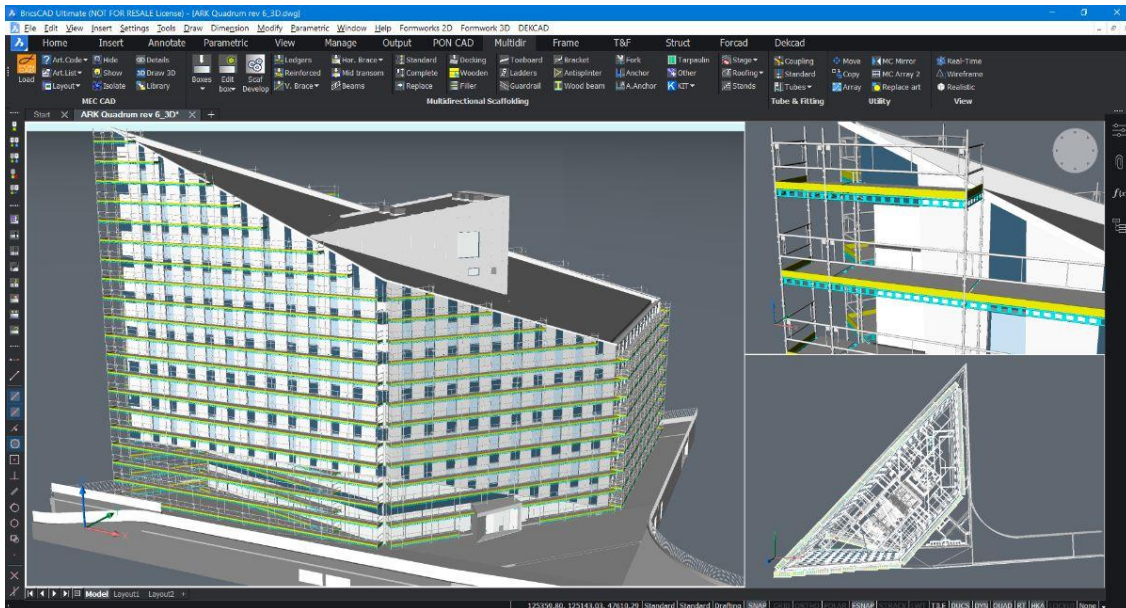
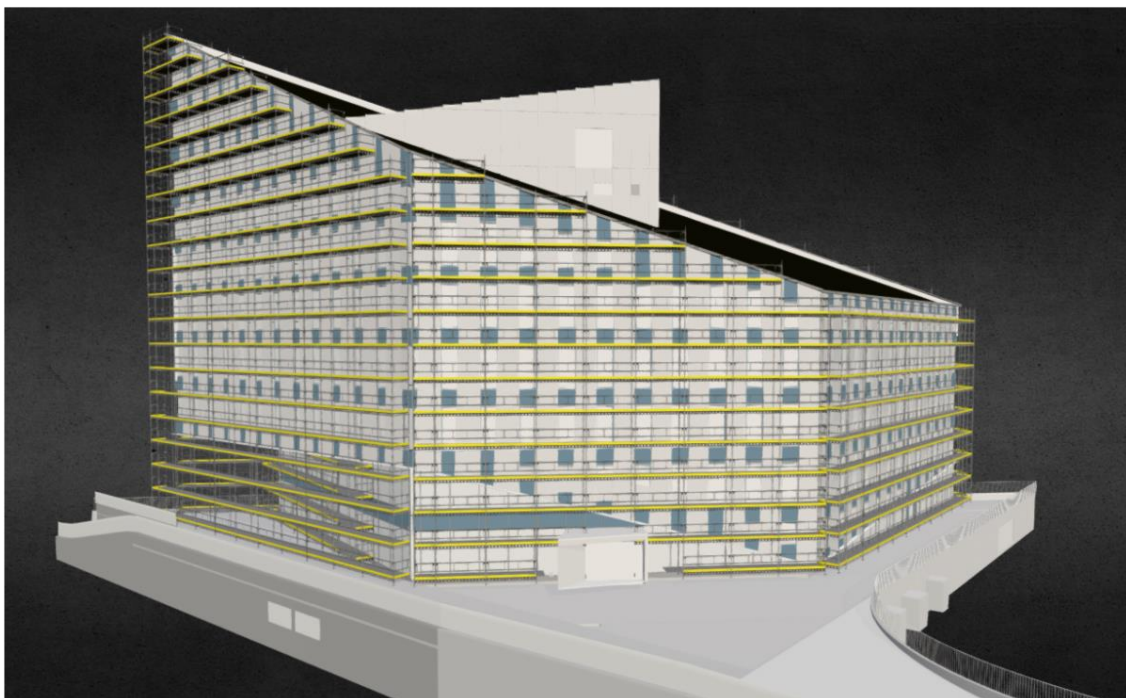




Estudio de Viabilidad para el Andamio de un edificio en Noruega diseñado por RAMIRENT con PON CAD software



[Explora el modelo 3D](#)



Proyecto de andamio para la futura construcción de un edificio en Noruega diseñado por RAMIRENT con el software **PON CAD 3D** utilizando el sistema de Andamio Multidireccional.

Nombre del Proyecto: Quadrum

Localidad: Kristiansand, Noruega

Este edificio de oficinas tiene un tamaño aproximado de 6500 m²
El constructor es Bane NOR, la empresa desarrolladora de trenes en Noruega.

The logo for RAMIRENT, featuring the word "RAMIRENT" in a bold, blue, sans-serif font, centered within a yellow rounded rectangular background.

[RAMIRENT](#) es una empresa de servicios líder que ofrece alquiler de equipos para la construcción y muchas otras industrias con una amplia gama de equipos y servicios relacionados, permitiendo a los clientes prepararse en muchos aspectos: mejorar la seguridad, la eficiencia y el respeto al medio ambiente en su trabajo diario.

The logo for PON CAD, with "PON" in white text on a yellow background and "CAD" in white text on a white background, both within a larger orange rounded rectangular frame.

Use PON CAD + STRUCT
para Diseñar y Calcular Andamios!

[Solicite más Información](#)

Conecta con nosotros!

