

INFORME DE COMPROMISO. PACTO MUNDIAL DE NACIONES UNIDAS.

RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN.



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE. AGENDA 2030



INFORME DE ACTIVIDAD ODS 15: PROTEGER, RESTABLECER Y
PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA
DESERTIFICACIÓN, DETENER E IN-VERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS
TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD.
2024



© Universidad de Jaén

Diseño y Maquetación: Vicerrectorado de Estrategia y Universidad Digital. Servicio de Planificación y Evaluación. Universidad de Jaén. Jaén, octubre de 2025



Tabla de contenido

1. CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	2
2. PRIORIZACIÓN Y ESTUDIO DE MATERIALIDAD DE LOS ODS/ METAS AGENDA 2030	2
3. POLÍTICAS, OBJETIVOS Y PROGRAMAS. IMPACTOS EN GRUPOS DE INTERÉS	3
A SECURATED V DESULTADOS DE INADASTO	
4. SEGUIMIENTO Y RESULTADOS DE IMPACTO.	(
5 RESULTADOS COMPARATIVOS PANIVING THE IMPACT DE LINIVERSIDADES	-





1. CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS TERRESTRES















2. PRIORIZACIÓN Y ESTUDIO DE MATERIALIDAD DE LOS ODS/ METAS AGENDA 2030.

El **estudio de materialidad** considera la importancia y capacidades (Universidad) e impactos e influencia de los distintos grupos de interés. Este estudio permite conocer los **impactos conseguidos para cada uno de los ODS** aplicando una metodología específica y los recorridos de revisión de activación y reforzamiento de proyectos que se asocian a las temáticas de sostenibilidad.

Objetivo de Desarrollo Sostenible ODS 15:

Metas principales Agenda 2030	Impactos UJA	Ámbito UJA
Gestión sostenible de bosques. Lucha contra la desertificación. Asegurar la conservación ecosistemas montañosos.	Resultados de Investigación	Investigación Liderazgo social.
Medidas contra la degradación y pérdida de biodiversidad	Proyecto y contratos de investigación. Mantenimiento de un ecosistema local. Eliminación de residuos comprometida con la conservación de la tierra	Investigación Liderazgo social. Gobernanza-gestión
Integración de planes sensibles al medioambiente	Apoyo a los ecosistemas terrestres a través de la educación	Educación.

Valoración de la importancia de los grupos de interés:

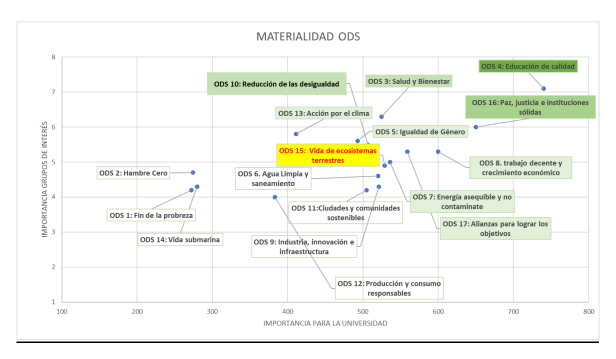
Sociedad	Entorno/ Entidades/empleadores	Estudiantado	PDI.PAS.PEI.PTI	Reguladores/ Inversores	Aliados/ Proveedores	Promedio GGII
7,0	8,0	3,2	4,4	3,8	3,2	4,9

Resultados del estudio de materialidad:



	ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres
IMPORTANCIA UNIVERSIDAD DE JAÉN ¹	529
IMPORTANCIA GRUPOS DE INTERÉS ²	4,9

Resultado de valoración del ODS 15 en el estudio de materialidad UJA:



3. POLÍTICAS, OBJETIVOS Y PROGRAMAS. IMPACTOS EN GRUPOS DE INTERÉS.

Políticas. El <u>Plan de Sostenibilidad</u> de la Universidad de Jaén: Establecer un sistema de gestión para prevenir, reducir y eliminar el impacto ambiental derivado de su actividad universitaria, como muestra de su compromiso para la prevención de la contaminación y la mejora continua de nuestro entorno. Las políticas han sido revisadas y reforzadas con el <u>Plan Director de Sostenibilidad</u>

