

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN SOSTENIBILIDAD APLICADA AL SISTEMA PRODUCTIVO

RA 1: Identifica los aspectos ambientales, sociales y de gobernanza (ASG) relativos a la sostenibilidad teniendo en cuenta el concepto de desarrollo sostenible y los marcos internacionales que contribuyen a su consecución. (16,6%)	100%	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
a) Se ha descrito el concepto de sostenibilidad, estableciendo los marcos internacionales asociados al desarrollo sostenible.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	<p>1. La sostenibilidad en el entorno actual.</p> <p>a) La sostenibilidad: definición e importancia en la economía globalizada.</p> <p>b) Las instituciones y las empresas en el desarrollo de las políticas relacionadas con aspectos ambientales, sociales y de gobernanza (ASG).</p> <p>c) La Agenda 2030:</p> <p>i. Objetivos de desarrollo sostenible (ODS).</p> <p>ii. Instituciones.</p> <p>iii. Acuerdos internacionales.</p> <p>iv. Estándares de sostenibilidad.</p>
b) Se han identificado los asuntos ambientales, sociales y de gobernanza que influyen en el desarrollo sostenible de las organizaciones empresariales.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
c) Se han relacionado los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) con su importancia para la consecución de la Agenda 2030.	16.6%	Prueba escrita /Actividades Observación directa	
d) Se ha analizado la importancia de identificar los aspectos ASG más relevantes para los grupos de interés de las organizaciones relacionándolos con los riesgos y oportunidades que suponen para la propia organización.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
e) Se han identificado los principales estándares de métricas para la evaluación del desempeño en sostenibilidad y su papel en la rendición de cuentas que marca la legislación vigente y las futuras regulaciones en desarrollo.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
f) Se ha descrito la inversión socialmente responsable y el papel de los analistas, inversores, agencias e índices de sostenibilidad en el fomento de la sostenibilidad.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

RA 2: Caracteriza los retos ambientales y sociales a los que se enfrenta la sociedad, describiendo los impactos sobre las personas y los sectores productivos y proponiendo acciones para minimizarlos. (16,6%)	100%	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
a) Se han identificado los principales retos ambientales y sociales.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	2. Principales retos ambientales y sociales en el desarrollo sostenible. a) Cambio climático. b) Descarbonización. c) Protección de ecosistemas. d) Gestión de residuos. e) Movilidad sostenible. f) Pérdida de biodiversidad. g) Desigualdad: concepto y tipologías: i. Social. ii. Económica iii. Género. iv. Educativa. v. Pobreza alimentaria. h) Principales medidas para minimizar los impactos negativos del desarrollo económico. i) La cooperación entre administraciones, empresas y ciudadanos para lograr los retos ambientales y sociales propuestos.
b) Se han relacionado los retos ambientales y sociales con el desarrollo de la actividad económica.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
c) Se ha analizado el efecto de los impactos ambientales y sociales sobre las personas y los sectores productivos.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
d) Se han identificado las medidas y acciones encaminadas a minimizar los impactos ambientales y sociales.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
e) Se ha analizado la importancia de establecer alianzas y trabajar de manera transversal y coordinada para abordar con éxito los retos ambientales y sociales.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

