

Tipo	Curso – Formación transversal
Título	Divulgación y Comunicación de la Ciencia
Coordinadora	África Yebra Rodríguez, Directora de Secretariado de Comunicación y Divulgación Científica (Vicerrectorado de Comunicación y Proyección Institucional).
Destinatarios/as	Investigadores/as de la Universidad de Jaén
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mejorar las capacidades y competencias de los investigadores/as de la UJA para difundir a la sociedad sus resultados de investigación.</li> <li>▪ Dar a conocer entre el personal investigador de la UJA el Plan de Divulgación Científica y de la Innovación, así como los recursos de nuestra institución para la realización de proyectos y actividades de divulgación y comunicación de la ciencia.</li> <li>▪ Crear un espacio de debate común para generar sinergias entre distintas áreas de conocimiento, así como para compartir casos de éxito.</li> <li>▪ Ampliar la red de divulgadores y divulgadoras de la Universidad de Jaén.</li> </ul>
Contenidos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El Vicerrectorado de Comunicación y Proyección Institucional: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación y Gabinete de Comunicación.</li> <li>2. ¿Qué es la comunicación y la divulgación de la ciencia?</li> <li>3. Recursos de la UJA para la comunicación y divulgación de la ciencia. El Plan de Divulgación Científica y de la Innovación.</li> <li>4. La imagen institucional de la UJA.</li> <li>5. Uso de las RRSS para la divulgación de resultados científicos.</li> <li>6. Elaboración de notas de prensa (taller).</li> <li>7. Comunicación y divulgación de la ciencia en Andalucía: la Fundación Descubre.</li> <li>8. Periodismo científico en televisión (taller).</li> <li>9. Proyectos de divulgación destacados en la UJA.</li> <li>10. Comunicar en radio (taller).</li> <li>11. Ciencia en televisión: cómo enfrentarse a la noticia (taller).</li> </ol>
Metodología	Sesiones expositivas y talleres prácticos que proporcionan información básica de forma organizada, en combinación con aprendizaje activo y participativo.
Evaluación	<p>Se superará el curso cuando se cumplan las siguientes condiciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ asistencia, al menos, al 80% de las sesiones presenciales,</li> <li>▪ participación en los talleres prácticos,</li> <li>▪ envío de las tareas en el plazo establecido.</li> </ul>

<b>Profesorado</b>	<p>Eva M<sup>a</sup> Murgado Armenteros, Vicerrectora de Comunicación y Proyección Institucional.  África Yebra Rodríguez, Secretariado de Comunicación y Divulgación Científica.  Alicia Barea Lara, Unidad de Cultura Científica y de la Innovación.  Carmen Quesada Rodríguez, Gabinete de Comunicación.  Francisco Rosa Ruiz, Gabinete de Comunicación.  Julia Manetsberger, Departamento de Ciencias de la Salud.  Antonia García Luque, Departamento de Didáctica de las Ciencias.  M<sup>a</sup> Ángeles Verdejo Espinosa, Departamento de Ingeniería Eléctrica.  Teresa Cruz Sánchez, Directora General de la Fundación Descubre.  Fátima Ruiz González, editora y presentadora del programa Con-Ciencia en Canal Sur Andalucía.  Noelia Muñoz Expósito, redactora de Radio Nacional de España en Jaén.  Pilar Mariscal Ayllón, Directora de Canal Sur Radio y Televisión en Jaén.</p>			
<b>Fecha de realización</b>	<p>17 de mayo, 9.30-13.00 h;  18 de mayo, 9.00-13.00 h;  19 de mayo, 10.00-14.30 h;  20 de mayo, 9.30-13.30.</p>			
<b>Número de horas</b>	Presenciales	15	No presenciales	5