

Declaro, bajo mi responsabilidad, que el Proyecto presentado con el título
Aplicación de la tecnología de impresión 3D, Continuous Fiber Reinforcement (CFR) de Markforged, en componentes diseñados con criterios de optimización topológica. Caracterización de materiales.

en la ETS de Ingeniería - ICAI de la Universidad Pontificia Comillas en el curso académico **4º GITI** es de mi autoría, original e inédito 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.



Fdo.: Ana Llorente Areses

Fecha: 28/05/2024

Autorizada la entrega del proyecto

EL DIRECTOR DEL PROYECTO



Fdo.: Mariano Jiménez Calzado

Fecha: 19/07/2024

CO-DIRECTOR DEL PROYECTO



Fdo.: Mauro Medici Paneiva

Fecha: 19/07/2024