¹ Este criterio evalúa el impacto de cada de las temáticas que se asocian a ODS teniendo en cuenta relevancia/importancia y su capacidad/probabilidad. Se considera como criterios para evaluar la importancia los impactos para cada ODS según las funciones universitarias y el valor estratégico. La probabilidad y capacidad de impactos se analiza mediante los resultados ya contrastados. Para los dos elementos de la primera matriz se crean escalas cuantitativas por ODS y dentro de cada uno de ellos agrupándolos en una selección de ámbitos

² El segundo criterio es evaluar la **influencia de cada ODS en los grupos de interés de la Universidad**. La relevancia para los grupos de interés se valora en una escala de tres rangos. Para cada ámbito (Investigación, Liderazgo Social, Educación y Gobernanza-Gestión) de cada ODS se asigna una valoración a los siguientes grupos de interés considerados prioritarios:

Sociedad. Entorno/Entidades contristas de investigación/empleadores. Estudiantado. Personal Trabajador (PDI. PTGAS. PEI. PTI. Externalizado). Administración educativa/Reguladores/ Inversores. Aliados/ Proveedores.



<u>Ambiental de la Universidad de Jaén 2021-2023. Prorrogado hasta 2025.</u> En este plan se establecen tres objetivos generales que implican el compromiso ambiental, el impacto local y el impacto global.

Ecosistemas terrestres

Políticas. El <u>Plan de Sostenibilidad</u> de la Universidad de Jaén: Establecer un sistema de gestión para prevenir, reducir y eliminar el impacto ambiental derivado de su actividad universitaria, como muestra de su compromiso para la prevención de la contaminación y la mejora continua de nuestro entorno. Las políticas han sido revisadas y reforzadas con el <u>Plan Director de Sostenibilidad</u>

<u>Ambiental de la Universidad de Jaén 2021-2023. Prorrogado hasta 2025.</u> En este plan se establecen tres objetivos generales que implican el compromiso ambiental, el impacto local y el impacto global.

Otras políticas relacionadas

Producción de alimentos de forma sostenible. Plan Director de Universidad Saludable de la Universidad de Jaén 2021-2023. Prorrogado hasta 2025

Política para garantizar la conservación, la restauración y el uso sostenible de los ecosistemas terrestres asociados con la universidad. Plan de gestión del Arbolado Urbano de la UJA. Incluye la protección de especies en los hábitats de la universidad. (Ver objetivo 8 y 9 del Plan).

Actuaciones internas. 1. El desarrollo urbanístico considera el mantenimiento de la biodiversidad en los campus y mantiene el porcentaje de superficie de jardines del 21% de la superficie total, 2. La Universidad de Jaén dispone de un Proyecto de mejora de la gestión de la Infraestructura Verde de la Universidad de Jaén con un Plan de Gestión del Arbolado Urbano de la UJA que engloba, la identificación y catalogación del arbolado existente, su estado vegetativo y la planificación plurianual, para mantener el arbolado en buenas condiciones, tanto sanitarias como de seguridad pública, siendo además una herramienta para reducir el consumo de energía en los edificios, reduciendo el efecto "isla de calor" y contribuyendo así a minimizar la huella de carbono. Están incluidos entre los objetivos del Plan de Gestión del Arbolado Urbano de la UJA: 1. OBJETIVO 2: Catalogación del arbolado, inventario completo del arbolado considerando los 1.146 árboles presentes en los diferentes recintos de la Universidad. Utilizando la i-Tree, herramienta cooperativa de: USDA Forest Service, Davey Tree Expert Company, The Arbor Day Foundation, Society of Municipal Arborists, International Society of Arboriculture, Casey Trees, and SUNY College of Environmental Science and Forestry. 2. OBJETIVO 8: Mantenimiento de zonas de reservorio para la proliferación de la fauna auxiliar y los depredadores naturales de las plagas . OBJETIVO 9: Elección de especies acordes con la naturaleza. OBJETIVO 11: Mantenimiento de las copas arbóreas para facilitar el anidamiento de macrofauna auxiliar. 3. La universidad crea espacios verdes para la biodiversidad: 1. Jardín de especies autóctonas

