

**RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL VICERRECTORADO DE INNOVACIÓN Y EMPLEABILIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA DE FECHA 29 DE NOVIEMBRE DE 2022, DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TRABAJOS FIN DE GRADO Y FIN DE MÁSTER PARA EL CURSO ACADÉMICO 2021/2022 DE LA CÁTEDRA ATLANTIC COPPER DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA, APROBADA POR RESOLUCIÓN DEL VICERRECTORADO DE INNOVACIÓN Y EMPLEABILIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA DE FECHA 21 DE OCTUBRE DE 2022.**

De conformidad con la convocatoria de los Premios a Trabajos Fin de Grado y Fin de Máster para el curso académico 2021/2022 de la Cátedra Atlantic Copper, publicada en el Boletín oficial de la Junta de Andalucía (BOJA núm. 207 de 27 de octubre de 2022) y en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (BDNS – Código 655239), y una vez valorada la calidad científica de los trabajos fin de grado y fin de máster, así como su adecuación a las líneas de investigación prioritarias de Atlantic Copper, establecidas en las bases de la convocatoria se **ACUERDA**, por unanimidad de los miembros del Consejo de la Cátedra Atlantic Copper de la Universidad de Huelva, conceder los siguientes premios:

- **Premios a Trabajos Fin de Grado en la Línea “Economía Circular y Excelencia Ambiental”:**

<b>PRIMER PREMIO TFG - LÍNEA “ECONOMÍA CIRCULAR Y EXCELENCIA AMBIENTAL”</b>
Cirilo Delgado Asencio “Diseño de sistema de suministro eléctrico basado en la tecnología del hidrógeno para RPAS ALO del INTA”.
<b>SEGUNDO PREMIO TFG - LÍNEA “ECONOMÍA CIRCULAR Y EXCELENCIA AMBIENTAL”</b>
Manuel Toro Gallego “Diseño de biofluidos Industriales basados en Goma Guar”.

- **Premios a Trabajos Fin de Grado en la Línea “Eficiencia de Procesos Productivos”:**

<b>PRIMER PREMIO TFG - LÍNEA “EFICIENCIA DE PROCESOS PRODUCTIVOS”</b>
Olga Marín Cañas “Desarrollo y simulación de un modelo matemático de la dinámica y cinemática de un ROV sumergible”.
<b>SEGUNDO PREMIO TFG - LÍNEA “EFICIENCIA DE PROCESOS PRODUCTIVOS”</b>
Celia Aguado Montiel “Influencia de las condiciones de procesado en la preparación de organoarcillas”

- **Premios a Trabajos Fin de Máster en la línea “Economía Circular y Excelencia Ambiental”:**

<b>PRIMER PREMIO TFM - LÍNEA “ECONOMÍA CIRCULAR Y EXCELENCIA AMBIENTAL”</b>	<b>DESIERTO</b>
<b>SEGUNDO PREMIO TFM - LÍNEA “ECONOMÍA CIRCULAR Y EXCELENCIA AMBIENTAL”</b>	<b>DESIERTO</b>

<b>Código Seguro De Verificación</b>	8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A==	<b>Fecha</b>	29/11/2022
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		
<b>Firmado Por</b>	Isabel María Rodríguez García		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://verificafirma.uhu.es/verificafirma/code/8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A=">https://verificafirma.uhu.es/verificafirma/code/8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A=</a>	<b>Página</b>	1/2



- Premios a Trabajos Fin de Máster en la Línea “Eficiencia de Procesos Productivos”:

PRIMER PREMIO TFM - LÍNEA “EFICIENCIA DE PROCESOS PRODUCTIVOS”	DESIERTO
SEGUNDO PREMIO TFM - LÍNEA “EFICIENCIA DE PROCESOS PRODUCTIVOS”	DESIERTO

Contra la presente resolución se podrán presentar alegaciones **hasta el 7 de diciembre de 2022**. Las alegaciones irán dirigidas al Vicerrectorado de Innovación y Empleabilidad (Cátedra de Atlantic Copper) y se presentarán preferentemente en los Registros presenciales o Telemático de la Universidad de Huelva o en cualquiera de los lugares previstos en el art. 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Huelva, a fecha de la firma electrónica

Código Seguro De Verificación	8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A==	Fecha	29/11/2022
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		
Firmado Por	Isabel María Rodríguez García		
Url De Verificación	<a href="https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/code/8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A=">https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/code/8f8ceEoRDHST4ZtxG+bC0A=</a>	Página	2/2

