



ANUNCIO DE PROPUESTA DE PROYECTO FIN DE CARRERA

CONVOCATORIA: "PFC, TFG Y TFM POR INICIATIVA EMPRESARIAL".

EMPRESA / ENTIDAD:

Título de propuesta:

Breve descripción de la propuesta:

Se propone como objetivo es el análisis de los datos recogidos por una red de sensores de irradiancia. Se aplicarán técnicas de Machine Learning orientadas a la clasificación y a la detección de patrones. Se usarán bases de datos no relacionales altamente escalables (NoSQL). La finalidad de este análisis es la detección de degradaciones en el rendimiento y pronosticando incidencias.

La presentación de la información elaborada se realizará mediante interfaces web. Las aplicaciones estarán alojadas en infraestructura AWS

Información adicional (archivos ppt, pdf, etc):

Área de conocimiento (si se conoce):

Propuesta de Tutor (si procede)

Datos de contacto:

Cotutor (si existe):

Requisitos de los candidatos:

Alta motivación para el desarrollo de sistemas de Análisis Inteligente.
Conocimientos de Linux y Python. Recomendable Java y PHP.
Conocimientos de Álgebra Lineal y Estadística