

# Oficinas Verdes

## Universitarias:

Educación Ambiental, Sostenibilidad  
y Transferencias; el caso de la  
Universidad de Burgos (UBUVerde).



OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

---

**Autor Principal:** Luis A. Marcos Naveira (Universidad de Burgos)

**Otros autores:** Sonia Marcos Naveira (Universidad de Burgos); Sara Azcona Alonso (Universidad de Burgos).

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

## ÍNDICE

1. Título
2. Resumen
3. Las Oficinas Verdes Universitarias en España
4. La Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUVerde)
5. Conclusiones
6. Bibliografía

## TÍTULO

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

## RESUMEN

Las universidades españolas han creado en su práctica totalidad Oficinas Verdes u Oficinas de Sostenibilidad orientadas a programar actividades de educación ambiental, desarrollar actuaciones de sostenibilidad ambiental en sus campus y edificios y desarrollar proyectos específicos cubriendo un amplio abanico de iniciativas vinculadas con la biodiversidad, el cambio climático, la economía circular, la movilidad sostenible, el voluntariado ambiental, la gestión del agua y los residuos, la agroecología o la ciencia ciudadana entre otras áreas. Así mismo realizan un significativo papel en la transferencia de formación en temáticas ambientales a la sociedad.

En esta comunicación técnica se analiza el papel de las Oficinas Verdes de las Universidades Españolas, los programas y acciones que desarrollan, los proyectos que implementan y las diferentes casuísticas que acometen.

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

Finalmente se describe el caso de la Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUverde) analizando su programación a lo largo de los últimos ocho años, los retos con los que se ha encontrado, sus políticas de sostenibilidad universitaria y su relación con la comunidad universitaria y el conjunto de la sociedad.

**Palabras clave:** Sostenibilidad Universitaria, Educación Ambiental, UBUVerde.

## LAS OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS EN ESPAÑA

Las Oficinas Verdes u Oficinas de Sostenibilidad Universitarias en España son unidades o servicios universitarios dedicadas a promover la sostenibilidad y la conciencia ambiental dentro de las instituciones de educación superior. Su objetivo principal es integrar prácticas ecológicas en la docencia, la investigación y la gestión administrativa, fomentando una cultura de respeto al medio ambiente en la comunidad universitaria.

Entre **sus principales objetivos** se encuentran:

1. Fomentar la sostenibilidad en la comunidad universitaria, promoviendo una cultura de respeto y cuidado por el medio ambiente entre estudiantes, profesores, personal administrativo y técnico.
2. Reducir el impacto ambiental de la universidad, implementando estrategias para minimizar la huella ecológica de las actividades universitarias, como la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>, residuos y consumo de recursos.
3. Promover la eficiencia energética, optimizando el uso de energía en las instalaciones universitarias mediante tecnologías renovables y campañas de concienciación.
4. Integrar la sostenibilidad en la educación y la docencia universitaria mediante la incorporación de contenidos y metodologías sobre desarrollo sostenible en los planes de estudio y programas formativos.
5. Facilitar la investigación en sostenibilidad y medio ambiente, a través del apoyo y desarrollo de proyectos de investigación que aborden retos ambientales, sociales y económicos relacionados con el desarrollo sostenible.
6. Fomentar la economía circular impulsando las prácticas que reduzcan el desperdicio de recursos, la reutilización, el reciclaje y el consumo responsable.
7. Desarrollar campus verdes, que permitan crear y mantener espacios naturales y sostenibles dentro de los campus, incluyendo huertos ecológicos, zonas verdes y jardines sostenibles.

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

**8.** Impulsar el transporte sostenible para facilitar y fomentar el uso de medios de transporte no contaminantes, como bicicletas, transporte público y vehículos eléctricos.

**9.** Sensibilizar sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Ello implica difundir y trabajar para integrar los ODS establecidos por Naciones Unidas en las actividades y políticas de la universidad.

**10.** Promover alianzas estratégicas tanto en el ámbito universitario y científico como con el institucional, empresarial y social. Para ello es preciso colaborar con instituciones públicas, empresas, ONGs y la comunidad local para desarrollar proyectos que beneficien a la sociedad y al medio ambiente.

Estos objetivos buscan hacer de las universidades españolas referentes en sostenibilidad, demostrando que es posible conjugar la actividad académica con el respeto al medio ambiente y el desarrollo sostenible.