3. La universidad crea **espacios verdes para la biodiversidad**: 1. Jardín de especies autóctonas de la provincia de Jaén y el Bosque del 25 aniversario. 2. Jardín Experimental.



- Contribución formativa y de sensibilización. Programación anual del Aula Verde: 1. El Programa del Aula Verde planifica anualmente actividades educativas y de voluntariado para la comunidad universitaria y local: 1. Curso FoCo en "Ecohuerto Universitario. Voluntario Ambiental II" 2. Programa de Actividades de Sensibilización Ambiental, especialmente de espacios naturales protegidos (Parque natural de Despeñaperros, Sierra Mágina y Parque natural de Cazorla, Segura y las Villas). Entre las actividades realizadas en el año 2024 destacamos: 1. Talleres Ecohuerto 2. XV Semana Verde. 2. Taller de Ecopoética. Naturaleza singular. Proyecto cultural ". (Ver eventos del Aula Verde). 3. Campaña European Tree Tag Campaing 2024. (Ver eventos del Aula Verde). 4. El Programa Foco de la UJA imparte todos los años un curso de Diploma de Extensión Universitaria en Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS): hacia una formación integral (ver evidencias de programas en 15.2.1 y 2). 5. Il Jornadas de difusión de la Investigación y Buenas Prácticas Docentes en ODS
- Contribución de la investigación y la transferencia. 1. Ecosistemas amenazados: proyecto SOIL O-LIVE (The soil biodiversity and functionality of mediterranean olive groves, financiado por la UE), cuyo objetivo será el estudio del efecto del manejo agrícola en el estado de salud general de los suelos de los olivares mediterráneos, así como su impacto sobre la producción y calidad de los aceites de oliva producidos en la región mediterránea. Ver otros ejemplos en documentos de contratos/ODS y Documento de proyectos/ODS.
- Actividades colaborativas con el entorno. 1. La universidad desarrolla diferentes líneas de trabajo acordes con las políticas y principios de la Red Andalucía Ecocampus, un proyecto común que pretende integrar a las diferentes universidades públicas andaluzas y a la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul de la Junta de Andalucía, para potenciar el desarrollo de programas y acciones de voluntariado, educación y formación ambiental en el ámbito universitario.
 - 2. Difusión informativa abierta a la comunidad local sobre agricultura sostenible: <u>Taller Ecohuerto</u> (enfocado a visualizar el huerto como un ecosistema en el que todos los elementos son importantes, y donde el equilibrio entre ellos se convierte en la base de la salud del agrosistema).
 - 3. <u>Cursos de verano</u>: El Derecho de la Unión Europea ante los Objetivos de Desarrollo Sostenible' que se centra en el análisis de los ODS como aspecto prioritario de las políticas de la Unión Europea, proponiendo dar impulso a la Agenda 2030.o el curso "Las áreas rurales frente al reto demográfico" que aborda la gestión sostenible del territorio rural desde una perspectiva interdisciplinar.
 - 4. La Universidad de Jaén es miembro del patronato del Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Ha rehabilitado la <u>Casa Forestal de la Torre del Vinagre</u> en el Parque Natural, cedida para su uso por la Junta de Andalucía. Permitirá a la Universidad disponer de una sede para la realización de actividades formativas y de investigación relacionadas con la sostenibilidad y el medio ambiental.



4. SEGUIMIENTO Y RESULTADOS DE IMPACTO.

Seguimiento y análisis.

