MATRICULACIÓN:

La matrícula se realizará preferentemente a través de la página WEB del Centro Mediterráneo http://cemed.ugr.es

En caso de dificultad con la matriculación, contactar con el Centro Mediterráneo a través del correo electrónico: cemed@ugr.es

Código del curso: 260N01

Precio: 180€

Información básica sobre protección de sus datos personales aportados:

Responsable: Universidad de Granada

Legitimación: La Universidad de Granada se encuentra legitimada para el tratamiento de sus datos en base a lo estipulado en:

Art. 6.1.e) RGPD: el tratamiento es necesario para el cumplimiento de una misión realizada en interés público o en el ejercicio de los poderes públicos conferidos al responsable del mismo (la difusión del conocimiento y la cultura a través de la extensión universitaria y la formación a lo largo de toda la vida) Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades. Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones

Finalidad: La finalidad del tratamiento es gestionar las actividades culturales de la Universidad de Granada. Los usos que se dan a los datos personales son:

Organización de talleres, conferencias, y actividades culturales en general. etc.

Gestión de ayudas para el fomento de realización de actividades culturales. **Destinatarios:** No se prevén.

Derechos: Tiene derecho a solicitar el acceso, oposición, rectificación, supresión o limitación del tratamiento de sus datos, tal y como se explica en la información adicional.

Información adicional: Puede consultar la información adicional y detallada sobre protección de datos en el siguiente enlace:

https://secretariageneral.ugr.es/pages/proteccion_datos/leyendas-informativas/ img/informacionadicional



Del 2 de marzo al 30 de abril de 2026









Vanessa M. Martos Núñez Catedrático de Universidad.

Modalidad de realización:

(Facultad de CC de la Educación)

Prácticas presenciales

Dpto, de Fisiología Vegetal, UGR

Beatriz Martín Castro

Presidenta Red Nacional de Compostaje

50 horas virtuales / presenciales

Coordinación:

Online

Dirección:

Daniel Chaves Romero

Técnico ayuntamiento de Salobreña y productor de aguacate

Centro Mediterráneo Vicerrectorado de Posgrado y Formación Permanente

Avenida de Madrid 13, 18012, Granada Tfno. 958 24 29 20 / / Correo-e: cemed@ugr.es

@CemedUGR **f v o centromediterraneo.ugr.es**

**Se recomienda revisar la web del Cemed para obtener información adicional y estar al tanto de posibles actualizaciones El Curso de Manejo de Compostaje organizado por la Universidad de Granada a través del Centro del Mediterráneo, en colaboración con Composta en Red, es una formación de referencia para quienes buscan especializarse en la gestión de biorresiduos y compostaje descentralizado. Diseñado para ofrecer una visión integral y aplicada del compostaje, el curso profundiza en los procesos biológicos, las metodologías de gestión y las estrategias para implementar proyectos eficientes y sostenibles. Con un enfoque práctico y profesional, esta formación dota a los participantes de conocimientos técnicos avanzados y habilidades esenciales para trabajar en el sector, respondiendo a la creciente demanda de soluciones para el tratamiento de residuos orgánicos y la economía circular.

Composta en Red aporta su amplia experiencia en la capacitación y gestión de proyectos de compostaje, garantizando un enfoque aplicado y actualizado. Con más de 20 años en el sector, ha formado a númerosos profesionales y colaborado en proyectos municipales, educativos y comunitarios. Su conocimiento en tratamiento descentralizado de biorresiduos y contacto directo con experiencias reales permiten que el curso se alínee con las necesidades actuales del sector, proporcionando herramientas prácticas para afrontar los desafíos de la gestión sostenible de residuos orgánicos.

¿ Qué aprenderás?

- Gestión eficiente de composteras comunitarias, agrocompostaje y compostaje doméstico.
- Diagnóstico y resolución de incidencias en procesos de compostaje.
- Técnicas de comunicación y educación ambiental para la difusión de proyectos.
- Aplicación de normativa y estrategias para una gestión sostenible de los biorresiduos.

Metodología

El curso combina sesiones teóricas en línea con prácticas presenciales en instalaciones de compostaje, permitiendo aplicar lo aprendido en entornos reales. A través de estudios de caso y ejercicios prácticos, se fomenta una formación completa y de alta calidad.

¿A quién va dirigido?

Esta formación está especialmente diseñada para técnicos de residuos, medio ambiente y jardinería, educadores ambientales, estudiantes y profesionales de agronomía, ciencias ambientales, biología y áreas afines, así como cualquier persona interesada en la gestión sostenible de los biorresiduos.

Programa

Lunes 2 de marzo de 2026

9:00-12:00 Módulo 1. Los residuos y su gestión

Marian Lorenzo. Amigos de la Tierra

Miércoles 4 de marzo de 2026

9:00-12:00 **Módulo 2. El compostaje descentralizado**Ana Pazó, Concello de Porriño

Lunes 9 de marzo de 2026

9:00-12:00 **Módulo 3. El proceso de compostaje** Germán Tortosa, CSIC EEZ

Miércoles 11 de marzo de 2026

9:00-12:00 **Módulo 4. La microbiología del proceso de compostaje**Elisabeth Aranda. Profesora Titular de la UGR.

Lunes 16 de marzo de 2026

9:00-12:00 Módulo 5. Las incidencias en el compostaje. Causas y soluciones
Francesco Storino. Dr. en Agrobiología

Miércoles 18 de marzo de 2026

9:00-12:00 **Módulo 6. El control del proceso** Inés Rozas. Diputación de Pontevedra

Lunes 23 de marzo de 2026

9:00-12:00 Módulo 7. Manejo de procesos de compostaje doméstico y comunitario

Alfredo Morilla. Economías Biorregionales

Miércoles 25 de marzo de 2026

9:00-12:00 Módulo 8. Prevención de Riesgos Laborales en el compostaje doméstico y comunitario Mónica Cuende. Economías Biorregionales

Miércoles 8 de abril de 2026

9:00-12:00 **Módulo 9. Técnicas y habilidades de comunicación** Antón Lois. Teixugo S. Coop.

Lunes 13 de abril de 2026

9:00-12:00 **Módulo 10. Proyectos de Compostaje** Hodei del Olmo. Ayuntamiento de Elburgo

Miércoles 15 de abril de 2026

9:00-12:00 Módulo 11. Diseño de un programa de gestión de residuos:
Menú Mater
Franco Llobera. Economías Biorregionales

Lunes 20 de abril de 2026

9:00-12:00 Módulo 12. Compostaje Inteligente: Monitoreo y
Optimización con Drones y Satélites
María Vanesa Martos Núñez. Catedrática del Departamento de
Fisiología Vegetal Universidad de Granada

Miércoles 22 de abril de 2026

9:00-12:00 Módulo 13. Agricultura Sostenible: Nuevos métodos de fertilización

María Elena Flor Peregrín. Investigadora Doctora de la

Universidad de Granada

El resto del mes de abril (hasta el día 30) se dedicará a las prácticas en los compostadores y en los proyectos de compostaje en marcha.

