



para diseñar  
Andamios y  
Encofrados

**IGS Group** ingegneria  
Ing. Gelsomino Sabelli

MEC CAD sw para proyectos exitosos de andamios

## Andamios diseñados con el software PON CAD

**IGS Group** proyectò el Andamio para el Apuntalamiento de la Cúpula de Sant'Ivo en Roma



**Sujeto:** Cúpula Iglesia de San't Ivo

**Localización:** Roma- Italia

**Objetivo:** IGS group proyectò y dirigiò la instalación de andamios para permitir el apuntalamiento de la cúpula de la Iglesia de San't Ivo

**Tipo de andamio:** Multidireccional, marcos, tubos y abrazaderas

**Detalles:** 50.2 m de altura

**Dificultad:** Andamio de Fachada cuya complejidad geométrica se incrementa en función de la articulación de las decoraciones de la cúpula

Lea el informe del proyecto: [haga clic aquí!](#)