Las **acciones más frecuentes** que realizan las Oficinas Verdes y de Sostenibilidad de las Universidades Españolas se encuentran las siguientes:

**1.** Acciones vinculadas a una **gestión más sostenible de los residuos**, con la implementación de programas para fomentar el reciclaje, la correcta separación de los residuos, la reutilización de envases, evitar el uso de plásticos e incorporar los principios de la economía circular.

**2.** Actividades orientadas a la **sensibilización ambiental** como campañas para concienciar a estudiantes y la comunidad universitaria en general sobre temas como ahorro energético, consumo responsable del agua, cuidado del medio ambiente, la importancia de preservar la biodiversidad, la opción por modos de movilidad sostenible, como el transporte público y muy especialmente los desplazamientos andando o en bici.

**3.** Acciones de **formación práctica y talleres**, en temáticas como sobre sostenibilidad, compostaje, huertos ecológicos, agroecología, reutilización de materiales, eficiencia energética, consumo responsable, cálculo de huella de carbono, huella hídrica o huella ecológica, etc...

**4.** Actividades de **voluntariado ambiental** como limpieza de basura y especialmente plásticos en espacios naturales, reforestación y plantaciones forestales con plantas autóctonas y protección de la biodiversidad, tanto en campus universitarios como en otros espacios.

**5.** Acciones de **apoyo a los servicios técnicos de las universidades** en cuestiones de sostenibilidad como auditorías energéticas, recopilación de información para rankings, renaturalización de los campus, reducción del consumo de agua, reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, implementación de energías renovables.

**6.** Implementación de  **cursos y programas académicos**, tanto en docencia reglada como en formaciones no regladas, incorporando, contenidos en medio ambiente, ecología y sostenibilidad en las asignaturas o programas específicos sobre sostenibilidad y medio ambiente en el currículum universitario.

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

**7. Colaboración en investigación ambiental y en sostenibilidad**, apoyando a las Oficinas de Transferencia de Resultados de Investigación y a los grupos de Investigación de las Universidades en proyectos de investigación relacionados con energías renovables, agroecología, gestión de residuos, tratamientos de aguas, contaminación del aire, ruralidad sostenible, movilidad ecológica, economía circular, biodiversidad, educación ambiental o lucha contra el cambio climático, entre otros ámbitos de investigación.

**8. Convocatoria de concursos y premios**, para fomentar ideas innovadoras de sostenibilidad entre los estudiantes y personal universitario, como proyectos innovadores, concursos de fotografía, etc...

**9. Asesoramiento en la realización y organización de eventos sostenibles**, como congresos, jornadas, movilidad internacional, actos culturales, etc... eliminando residuos, utilizando materiales sostenibles, compensando la huella de carbono, etc... y asesorando también el impulso de la **compra responsable**, estableciendo políticas de adquisición que prioricen productos ecológicos, de comercio justo, de proximidad, etc...

**10. El establecimiento de alianzas** con otras universidades españolas y extranjeras en el ámbito de la gestión sostenible, así como con entidades del entorno como ayuntamientos, fundaciones, asociaciones, empresas, etc... para impulsar proyectos de desarrollo sostenible en el entorno.

## LA OFICINA VERDE DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVerde)

### FUNCIONAMIENTO Y OBJETIVOS

UBUVerde, la Oficina Verde de la **UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBU)**, creada en Noviembre de 2016, e integrada entonces en el denominado [Vicerrectorado de Planificación, Servicios y Sostenibilidad](#), actualmente denominado Vicerrectorado de Campus y Sostenibilidad, asume el compromiso de la Comunidad Universitaria burgalesa de incrementar, visualizar y coordinar las acciones que desarrolla la UBU en el ámbito de la Gestión y Sostenibilidad Ambiental, la Educación Ambiental y el Voluntariado Ambiental.

Hoy es imprescindible que instituciones como las universidades aborden de forma rigurosa la importancia social del respecto al Medio Ambiente, el compromiso con el Desarrollo Sostenible y la realización de acciones administrativas, técnicas, educativas y sociales en favor del Medio Ambiente, tanto en el ámbito de la propia Comunidad Universitaria como en el conjunto de la sociedad donde se encuentran implantadas.

Es por ello que ahora se procedió a la creación de este Área de Medio Ambiente de la Universidad de Burgos (UBU), que bajo la denominación de UBUVerde, centra sus objetivos en el diseño de estrategias, la implementación de programas y la ejecución de acciones dirigidas a eliminar o reducir los impactos ambientales que se generan en el desarrollo de sus actividades,

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

así como a promocionar e incrementar la sostenibilidad de vida universitaria. Es, por tanto, la unidad dedicada a asegurar el cumplimiento de los compromisos adquiridos por la Universidad de Burgos en materia de medio ambiente y desarrollo sostenible, mediante el cumplimiento de sus funciones básicas y competencias atribuidas, en un contexto de mejora continua.

Los principales ámbitos de trabajo de UBUVerde son:

- Mejora del funcionamiento **sostenible** de toda la Universidad, apostando por **edificios ecoeficientes**, desde el punto de vista de sus materiales, de su consumo energético y de su funcionamiento, impulsando la implantación de las energías renovables –principalmente fotovoltaica- y por la renaturalización de los campus de la Universidad.
- Prácticas de **Movilidad Sostenible** por parte de la Comunidad Universitaria y por quienes nos visitan, apostando por la movilidad peatonal y en bici principalmente, por el transporte público y por el coche compartido.
- **Gestión Racional y Ecológica del Agua**, disminuyendo los riegos en jardines y un Manejo más Ambiental de los Residuos que producimos, tanto peligrosos en los laboratorios como los residuos urbanos y especialmente los plásticos.
- Reducción de la **Huella de Carbono** (cuyo calculo y registro en MITECO ya se realiza) y de la **Huella Hídrica** de la Universidad.
- Trabajar en la **Formación y Educación Ambiental** de Estudiantes, PDI y PTGAS así como del conjunto de la población. Integrar de forma creciente los aspectos ambientales en la **Formación Reglada** que oferta la Universidad.
- Favorecer la **Participación de la Comunidad Universitaria** en las Actividades Ambientales e impulsar el Voluntariado Ambiental. Buscar la **cooperación** con personas, instituciones y entidades que trabajan en defensa del Medio Ambiente y de un funcionamiento más sostenible de la Sociedad.

## ACTIVIDADES Y PROGRAMAS DE ACTUACIÓN

Como Resumen y Síntesis de las Actividades y Programas que desarrolla la Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUVerde), se hace un balance correspondiente al curso académico 2023-24, que resumen la Memoria de acciones, programas, actividades y eventos del citado curso académico.

El Curso Académico 2023-24 se ha caracterizado por **una estabilización tanto en el número de las actividades ambientales realizadas por la Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUVerde), así como en el de participantes en las mismas**. La programación de actividades ambientales de UBUVerde comenzaron el lunes 18 de septiembre de 2023 y finalizaron el martes 30 de julio de 2024.

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

El número de actividades ambientales realizadas **en el curso académico 2023-24 ha sido de 330 actividades individualizadas**, prácticamente las mismas (un 4,6% menos) que el curso anterior en que fueron 346. La participación de personas en estas actividades ambientales programadas y ejecutadas por UBUverde **durante el curso 2023-24 ha sido de 55.647 asistentes**, un 5,25% más que el curso anterior. Se incrementa por tanto el número de participantes por actividad unitaria, se confirman las espectaculares cifras del curso 2022-23 y se consolida la calidad y variación de la programación ofertada, garantizada por una mayor fidelización de los participantes, del interesante potencial de visibilizaciones de las actividades formativas que se realizan presencialmente y en formato online simultáneamente, así como de la mayor y mejor difusión de las actividades, gracias a los servicios universitarios de comunicación, publicaciones, RRSS, Web y TVUbu principalmente.

Los seguidores de los canales de difusión de UBUverde siguen incrementándose de forma significativa durante el presente curso académico, superando las 11.000 personas quienes reciben información, previa solicitud de nuestra programación, sea mediante correo electrónico o RRSS. Así, UBUverde cuenta con 720 seguidores en LinkedIn, 1.652 en WhatsApp, 955 en Facebook, 1.310 en X (antigua Twitter) y 2.250 en Instagram, la red social que más crece entre los seguidores y participantes de en las actividades ambientales de la Oficina Verde de la Universidad de Burgos.

**Se han realizado un total de 330 actividades y acciones de contenido ambiental, durante el presente curso académico, académico (16 menos que el Curso 2022/23, 71 más que el Curso 2021/22 y 121 más que el Curso 2020/21) que se distribuyen según la relación que se detalla posteriormente, con la participación de 55.647 personas (2.775 más que el curso anterior).**

Aumentan los participantes en prácticamente todos los grupos de actividades en el curso 2023-24 respecto al curso 2022-23, excepto en los Voluntariados Ambientales, los asistentes a las Exposiciones Ambientales, en los Cursos de temática ambiental y en el Concurso Anual de Fotografía Ambiental.

- Se han realizado un total de 51 **Conferencias, Charlas, Mesas Redondas o intervenciones en Jornadas sobre temática ambiental y de sostenibilidad**, de las cuales, la totalidad han sido tanto presenciales, la mayor parte en la UBU, pero también en otras localidades de la provincia de Burgos; contaron con un total de **1.350 asistentes**, y la mayor parte de ellas también han sido emitidas en formato on-line con un total de **17.415** visualizaciones completas hasta julio 2024. Además, las conferencias ambientales de cursos anteriores grabadas han tenido durante el curso 2023-24, un número de visualizaciones añadidas de **16.412**. Es llamativo el interés que las conferencias online grabadas, son ya 160 hasta julio 2024, tienen para el público por su potente componente formativo y su libre disponibilidad para compartir y revisualizar. (<https://www.ubu.es/ubuverde/formacion-ambiental/conferencias-ambientales>)

- Se han realizado un total de 71 **Rutas Ambientales a Espacios Naturales**, principalmente a Ecosistemas de la provincia de Burgos, así como al programa ruralista “te enseñé mi pueblo” de la Ribera del Duero, aunque también a territorios cercanos como espacios naturales de Soria, Palencia, Zamora, Salamanca, Segovia, Ávila, Valladolid y León en la comunidad de Castilla y León. Además, se han realizado recorridos en el País Vasco, Asturias, Cantabria, Andalucía, Castilla-La Mancha, Aragón, Comunidad Valenciana y Extremadura. Las Rutas Ambientales de UBUverde también han abordado escenarios de los vecinos Portugal y Francia. **Son actividades**



# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

**que tienen una importante demanda y en las cuales han participado un total de 3.518 personas, casi un 20% más que en el curso 2022-23.**

- Se han realizado **65 Talleres Ambientales en Aulas o Laboratorios, al aire libre o en localidades rurales** impartidos por personas cualificadas y procurando enseñar conocimientos sobre el cuidado de la naturaleza y destrezas de aprovechamiento de los productos naturales que nos rodean. Entre los impartidos podemos mostrar a modo de ejemplos : "Construcción de hoteles de insectos", "Elaboración de cosméticos naturales", "Recetas de aprovechamiento", "Cremas terapéuticas a partir de plantas aromáticas", "Compostaje", "Cuidados del cabello", "Interpretación de Mapas Geológicos", "El negocio rural de las manzanas ecológicas", "Egagrópilas", "Bálsamos naturales", "Conoce, calcula y reduce tu huella de carbono", "Energías renovables", "Elaboración de Hidratantes Sólidas", "Alimentación y sostenibilidad", "Identificación de Aves", "Elaboración de productos ecológicos corporales", "Conoce las propiedades de las plantas de tu entorno", "Cata y propiedades de los vinos del Arlanza", "Análisis de la calidad de las aguas", "Identificación de Rocas y Minerales", "Agroecología", etc... Todos han contado con **la asistencia de 1.966 personas.**

- Se han programado **31 Exposiciones Ambientales en diferentes facultades y espacios de la Universidad de Burgos**, como son las Facultades de Ciencias, de Derecho, de Educación, Hospital Militar, la Escuela Politécnica Superior (Campus Vena y la Milanera) y Ciencias Económicas y Empresariales, **y otras acciones formativas en octubre 2023, en la IV Semana de Promoción de la Salud de la UBU, en la Feria de la Tierra de Burgos 2024 en el Monasterio de San Juan, en EcoSabinas 2024 en Espinosa de Cervera, y en noviembre 2023, en la VII Feria Nacional por la Repoblación Rural en Pamplona (Navarra).** Las exposiciones tratan sobre los contenidos como: "Estratosféricos", "Calidad del Aire", "La Esfera del Agua", "Abejas, paisaje cultural", "Montañas", "Rocas y Piedras", "Sostenibilidad", "Red Española de Reservas de la Biosfera" entre otras. El conjunto de esta serie de Actividades expositivas, ha contado con **una asistencia estimada de unas 11.500 personas.**

- Se han realizado **32 proyecciones de cine-forum y documentales ambientales** haciendo incidencia en la educación ambiental proponiendo títulos como: "Cantábrico", "Bicicletas vs Coches", "Human", "Gasland", "Chernobyl", "La era de la estupidez", "Waste Land", "Erin Brockovich" o "El Agua" entre otras **con una asistencia total de 993 personas.**

- Se han realizado **4 Cursos Ambientales on-line, unos a través de UBU Abierta, y para ECLAP CyL.** La asistencia total ha sido **de 83 participantes.**

- Se ha realizado **15 Visitas Técnicas**, entre las cuales se destacan: "La experiencia de Masala Natural", "Museo de Ciencias Naturales IES López de Mendoza", "Fundación Oxígeno", "Comercios Sostenibles de la zona sur", "Comercios Sostenibles de Reyes Católicos", "Viveros de Floristería Castilla", "Viveros de Jardibérica", "Centro I+D+i de la UBU", "Yacimientos de Atapuerca", "Instalaciones de gestión de residuos urbanos en Abajas", "MEH", "ETAP", "EDAR", "Comercios Sostenibles", "Laboratorios UBU" entre otras, con la **asistencia de 605 personas.**

- Se han realizado un total de **26 Itinerarios de Naturaleza** en el entorno de la ciudad de Burgos, y en Espacios Naturales próximos, como "Botánica en el parque de La Quinta", "Botánica y curiosidades forestales en el Parque del Castillo", "Itinerario por el río Arlanza", "Espinosa de Cervera" "Humedal de Fuentes Blancas", "Cañones del Ebro", "Bosque de Villafraja", "Riberas del

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

Arlanzón y Humedal de Fuentes Blancas”, “Desfiladero del río Ura”, etc... con la participación de **1043 personas**.

- Se han **realizado 15 Actividades ambientales en Familia y Baños de Bosque y actividades saludables al aire libre**, en colaboración fundamentalmente con Sylvatia-Educación Ambiental, en espacios como San Pedro de Cardeña, Campo Lilaila, Fuentes Blancas, La Quinta, Hortigüela, Pinar de Cortes, La Cartuja, con una participación de **251 asistentes**.

- Se han realizado, en colaboración con LIBERA, y la Fundación Oxígeno, Junta de Castilla y León, Kingspan y Teczone **5 Acciones de Voluntariado Ambiental, como Basuralezas** (recogida de residuos y plásticos en la Naturaleza) **y Plantaciones de árboles autóctonos**, en diversos pueblos como Camprovín (La Rioja) y Quintanaélez (Burgos), así como el Día del Árbol y el Día del Medio Ambiente, entre otros, plantando cerca de 1.900 ejemplares de árboles autóctonos (robles, quejigos, encinas, pinos, fresnos, acebos, sabinas, enebros,...) así como unas 1.100 plantas de arbustos como rosal silvestre, endrino, saúco, madroño, boj, etc.. con un total **de 310 participantes**.

Del mismo modo se promovió un **Concurso de Fotografía** enfocado en la naturaleza que fue muy bien recibido por la población en general y en el que participaron 52 personas que enviaron un total de 189 fotografías. Se premiaron 10 entre las que destacó una realizada a una ardilla.

La Oficina Verde de la Universidad de Burgos ha participado en el **Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA)** celebrado en Madrid en noviembre con la temática de: “Energía y cambio climático; Movilidad; Renovación urbana; Desarrollo rural; Biodiversidad; Agua; Calidad ambiental; Residuos; Economía y sociedad”.

Así mismo ha participado en la **VII Feria Nacional para la Repoblación de la España Rural (PRESURA)** realizada en Pamplona en noviembre donde se abordaron propuestas sobre los retos demográficos y los desafíos en el entorno rural y la adaptación al cambio climático de estos espacios singulares.

La distribución por grupos de estos asistentes (que es muy diferente según el tipo de actividad), es aproximadamente la siguiente:

- PDI's + PAS + Investigadores: 25%
- Estudiantes UBU: 20%
- Personas relacionadas con la UBU (participan en Cultura, Deportes y/o Experiencia): 20%
- Personas sin vinculación con la UBU: 35%

Este Resumen de la Memoria de Actividades realizadas por la Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUVerde) durante el Curso Académico 2023/24, **evidencia que los objetivos de este servicio universitario y del convenio de colaboración existente entre la UBU y la Consejería de Medio Ambiente para generar una propuesta formativa de calidad en materia de Educación Ambiental en el ámbito de las universidades públicas de Castilla y León, se cumplen de manera adecuada**.

La Oficina Verde de la Universidad de Burgos sigue manteniéndose como la entidad de educación ambiental líder de la provincia de Burgos, tanto en número de actividades realizadas

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

como en el número de participantes. Su labor no podría realizarse sin la entregada colaboración de numerosas áreas de la Universidad de Burgos (Gestión Económica, Justificación de Subvenciones, Administración de los Centros, Oficina Técnica, Comunicación, WEB, Publicaciones, TVUbu...) y de otras entidades sociales económicas e institucionales.

## CONCLUSIONES

Las Oficinas Verdes y de Sostenibilidad de las Universidades Españolas son servicios modestos, habitualmente con pocos medios económicos, materiales y humanos que desempeñan una función potente vinculada con la sostenibilidad ambiental, desde el punto de vista formativo, docente, de educación ambiental, así como de fomento del voluntariado y de la mejora de las infraestructuras verdes y de los edificios de los campus.

Su carácter transversal, polifacético y multidisciplinar, las permite alcanzar a un gran número de integrantes de la comunidad universitaria y cumplir con la función social de las universidades mediante la transferencia hacia otros colectivos sociales ajenos a la comunidad universitaria.

La Oficina Verde de la Universidad de Burgos es un ejemplo más del enorme papel de socialización ambiental, de formación en sostenibilidad y de educación ambiental de estas entidades universitarias.

The screenshot displays the website for the Green Office of the University of Burgos (UBUVerde). At the top, there is a navigation bar with links for 'Conócenos', 'Futuros estudiantes', 'Estudiantes', 'PDI', 'PTGAS', 'Empresas', and 'Alumni'. Below this is a search bar and utility links for 'SEDE ELECTRÓNICA', 'SECRETARÍA VIRTUAL', 'UBUVIRTUAL', and 'BIBLIOTECA'. A secondary navigation bar includes 'ESTUDIOS', 'ADMISIÓN Y MATRÍCULA', 'INVESTIGACIÓN', 'INTERNACIONAL', and 'LA UNIVERSIDAD'. The main content area is titled 'UBUVerde' and features three columns: 'PRESENTACIÓN' with sub-sections for 'REPOBLACIÓN RURAL' and 'GESTIÓN AMBIENTAL'; 'ACTIVIDADES AMBIENTALES: APÚNTATE' with two highlighted activities: 'Itinerario ambiental: "Descubriendo los musgos. Bosquete de cipreses junto al campo de tiro del polígono de los..."' and 'Ruta Ambiental: "La ciudad de Soria esencial con San Juan de Duero, un romántico paseo hasta San Saturno y visita...";' and 'INFORMACIÓN Y CONTACTO' with details for the Green Office, including the director's name, address, phone number, and email. A 'INFORMACIÓN RELACIONADA' section at the bottom right lists related projects like 'Proyecto RETO VERDE' and 'Proyecto AquaCoLab'.

Figura 1. WEB de la Oficina Verde de la Universidad de Burgos (UBUVerde).

<https://www.ubu.es/ubuverde>

# CONAMA 2024

OFICINAS VERDES UNIVERSITARIAS: EDUCACIÓN AMBIENTAL, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERENCIAS; EL CASO DE LA UNIVERSIDAD DE BURGOS (UBUVERDE).

## BIBLIOGRAFIA

JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN (2023). PROGRAMA UNIVERSIDADES VERDES DE CASTILLA Y LEÓN. [HTTPS://MEDIOAMBIENTE.JCYL.ES/WEB/ES/PROGRAMA-UNIVERSIDADES-VERDES.HTML](https://medioambiente.jcyl.es/web/es/programa-universidades-verdes.html)

NAVARRETE SALVADOR, A. (2013) LA OFICINA VERDE DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ: UN PROYECTO PARA LA EDUCACIÓN AMBIENTAL Y LA SOSTENIBILIDAD. HACHETETEPÉ REVISTA CIENTÍFICA DE EDUCACIÓN Y COMUNICACIÓN. 1 (6):85-105.

OFICINA VERDE USAL (2015). CARTA DE SERVICIOS. 19 PP.

TERRÓN-ALFONSO, A. (2009). CREACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LA OFICINA VERDE DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN. AMBIOCIENCIAS. REVISTA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA. 62-75 PP.

TORRIJOS, V. ET AL. (2024). THE ROLE OF THE OFFICE FOR THE ENVIRONMENT AT THE UNIVERSITY OF A CORUÑA IN PROMOTING SUSTAINABILITY. WORLD SUSTAINABILITY SERIES VOLUME F3447. PP 373-400.