo de combustible y emisiones de CO₂ en la que figuran los datos de todos los modelos de vehículos de turismo nuevos.</small></p> <p><small>El consumo de combustible y las emisiones de CO₂ no sólo dependen del rendimiento del vehículo, también influyen el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO₂ es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.</small></p>	A	4 - 4.9%	B	5 - 4.9%	C	5 - 5.9%	D	6 - 6.9%	E	7 - 7.9%	F	8 - 8.9%	G	9 - 9.9%
A	4 - 4.9%														
B	5 - 4.9%														
C	5 - 5.9%														
D	6 - 6.9%														
E	7 - 7.9%														
F	8 - 8.9%														
G	9 - 9.9%														
<p>4. Declaración del fabricante</p>															

ANEXO 2: REQUISITOS DEL SERVICIO (solo una vez)

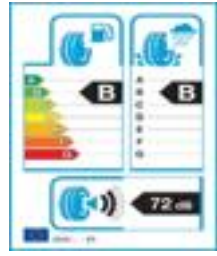
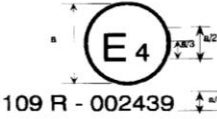
Completar las tablas siguientes con las características para los diferentes neumáticos y lubricantes que se proponen usar en cada vehículo y adjuntar la información justificativa o avales necesarios para su comprobación.

Neumáticos

VEHÍCULO (MARCA Y MODELO)	NEUMÁTICOS (MARCA Y MODELO)	EFICIENCIA ENERGÉTICA (A)	RUIDO (Bajo)	RECAUCHUTADO (SÍ / NO)	VIDA ÚTIL (KM)

*Añadir tantas filas como neumáticos se proponen.

Alguna de la documentación que se puede presentar como aval es la siguiente:

NEUMÁTICOS		
Ficha técnica del producto	- Vida útil	
Etiquetado europeo de neumáticos	- Eficiencia energética - Ruido	
Etiquetado para neumáticos recauchutados	- Recauchutados	

Aceites lubricantes de motor

VEHÍCULO (MARCA Y MODELO)	LUBRICANTE (MARCA Y PRODUCTO)	NÚMERO SAE	VIDA ÚTIL (KM)	ACEITES REGENERADOS (%)

*Añadir tantas filas como lubricantes se proponen.

LUBRICANTES	
Ficha técnica del producto	<ul style="list-style-type: none"> - Número SAE - Vida útil - Aceite base regenerado