



PARQUE CIENTÍFICO  
Y TECNOLÓGICO  
DE CASTILLA - LA MANCHA



Unión Europea

Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



**Castilla-La Mancha**

# Programa de excelencia INCRECYT

04/05/2021

# Introducción

## Antecedentes, objeto, objetivos y fuentes de financiación de INCRECYT...



PARQUE CIENTÍFICO  
Y TECNOLÓGICO  
DE CASTILLA - LA MANCHA



Unión Europea  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



Castilla-La Mancha

### Antecedentes

- El programa INCRECYT nace en la **Fundación Parque Científico y Tecnológico de Albacete** en julio de 2008 y continúa en el periodo 2016-2020 con la firma de dos **Convenios de Colaboración entre la Consejería de Educación, Cultura y Deportes de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha** y la **Fundación Parque Científico y Tecnológico de Castilla-La Mancha**.



### Alcance y objetivos

- Objeto: **financiar las ayudas necesarias para dar continuidad a los investigadores contratados con cargo a este programa en Centros de Investigación de Castilla-La Mancha.**

#### Objetivos de INCRECYT

- Retorno indirecto:** desarrollo de investigación de calidad y transferencia a la sociedad generando valor añadido y riqueza a sectores estratégicos social y económicamente.
- Retorno directo:** atracción de fondos nacionales y europeos de investigación por parte de los investigadores que forman parte del programa.
- Aprovechamiento de **Fondos Europeos de Investigación**, al estar todos los convenios que sustentan el programa cofinanciados al 80% con FSE.

### Fuentes de financiación

	Periodo financiación	Importe financiación	Fuentes financiadoras
Segundo Convenio	Marzo 2016 – Diciembre 2016	532.591€	
Tercer Convenio	Enero 2016 – Diciembre 2020	1.604.043€	

**El programa Increcyt está financiado en un un 80% a través Programa Operativo Regional FSE 2014-2020 de Castilla-La Mancha**, a través del Eje 1 "Fomento del empleo sostenible y de calidad y de la movilidad laboral" y la Prioridad de Inversión 8.1 "El acceso al empleo por parte de los demandantes de empleo y personas inactivas, incluidos los desempleados de larga duración y las personas alejadas del mercado laboral, así como las iniciativas locales de empleo y apoyo a la movilidad laboral"

# Potencial del programa

El desarrollo del programa ha hecho posible que muchos de estos investigadores contratados inicialmente hayan saltado a instituciones de ámbito superior en investigación como el CSIC...



PARQUE CIENTÍFICO  
Y TECNOLÓGICO  
DE CASTILLA - LA MANCHA



Unión Europea  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



Castilla-La Mancha

## Situación actual

Nombre del investigador	Centro de investigación	Línea de investigación
Petrus Wilhelmus	 <b>Centro Regional de Investigaciones Biomédicas</b> de la Universidad de Castilla-La Mancha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cáncer de mama en mujer:</b> supervivencia y maltrato</li> </ul>
Alberto Recio Espinosa	 <b>Centro Regional de Investigaciones Biomédicas</b> de la Universidad de Castilla-La Mancha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Neurobiología y Neurofisiología Auditiva:</b> pérdida de audición causada por ruido, fármacos y envejecimiento y su prevención y tratamiento.</li> </ul>
Florentina Villanueva García	 <b>ICCA</b> INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN COMBUSTIÓN Y CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA  Instituto Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal de Castilla-La Mancha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Calidad del aire:</b> muestreo y análisis de contaminantes en aire exterior e interior (p.e.: Ozono contra coronavirus).</li> </ul>
Pedro Miguel Izquierdo Cañas	 <b>IRIAF</b>  Instituto de la Vid y el Vino en Castilla-La Mancha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Investigación química en vitivinicultura:</b> innovación en tratamientos, fermentación y caracterización.</li> </ul>
Raquel Martín Hernández	 <b>IRIAF</b>  Centro Regional Apícola en Marchamalo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Apicultura:</b> producción, salud, epidemiología y patógenos en abejas</li> </ul>
Raúl Sánchez Vioque	 <b>IRIAF</b>  Centro de Investigación Agroforestal en Albadalejito	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Calidad nutricional</b> leguminosas, proteínas vegetales, compuestos bioactivos, <b>aprovechamiento subproductos vegetales.</b></li> </ul>