

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.	15%
--	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
20	a) Se ha descrito el concepto de sostenibilidad, estableciendo los marcos internacionales asociados al desarrollo sostenible.	Tarea individual	90
		Prueba teórico-práctica	10
15	b) Se han identificado los asuntos ambientales, sociales y de gobernanza que influyen en el desarrollo sostenible de las organizaciones empresariales.	Tarea individual	60
		Prueba teórica práctica	40
20	c) Se han relacionado los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) con su importancia para la consecución de la Agenda 2030.	Tarea individual	80
		Prueba teórico-práctica	20
15	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.	Prueba teórico-práctica	100
15	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.	Tarea individual	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	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.	Prueba teórico-práctica	100

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.	15%
---	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
25	a) Se han identificado los principales retos ambientales y sociales.	Caso práctico	100
20	b) Se han relacionado los retos ambientales y sociales con el desarrollo de la actividad económica.	Exposición grupal	60
		Caso práctico	40
20	c) Se ha analizado el efecto de los impactos ambientales y sociales sobre las personas y los sectores productivos.	Exposición grupal	60
		Caso práctico	40
20	d) Se han identificado las medidas y acciones encaminadas a minimizar los impactos ambientales y sociales.	Exposición grupal	60
		Caso práctico	40
15	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.	Exposición grupal	60
		Caso práctico	40

RA 3. Establece la aplicación de criterios de sostenibilidad en el desempeño profesional y personal, identificando los elementos necesarios.	15%
--	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
40	a) Se han identificado los ODS más relevantes para la actividad profesional que realiza.	Trabajo de investigación grupal	100
20	b) Se han analizado los riesgos y oportunidades que representan los ODS.	Trabajo de investigación grupal	100
40	c) Se han identificado las acciones necesarias para atender algunos de los retos ambientales y sociales desde la actividad profesional y el entorno personal.	Trabajo de investigación grupal	100

RA 4. Propón productos y servicios responsables teniendo en cuenta los principios de la economía circular.	15%
--	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
20	a) Se ha caracterizado el modelo de producción y consumo actual.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
20	b) Se han identificado los principios de la economía verde y circular.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	c) Se han contrastado los beneficios de la economía verde y circular frente al modelo clásico de producción.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	d) Se han aplicado principios de ecodiseño.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	e) Se ha analizado el ciclo de vida del producto.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	f) Se han identificado los procesos de producción y los criterios de sostenibilidad aplicados.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40

RA 5. Realiza actividades sostenibles minimizando el impacto de las mismas en el medio ambiente.	15%
--	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
15	a) Se ha caracterizado el modelo de producción y consumo actual.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
15	b) Se han identificado los principios de la economía verde y circular.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	c) Se han contrastado los beneficios de la economía verde y circular frente al modelo clásico de producción.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	d) Se ha evaluado el impacto de las actividades personales y profesionales.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	e) Se han aplicado principios de ecodiseño.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	f) Se han aplicado estrategias sostenibles.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	g) Se ha analizado el ciclo de vida del producto.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	h) Se han identificado los procesos de producción y los criterios de sostenibilidad aplicados.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40
10	i) Se ha aplicado la normativa ambiental.	Caso práctico grupal	60
		Prueba teórico-práctica	40

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.	25%
---	-----

Criterios de evaluación:

%	Criterio de Evaluación	Instrumento de Evaluación	%IE
15	a) Se han identificado los principales grupos de interés de la empresa.	Caso práctico grupal	100
25	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.	Caso práctico grupal	100
15	c) Se han definido acciones encaminadas a minimizar los impactos negativos y aprovechar las oportunidades que plantean los principales aspectos ASG identificados.	Caso práctico grupal	100
20	d) Se han determinado las métricas de evaluación del desempeño de la empresa de acuerdo con los estándares de sostenibilidad más ampliamente utilizados.	Caso práctico grupal	100
25	e) Se ha elaborado un informe de sostenibilidad con el plan y los indicadores propuestos.	Caso práctico grupal	100