

Ayudas financiadas por:



10.13039/501100011033

## Proyectos de Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico

### Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016

#### Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico Técnico

#### Convocatoria 2015

Referencia del proyecto	Título del proyecto	Investigador responsable	Financiación
<b>UNHU15-CE-2848</b>	EQUIPAMIENTO DE CÁLCULO CIENTÍFICO DE ALTO RENDIMIENTO	José Enrique García Ramos	<b>Importe total:</b> 136.620,00€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 109.296,00€
<b>UNHU15-CE-2930</b>	ADQUISICIÓN DE NUEVA INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICA PARA EL CIQSO	Pedro José Pérez Romero	<b>Importe total:</b> 540.997,55€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 432.798,04€
<b>UNHU15-CE-2966</b>	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO	José Miguel Nieto Liñán	<b>Importe total:</b> 299.839,85€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 239.871,88€
<b>UNHU15-CE-2968</b>	LABORATORIO INTEGRADO DE CARACTERIZACIÓN TERMOMECAÁNICA DE MATERIALES	José María Franco Gómez	<b>Importe total:</b> 505.889,40€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 404.711,52€

Ayudas financiadas por:



10.13039/501100011033

<p><b>UNHU15-CE-3027</b></p>	<p>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA DOTACIÓN DE UN LABORATORIO DE ANÁLISIS DE CONTAMINANTES</p>	<p>Manuel Olías Álvarez</p>	<p><b>Importe total:</b> 185.678,35€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 148.542,68€</p>
<p><b>UNHU15-CE-3140</b></p>	<p>PLATAFORMA INSTRUMENTAL PARA METABOLÓMICA DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA</p>	<p>José Luís Gómez Ariza</p>	<p><b>Importe total:</b> 448.042,46€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 358.433,97€</p>
<p><b>UNHU15-CE-3264</b></p>	<p>AMPLIACIÓN DE LABORATORIO DE SISTEMAS HÍBRIDOS AUTÓNOMOS DE ENERGÍA RENOVABLE</p>	<p>José Manuel Andújar Márquez</p>	<p><b>Importe total:</b> 442.318,00€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 353.854,40€</p>
<p><b>UNHU15-CE-3280</b></p>	<p>LABORATORIO DE DETECTORES PARA FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS</p>	<p>Ismael Martel Bravo</p>	<p><b>Importe total:</b> 287.983,87€ <b>Ayuda FEDER (80%):</b> 230.387,10€</p>