

## Mondragon Unibertsitatea en el EuroPython 2016

21/07/2016

Iker Martínez de Agirre, alumno del Máster de Sistemas Embebidos de la Escuela Politécnica Superior de Mondragon Unibertsitatea ha presentado una ponencia titulada: *Soluciones de visualización de datos basadas en Django para proyectos de SmartCities*. El trabajo ha sido supervisado por Dani Reguera, Iñaki Arenaza y Felix Larrinaga profesores de la Escuela Politécnica Superior y se engloba dentro de los proyectos europeos *Cityfied* y *Arrowhead*.

En esta presentación se ha expuesto cómo utilizar el framework *Django* y *Django REST framework*, para el desarrollo de los HMIs en proyectos de SmartCities y cómo poder desplegar estas soluciones en diferentes infraestructuras.

