



European Quality Assurance Certificados I+D+i

CERTIFICADO DE CONTENIDO Y EJECUCIÓN

Nº ITC "931.481"

EQA Certificados I más D más i, certifica como **Innovación Tecnológica** el proyecto:
**"FCCESHOPRO - NOVEDOSO DISEÑO DEL ESPALDON DE UN MUELLE CON
HORMIGON REFORZADO CON FIBRAS CORTAS DE POLIPROPILENO"**
(memoria: versión 4)

Durante el Ejercicio Fiscal:
2020

Realizado por la empresa:
FCC CONSTRUCCION, SA

con domicilio en:
Avda. Camino de Santiago, 40, 28050 – Madrid (MADRID)

Siendo conforme con las exigencias marcadas por:

- UNE 166.001 de 2006.
- Sistema de Certificación de EQA Certificados I+D+i: Regulaciones

Innovación Tecnológica

Sin Certificado previo del Contenido "ex-ante".

El presente certificado hace referencia a las conclusiones del Informe Técnico Conclusivo nº ITC "931.481" donde queda recogido el desglose de las actividades del proyecto, su naturaleza y los gastos afectos al proyecto aceptados por la auditoría contable.

El certificado será válido en la fecha de emisión o de modificación (la última de ellas).

Fecha de emisión del certificado: 23 de julio de 2021



Raquel García Álvarez
Directora de Certificación
EQA Certificados I+D+i

Este documento no tiene validez sin el informe técnico correspondiente,
cuyo número coincide con el de la certificación.
Sujeto a las regulaciones establecidas por EQA Certificados I más D más i, S.L.

