

Declaración de originalidad

Declaro bajo mi responsabilidad que el Proyecto presentado con el título **SISTEMA INTELIGENTE DE DETECCIÓN DE CIBERATAQUES MEDIANTE MACHINE LEARNING** en 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):

No he utilizado Inteligencia Artificial en la elaboración del presente documento.

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, la Inteligencia Artificial ha sido empleada para:

La Inteligencia Artificial se ha empleado como herramienta de apoyo en la fase inicial de planificación y estructuración de las ideas del proyecto. En particular, se ha utilizado para organizar preliminarmente los aspectos que se debían considerar en la selección de algoritmos de Machine Learning, explorar posibles alternativas y sintetizar sus principales características.



Firmado (alumno): BLANCA MANRIQUE SANZ

Fecha: 04/06/2026

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...)

/Autorización para la entrega del Proyecto

El Director del Proyecto	El co-Director del Proyecto (si aplica)
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>7121631 4B ATILANO RAMIRO</p><p>Signed by: 71216314B ATILANO RAMIRO FERNÁNDEZ-PAC HECO</p><p>Date: 2026-06-05 10:18:37 CEST</p></div>	
Fdo:	Fdo:
Fecha:	Fecha: