

## Proyectos completados Contratos

### **Redacción de un informe sobre el estado de la tecnología CPV.**

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s: FIRST CONFERENCES LTD Tipo de entidad: Entidad Empresarial. Ciudad entidad financiadora: Reino Unido

Fecha de inicio: 31/10/2008 Duración: 3 meses

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): **Gustavo Eduardo Nofuentes Garrido**

Cuantía total: 15.500 €

### **Medida, caracterización y evaluación de un sistema fotovoltaico conectado a la red de 92,8 KWP ubicado en la carolina (Jaén)**

Entidad/es financiadora/s: Barragán Río SL Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Fecha de inicio: 07/01/2010 Duración: 31 días

Cuantía total: 4.384,8 €

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): **Gustavo Eduardo Nofuentes; Jorge Aguilera; José Vicente Muñoz; Juan De la Casa; Manuel Fuentes Fuentes**

### **Medida, caracterización y evaluación de una central fotovoltaica de 3 MW instalada en La Carolina (Jaén)**

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s: Rural Servicios y Tramitaciones SL

Fecha de inicio: 30/04/2010 Duración: 30 días

Cuantía total: 24.360 €

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): **Gustavo Eduardo Nofuentes; Jorge Aguilera; José Vicente Muñoz; Manuel Fuentes; Juan De la Casa**

**Convenio específico de colaboración entre Kaneka, la Universidad Carlos III y la Universidad de Jaén para la realización de ensayos y medidas en espacios cedidos por las partes firmantes.**

Entidades participantes: Universidad de Jaén, Universidad Carlos III y Kaneka Belgium N. V.

Entidad financiadora: Kaneka Belgium N. V. Convocatoria de financiación internacional “Ayudas para actividades de Investigación de Kaneka Corporation - Solar Energy Division”.

Duración desde: julio 2010 hasta: octubre 2013.

Financiación: 8.000€.

**IP: Gustavo Nofuentes Garrido**

Para más información puedes consultar [aquí](#).

**Contribución al modelado del comportamiento eléctrico en exterior de módulos fotovoltaicos de capa delgada.**

Entidad participante: Universidad de Jaén.

Entidad financiadora: Fundación Iberdrola.

Convocatoria: Proyectos de I+D+i de la Convocatoria de financiación nacional de la Fundación Iberdrola dentro del Programa de Investigación en Energía y Medio Ambiente “Energía para la Investigación 2013-14”.

Duración desde: noviembre 2013 hasta: octubre 2014.

Financiación: 20.000€.

**IP: Gustavo Nofuentes Garrido**

**Cálculo de las pérdidas de radiación solar causadas proyectadas por elementos circundantes a un sistema fotovoltaico conectado a la red de 475 KW en Segorbe (Castellón).**

Entidad/es financiadora/s: Energías Renovables La Esperanza, S.L.” Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Fecha de inicio: 2014

Cuantía total: 4.570 €

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): **Gustavo Nofuentes; Jorge Aguilera; Juan de la Casa; José Vicente Muñoz; Manuel Fuentes; Jorge Delgado; José Luís Pérez**

### **Novel Soiling Identification Logics for Photovoltaics. NoSoilPV**

Funding organization: Comisión Europea H2020-MSCA-IF-2017

Level of contribution: Investigador

Starting-End date: 2018 – 2020.

Funding: 158.121 €

### **Clean Energy from road acoustic barriers infrastructure development. CEFRABID**

Funding organization: Comisión Europea Solar Era Net Cofund Action

Level of contribution: Investigador

Starting-End date: 2018 – 2020.

Funding: 70.000 €

### **Modelos optimizados para la caracterización energética de Sistemas Fotovoltaicos Conectados a la Red de tecnología bifacial.**

Funding organization: Fondos FEDER Comisión Europea H2020-MSCA-IF-2017

Level of contribution: IP

Starting-End date: 1/01/2021 – 31/03/2023

Funding: 49.831,34 €

Para más información puedes consultar [aquí](#).