



**RESOLUCIÓN DE LA COMISION DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (FECHA 29/09/2011) POR LA QUE SE RESUELVE LA CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA EXTENSIÓN INTERNACIONAL DE PATENTES POR PROCEDIMIENTO PCT Y A LA ENTRADA EN FASES NACIONALES, DENTRO DEL IV PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.**

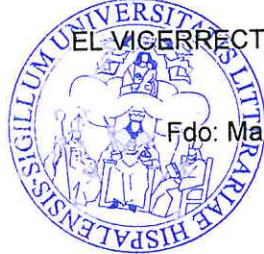
De conformidad con lo establecido en el apartado tercero de la Convocatoria de Ayudas a la Extensión Internacional de Patentes por Procedimiento PCT y a la Entrada en Fases Nacionales, una vez evaluadas las solicitudes presentadas por los interesados, esta Comisión HA RESUELTO APROBAR las siguientes solicitudes:

- 
1. D. Juan Antonio Ortega Ramírez  
Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos. E.T.S. de Ingeniería Informática.  
**SCI (Simple Cluster Interface).**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 924 euros.
  
  2. D. Narciso Jesús Vázquez Carretero.  
Departamento de Mecánica de Medios Continuos, Teoría de Estructuras e Ingeniería del Terreno. E.T.S. de Arquitectura.  
Patente: **Sistema de cubrición de espacios de planta rectangular o cuadrada.**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 924 euros.
  
  3. D<sup>a</sup>. Carmen Vázquez Cueto.  
Departamento de Fisiología y Zoología. Facultad de Farmacia.  
Patente: **Uso de la L-Carnitina y sus composiciones para el tratamiento y la prevención del daño renal.**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 1.654,69 euros.
  
  4. D. Emilio Fernández Espejo.  
Departamento de Fisiología Médica y Biofísica. Facultad de Medicina.  
Patente: **Proteínas de la familia Cry como marcadores para determinar el riesgo de desarrollar una alfa-sinucleinopatía o determinar dicha enfermedad.**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 924 euros.
  
  5. D. Rafael Ortiz Marín.  
Departamento de Ingeniería Gráfica. E.T.S. de Ingeniería.  
Patente: **Monitor multimodal portable y adaptativo para humanos basado en avatar biomecánico-fisiológico para la detección de eventos físicos de riesgo.**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 924 euros.
  
  6. D. Juan Manuel Cordero Valle.  
Departamento Lenguajes y Sistemas Informáticos. E.T.S. de Ingeniería Informática.  
Patente: **Método para bocetar y modelar prendas de vestir en tres dimensiones.**  
Ayuda solicitada: Fases Nacionales.  
Cantidad concedida. 4.500 euros.
  
  7. D. Julián Martínez Fernández.  
Departamento de Física de la Materia Condensada. Facultad de Física.  
Patente: **Implants for "Load Bearing" Bone Substitutions Having Hierarchical Organized Architecture Deriving from Transformation of Vegetal Structures.**  
Ayuda solicitada: PCT.  
Cantidad concedida: 1.650 euros.
-



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Contra la presente Resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponer potestativamente recurso de reposición ante este mismo órgano, en el plazo de un mes, (art. 116 de la Ley 4/99 que modifica la Ley 30/92 de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común) o interponer recurso Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses, contados desde el día siguiente a la recepción de la presente notificación, ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo, con sede en Sevilla, según disponen los art. 118 de la Ley 4/99 antes citada y 46.1 de Ley 29/1988, de 13 de julio (B.O.E. de 14 de julio) de la Jurisdicción Contencioso Administrativa.



EL VICERRECTOR DE INVESTIGACION

Fdo: Manuel García León.

Sevilla, 2 de noviembre de 2011