

C1.4 - Realidad virtual y aumentada en fase de proyecto

JUSTIFICACIÓN

Presenta el uso de realidad virtual y aumentada en la fase de diseño, explorando herramientas y metodologías para mejorar la visualización, coordinación y toma de decisiones en proyectos BIM

CONTENIDOS

-



OBJETIVOS

-



4,5 horas /
7 semanas



Nivel de profundidad:
-*

Modalidad:
e-learning

Ampliar información:

web: www.ingenierosformacion.com
e-mail: secretaria@ingenierosformacion.com
Tlf: 985 73 28 91

* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero