



## Formación

Para solicitar una acción formativa, puedes hacerlo rellenando el formato:

- Solicitud de Acción Formativa (doc)

## Acciones formativas para el personal UGR

- Personal de Administración y Servicios
  - Oficina virtual o Servicio de formación del PAS para conocer la oferta formativa en:
    - Gestión de residuos urbanos, peligrosos y otro aspectos ambientales asociados a la Universidad de Granada.
    - Manejo de la plataforma de gestión ambiental ISO 14001:2015
    - Educación ambiental y otros contenidos
- Personal Docente e Investigador
  - Plan FIDO de formación del profesorado para conocer la oferta formativa en:
    - Sostenibilización curricular: inicial y avanzado.
    - Gestión de residuos peligrosos (incluido en los cursos de Prevención de Riesgos Laborales para el profesorado novel).
    - Otras ofertas formativas, mesa redonda “Información para la Acción Sostenible”

## Sostenibilidad en la docencia universitaria

La sostenibilidad es hoy un eje fundamental para la educación superior y un componente clave en la formación de profesionales comprometidos con el devenir de la sociedad. Integrar este enfoque en los currículos universitarios permite fortalecer las competencias éticas, sociales y ambientales del estudiantado, además de contribuir activamente al cumplimiento del R.D. 822/2021 (art.4.), a los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** y a los **compromisos de la UGR en materia ambiental y social**.

Desde la Unidad de Calidad Ambiental y en colaboración con el grupo de trabajo de **CRUE SOSTENIBILIDAD**, “Sostenibilidad en la Docencia Universitaria” junto con el grupo de investigación “Evaluación en Educación Ambiental, Social e Institucional”, liderado por el profesor D. José Gutierrez Pérez, de nuestra universidad, hemos estado trabajando en el cómo incorporar los criterios ambientales en los currículos universitarios.

impulsamos la incorporación progresiva de la sostenibilidad en los programas de estudio, promoviendo una mirada transversal y colaborativa. Algunas estrategias recomendadas incluyen:

- **Transversalidad curricular:** vincular los contenidos y proyectos de las distintas asignaturas con los principios de sostenibilidad, equidad y cuidado del entorno.
- **Aprendizaje práctico y comunitario:** fomentar experiencias de aprendizaje que conecten a los estudiantes con desafíos reales y soluciones sostenibles.
- **Formación y acompañamiento docente:** ofrecer espacios de capacitación y recursos pedagógicos que faciliten la integración de la sostenibilidad en las prácticas educativas.
- **Guías y orientaciones institucionales:** desarrollar materiales de apoyo que sirvan de referencia para las unidades académicas interesadas en avanzar en esta línea.
- **Trabajo interdisciplinario:** promover la colaboración entre diferentes áreas del conocimiento para abordar los retos de la sostenibilidad desde múltiples perspectivas.

Estas acciones buscan consolidar una forma de hacer de la UGR alineada con la sostenibilidad, en la que la docencia, la investigación y la vinculación con el entorno se integren para generar un impacto positivo.

## **RECURSOS PRÁCTICOS SOSTENIBILIZACIÓN CURRICULAR:**

Manifiesto de las XXX Jornadas de CRUE-Sostenibilidad:  
Directrices\_Sostenibilidad\_CRUE 2012 "integrando los ODS en la formación universitaria"

Informe de Sostenibilización Curricular de aplicación del Real Decreto 822/2021. Sobre la inclusión de la sostenibilidad en los planes de estudios universitarios Abril 2023. Grupo de Trabajo Sostenibilidad en la Docencia Universitaria de CRUE-Sostenibilidad

## **Educación y voluntariado ambiental**

Las iniciativas colaborativas más relevantes sobre cambio climático y sostenibilidad abiertas a la participación de la comunidad universitaria y la población en general son:

DENOMINACIÓN DEL PROYECTO	NÚMERO DE PARTICIPANTES	DURACIÓN DEL PROYECTO	ÁREA CON LA QUE SE RELACIONA EL PROYECTO
RECAPACICLA	>80	8 YEARS	Residuos
IMPRESA GRANADA: INNOVACIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO	>100	2 YEARS	Cambio Climático
BIODIVERSIDAD Y REPOBLACIONES FORESTALES	>50	5 YEARS	Biodiversidad e Infraestructuras
AULAS VERDES	>90	6 YEARS	Biodiversidad e Infraestructuras
PROGRAMA PUENTES	87	3 YEARS	Todas

## **RECAPACICLA**

Se trata de una iniciativa de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, Federación Andaluza de Municipios y Provincias, Ecoembes y Ecovidrio y de las universidades andaluzas y se desarrolla en las siguientes líneas:

- Educación Ambiental y Reciclaje:
  - Cursos gratuitos de economía circular y reciclaje de residuos.
  - Día del Reciclaje
  - Exposiciones
- Reciclar Arte
  - Talleres de reciclar arte: instrumentos musicales, escultura, entre otros.
  - Certamen de Arte y Reciclaje “Reciclar Arte”
  - Exposiciones itinerantes

## **Actuación en situación de emergencia**

**Simulacros realizados:**

- Facultad de Odontología: 2024
- Facultad de Medicina: 2022
- Facultad de Ciencias: 2021

- CIBM: 2021
- Facultada de Farmacia: 2018

## **ACCESO A LOS SIMILACROS**