

Declaración de originalidad

Declaro bajo mi responsabilidad que el Proyecto presentado con el título **Estudio para la integración en la red eléctrica de dos plantas fotovoltaicas de 110 y 50MW nominales respectivamente en la provincia de Teruel a través de una subestación eléctrica de REE en 220kV** e la ETS de Ingeniería – ICAI de la Universidad Pontificia Comillas en el curso académico 2025-2026 es de mi autoría y no ha sido presentado con anterioridad a otros efectos. El Proyecto no es plagio de otro, ni total ni parcialmente y la información que ha sido tomada de otros documentos está debidamente referenciada.

Uso de Inteligencia Artificial¹


Declaro bajo mi responsabilidad que (indicar la opción correcta):

He utilizado Inteligencia Artificial en la elaboración del presente documento y/o del Anexo B siempre en las condiciones permitidas por la Universidad Pontificia Comillas, es decir, aplicando el Nivel 2 de la [Escala de Evaluación de Perkins et al. \(2024\)](#): *“La IA puede utilizarse para actividades previas a la tarea, como la lluvia de ideas, la descripción y la investigación inicial. Este nivel se centra en el uso de la IA para la planificación, las síntesis y la generación de ideas, pero las evaluaciones deben hacer hincapié en la capacidad de desarrollar y refinar estas ideas de forma independiente”*. En concreto, las Inteligencia Artificial ha sido empleada para:

La recopilación de fuentes de información debidamente certificada y justificada sobre el proyecto. Ayuda en la traducción del resumen en inglés, Revisión de la redacción y sugerencias de mejora en esta, ayuda con la numeración de la bibliografía, los índices de tablas y figuras. Sugerencias sobre mejora y deficiencias del formato del documento. Revisión y verificación de cálculos realizados por mí. Ayuda en el diseño y formato de figuras y diagramas unifilares eléctricos.

¹ Esta declaración se refiere al uso de la Inteligencia Artificial generativa para realizar los documentos del Proyecto (Anexo B y Memoria). No aplica a Proyectos donde, por su naturaleza, deban emplear inteligencia artificial como parte de los mismos (aplicación de técnicas de aprendizaje automático, redes neuronales, análisis de datos...)

--


Firmado (alumno): <i>Fernando Hernandez-Rubio Anton</i>
Fecha: 29/06/2026

Autorización para la entrega del Proyecto

El Director del Proyecto	El co-Director del Proyecto (si aplica)
Fdo: Santiago Mirabal Montero	Fdo:
Fecha: 02/07/2026	Fecha: