Listado de proyectos llevados a cabo por estudiantes bajo la supervisión de Yingli Green Energy Europe

Yingli Green Energy Europe, S.L.U.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pol. Ind. Sur - Ctra. N-I km 32,1  28750 San Agustín del Guadalix  (Madrid) | **Elaborado por:**  **JMROMAN**  José María Román  **Laboratory Director**  **Fecha:** 26 abril 2018 | **Aprobado por:**  **JMROMAN**  José María Román  **Laboratory Director**  **Fecha:** 26 abril 2018 |

# PROYECTOS DE ESTUDIANTES EN YINGLI

**Enrique Iborra Pernichi**

* Proyecto del [Máster en Energías y Combustibles para el Futuro (UAM)](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650393025/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Energias_y_Combustibles_del_Futuro.htm)
* **Título:** [Optimización de potencia fotovoltaica instalada para un sistema de autoconsumo bajo la regulación del RD 900/2015](../../presentations/TFM_Autoconsumo_Enrique_Iborra_20161005.pdf) (15‑0020‑DEV‑01)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 22 febrero 2016 – 20 mayo 2016
* **Horas:** 250 h

**José Alberto Florez**

* Proyecto del [Máster en Energías y Combustibles para el Futuro (UAM)](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650393025/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Energias_y_Combustibles_del_Futuro.htm)
* **Título:** [Propuesta de un esquema de monitorización en tiempo real del sistema de módulos fotovoltaicos de la empresa Yingli Green Energy Spain](../../presentations/Informe%20Trabajo%20de%20Fin%20de%20Master%20-%20Jose%20Alberto%20Florez.pdf) (continuación de 13‑0037‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 23 febrero 2015 – 27 mayo 2015
* **Horas:** 250 h

**Juan Ramón Diego Cagigas**

* Proyecto del [Máster en Energías y Combustibles para el Futuro (UAM)](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650393025/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Energias_y_Combustibles_del_Futuro.htm)
* **Título:** Desarrollo del sistema de adquisición y análisis de datos del sistema fotovoltaico instalado en Yingli (13‑0037‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 3 febrero 2014 – 11 abril 2014
* **Horas:** 250 h

**Paula Ocaña Pastor**

* Proyecto de Fin de Carrera de Ingeniería Eléctrica (UPM)
* **Título:** Diseño técnico y económico de instalación fotovoltaica integrada en edificio industrial
* **Supervisor:** Ignacio Espinosa Gil
* **Fechas:** abril 2013 – octubre 2013
* **Horas:** 120 h (12 créditos)

**Adrián Sastre del Cerro**

* Proyecto del [Máster en Energías y Combustibles para el Futuro (UAM)](https://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650393025/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Energias_y_Combustibles_del_Futuro.htm)
* **Título:** Sistema fotovoltaico aislado para alimentación de bombas de pozo
* **Supervisor:** José Manuel Clamagirand
* **Fechas:** febrero 2013 – mayo 2013
* **Horas:** 250 h

**Ricardo Olivas González**

* Programa de Prácticas Externas Curriculares ([Grado de Ciencias Físicas, UAM](https://www.uam.es/Ciencias/Home.htm))
* **Título:** [Técnicas de regresión y análisis de datos](../../presentations/17-0013-DEV-01_Q003-GR_TM_MetodosRegresion_UAM_20180417.pdf) (17-0013-DEV-01)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 12 febrero 2018 – 12 abril 2018
* **Horas:** 135 h

**Daniel Vidal Ortiz**

* Programa de Prácticas Externas Curriculares ([Grado de Ciencias Físicas, UAM](https://www.uam.es/Ciencias/Home.htm))
* **Título:** Medida de coeficientes de corrección de curvas I-V para medidas en condiciones de campo (continuación de 14‑0017‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 16 noviembre 2015 – 25 febrero 2016
* **Horas:** 135 h

**Mariano Domingo Jiménez Sánchez**

* Programa de Prácticas Externas Curriculares ([Grado de Ciencias Físicas, UAM](https://www.uam.es/Ciencias/Home.htm))
* Título: Medida de coeficientes de corrección de curvas I-V para medidas en condiciones de campo (14‑0017‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 26 mayo 2015 – 16 julio 2015
* **Horas:** 135 h

**Aitor Balda Jurado**

* Programa de Prácticas Externas Curriculares ([Grado de Ciencias Físicas, UAM](https://www.uam.es/Ciencias/Home.htm))
* **Título:** Electroluminescence defects analysis and classification (13‑0008‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 1 agosto 2013 – 10 septiembre 2013
* **Horas:** 120 h

**Moisés Oñoro Salaíces**

* Programa de Prácticas Externas Curriculares ([Grado de Ciencias Físicas, UAM](https://www.uam.es/Ciencias/Home.htm))
* **Título:** Puesta en marcha de trazador de curvas I-V Daystar DS-100C (12‑0032‑DEV)
* **Supervisor:** José María Román
* **Fechas:** 6 septiembre 2012 – 25 octubre 2012
* **Horas:** 120 h