

SUMINISTRO ENERGÍA ELÉCTRICA - Nivel Avanzado**Checklist para proveedores: Criterios ambientales****ANEXO 1: REQUISITOS**

Marque la casilla de la columna SI, para confirmar que se cumplen todas las especificaciones obligatorias mínimas y las valorables a las que se compromete.

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

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





Nombre empresa:		
Criterios Obligatorios	Si	Tipo de aval/Pág. en la memoria
Origen de la Energía		
50% de la energía eléctrica suministrada a partir de fuentes de energía renovable y/o cogeneración de alta eficiencia	<input type="checkbox"/>	1, 2, 3, 4
Información al consumidor		
Información mensual	<input type="checkbox"/>	5 y 6
Información semestral	<input type="checkbox"/>	7
Información anual	<input type="checkbox"/>	8, 9

Criterios Valorables	Si	Tipo de aval/Pág. en la memoria
Mayor % de energía de origen renovable	<input type="checkbox"/>	1, 2, 3, 4

Instrucciones

En la comuna "**Tipo de aval/pág. Localización en memoria**" se han incluido los certificados ambientales y ecoetiquetas que avalan el cumplimiento de cada especificación o criterio valorable o documentación donde la información puede estar recogida, aunque se aceptará otro tipo de documentación acreditativa equivalente siempre que demuestre claramente que se cumplen los criterios establecidos.

Los números se corresponden con la siguiente documentación:

1. Certificado con Garantía de Origen Renovable	
2. Eco-etiqueta EKO energy	
3. Eco-etiqueta OK power	
4. Eco-etiqueta naturemade	
5. Factura en formato electrónico	
6. Archivo en formato excel o compatible con la información detallada en las especificaciones técnicas	
7. Informe en formato excel con el seguimiento del consumo de energía reactiva de cada punto de consumo	
8. Informe en formato excel con las desviaciones de potencia contratada de cada punto de suministro	
9. Informe con la evolución anual de consumos de cada punto de suministro	