RA 3: Establece la aplicación de criterios de sostenibilidad en el desempeño profesional y personal, identificando los elementos necesarios. (16,6%)	100%	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
a) Se han identificado los ODS más relevantes para la actividad profesional que realiza.	33.3%	Prueba escrita /Actividades	<p>3. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en el desempeño personal y profesional.</p> <p>a) Concreción de los ODS en el sector productivo correspondiente:</p> <p>i. Estudio de los principales indicadores de producción y empleo de la actividad económica.</p> <p>ii. Afectación de la actividad económica al entorno.</p> <p>iii. Observación del comportamiento de los consumidores.</p> <p>iv. Marco normativo del sector.</p> <p>b) Análisis de los riesgos y beneficios de la aplicación de los ODS.</p> <p>c) El papel de la responsabilidad social corporativa (RSC).</p>
b) Se han analizado los riesgos y oportunidades que representan los ODS.	33.3%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
c) Se han identificado las acciones necesarias para atender algunos de los retos ambientales y sociales desde la actividad profesional y el entorno personal.	33.3%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
RA 4: Propón productos y servicios responsables teniendo en cuenta los principios de la economía circular. (16,6%)	100%		CONTENIDOS
a) Se ha caracterizado el modelo de producción y consumo actual.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	<p>4. La transformación a una Economía Circular.</p> <p>a) Proceso de implantación de la economía circular.</p> <p>Objetivos de la economía circular.</p> <p>b) La huella ecológica.</p> <p>c) El consumo responsable.</p> <p>d) La economía verde.</p> <p>e) Ecodiseño:</p> <p>i. Diseño técnico.</p> <p>ii. Producción.</p> <p>iii. Reutilización.</p> <p>iv. Reciclaje.</p> <p>v. Vida útil.</p> <p>vi. Innovación.</p> <p>f) Utilización de energías verdes.</p> <p>g) La escasez de materia primas.</p> <p>h) Los costes medioambientales del modelo clásico económico.</p>
b) Se han identificado los principios de la economía verde y circular.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

c) Se han contrastado los beneficios de la economía verde y circular frente al modelo clásico de producción.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
d) Se han aplicado principios de ecodiseño.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
e) Se ha analizado el ciclo de vida del producto.	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
f) Se han identificado los procesos de producción y los criterios de sostenibilidad aplicados	16.6%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

RA 5: Realiza actividades sostenibles minimizando el impacto de las mismas en el medio ambiente. (16,6%)	100%	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
a) Se ha caracterizado el modelo de producción y consumo actual.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	5. Plan de sostenibilidad empresarial. a) Los grupos de interés y agentes involucrados. b) Concreción de los objetivos de sostenibilidad en la actividad de la empresa. Estrategias de sostenibilidad. c) Las externalidades producidas por la aplicación del plan. d) Elaboración del informe de sostenibilidad. Determinación de los indicadores de logro propuestos. e) Plan de formación de los empleados en las estrategias de sostenibilidad. f) La evaluación y medidas de control de las políticas de sostenibilidad adoptadas.
b) Se han identificado los principios de la economía verde y circular.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
c) Se han contrastado los beneficios de la economía verde y circular frente al modelo clásico de producción.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
d) Se ha evaluado el impacto de las actividades personales y profesionales.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

e) Se han aplicado principios de ecodiseño.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
f) Se han aplicado estrategias sostenibles.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
g) Se ha analizado el ciclo de vida del producto.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
h) Se han identificado los procesos de producción y los criterios de sostenibilidad aplicados.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
i) Se ha aplicado la normativa ambiental.	11.1%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
RA 6: Analiza un plan de sostenibilidad de una empresa del sector, identificando sus grupos de interés, los aspectos ASG materiales y justificando acciones para su gestión y medición. (16,6%)	100%		CONTENIDOS
a) Se han identificado los principales grupos de interés de la empresa.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	5. Plan de sostenibilidad empresarial. a) Los grupos de interés y agentes involucrados. b) Concreción de los objetivos de sostenibilidad en la actividad de la empresa. Estrategias de sostenibilidad. c) Las externalidades producidas por la aplicación del plan. d) Elaboración del informe de sostenibilidad. Determinación de los indicadores de logro propuestos. e) Plan de formación de los empleados en las estrategias de sostenibilidad. f) La evaluación y medidas de control de las políticas de sostenibilidad adoptadas.
b) Se han analizado los aspectos ASG materiales, las expectativas de los grupos de interés y la importancia de los aspectos ASG en relación con los objetivos empresariales.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	
c) Se han definido acciones encaminadas a minimizar los impactos negativos y aprovechar las oportunidades que plantean los principales aspectos ASG identificados.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa	

d) Se han determinado las métricas de evaluación del desempeño de la empresa de acuerdo con los estándares de sostenibilidad más ampliamente utilizados.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa
e) Se ha elaborado un informe de sostenibilidad con el plan y los indicadores propuestos.	20%	Prueba escrita /Actividades /Observación directa