Memorias de la Universidad de Jaén³ (Vicerrectorado de Investigación-página 220 y siguientes, Centro de Estudios Avanzados en Ciencias de la Tierra, Energía y Medio Ambiente-página 584 y siguientes. Seguimiento estratégico: <u>Plan Director de Sostenibilidad Ambiental 2021-2023.</u>

<u>Prorrogado hasta 2025, Plan Operativo de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén</u>

Resultados de impacto.

Proyectos de investigación. Número y financiación de los proyectos de investigación que se clasifican con impacto prioritario en el ODS 15⁴.

Impacto Principal del Proyecto en ODS	Número de Proyectos	% sobre el total de proyectos	Importe financiación	% Financiación
ODS15. Vida y ecosistemas terrestres	13	13 %	1.777.213€	20,2 %

Contratos de investigación. Número y financiación de los contratos de investigación que se clasifican con impacto prioritario en el ODS 15⁵.

Impacto Principal del Contrato en ODS	Número de Contratos	% sobre el total de contratos	Importe financiación	% Financiación
ODS15. Vida y ecosistemas terrestres	7	3,7 %	50.249€	2,8 %

Los **resultados de impacto** más significativos y los objetivos específicos asociados son:

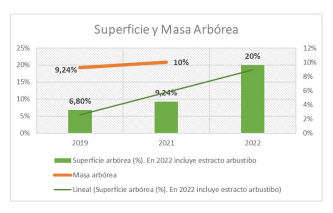
Plan de Gestión del arbolado de la Universidad de Jaén

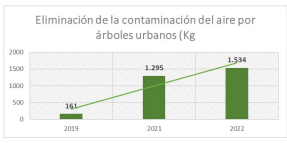
³ Memoria Académica de la Universidad de Jaén curso 2023-2024.

⁴ Se computan los proyectos de investigación con fecha de concesión en el año 2024.

⁵ Se computan los contratos de investigación con fecha de formalización en el año 2024.











5. RESULTADOS COMPARATIVOS. RANKING THE IMPACT DE UNIVERSIDADES.

A fin de configurar una visión global comparada de la contribución de la UJA a los ODS que permita avanzar en un diagnóstico integral y una política de desarrollo en este ámbito, se continua con la estrategia de participar en el <u>THE Impact Rankings</u>.

Puntuación.

Métricas	Edición 2021	Edición 2022	Edición 2023	Edición 2024	Edición 2025
Investigación en ecosistemas terrestres ⁶	59,3	77,2	79	78,1	77,8
Apoyo a los ecosistemas terrestres a través de la educación	73,3	86,7	94,2	86,7	51,6
Apoyo a los ecosistemas terrestres a través de la acción	40,8	80	66,7	64,2	60,8
Eliminación de residuos comprometida con la conservación de la tierra	94,4	61,1	95,8	61	56,9

⁶ Puntuación recibida por el ranking THE Impact que permite visualizar como la UJA impacta en todos los ODS según los criterios de publicaciones en mejores revistas (CiteScore), calidad basada en citaciones y publicaciones. Se representa con la evolución, pues se visualiza claramente el crecimiento y puntuación (límite 100).



PUNTUACIÓN TOTAL 58,1 63,3 74,5 72,4 62,4

Posicionamiento.

ODS. Rango	Edición 2021	Edición 2022	Edición 2023	Edición 2024	Edición 2025
ODS15. Vida y ecosistemas terrestres	88	76	42	101-200	201–300

ODS. Edición 2025	Rango	Universidades	Posición Nacional	Posición Andalucía
ODS15. Vida y ecosistemas terrestres	201–300	854	5	1

La tabla de posicionamiento indica el rango de puntuación de la UJA en edición 2025. Es posible indicar el posicionamiento cuando los valores son inferiores a 100 ⁷.

⁷ En la tabla aparece recogido el rango en el que se sitúa la Universidad de Jaén frente al número de universidades participantes y el rango que ocupa entre las universidades españolas y andaluzas.