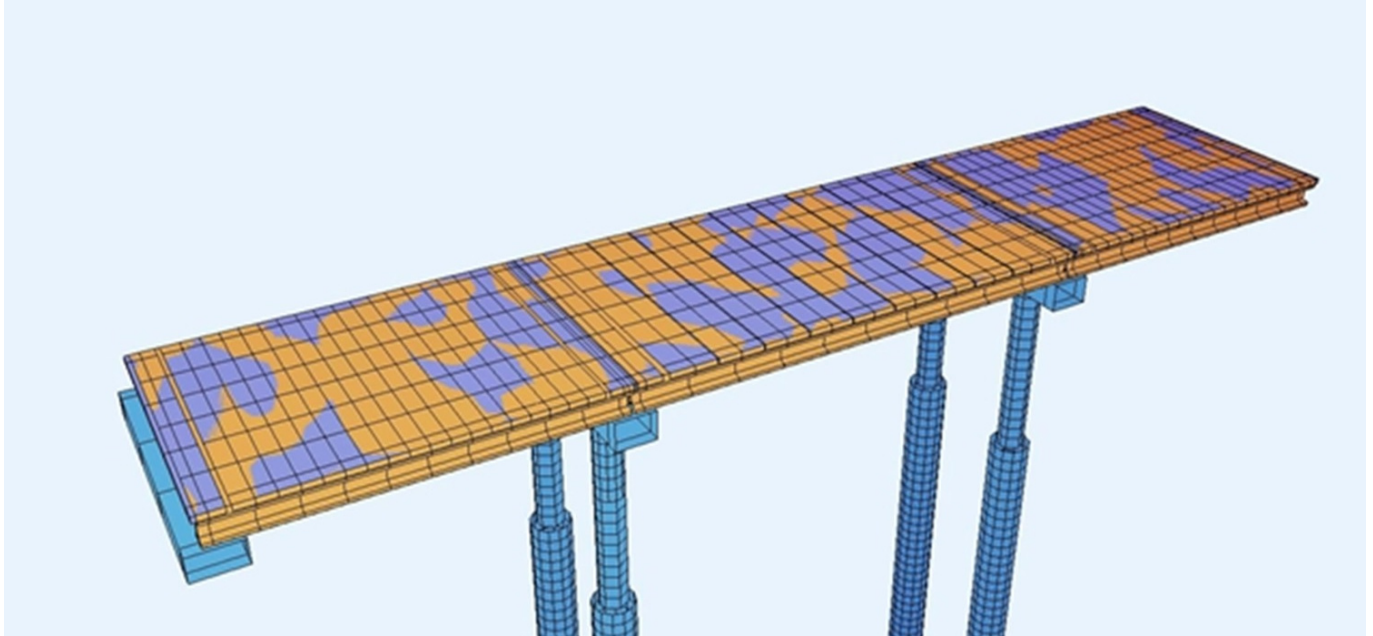


# Supresión de Pasos a Nivel Línea Férrea Arahal-Osuna



## Ficha técnica

**Ubicación:** Arahal-Osuna, Sevilla (España)

**Propiedad:** Administrador de Infraestructuras Ferroviarias (ADIF)

**Alcance del Trabajo:** Proyecto de Ejecución de Estructura

**P.E.M (Estructura):** 1.200.000 €

**Ciente:** Tecnia Ingenieros

**Estructuras Proyectadas:** 4 Pasos Superiores de Vigas Doble T Prefabricadas

**Año de Realización:** 2015

## Descripción

El proyecto realizado forma parte de un plan del Administrador de Infraestructuras Ferrivarias (ADIF) para eliminar nueve pasos a nivel en Andalucía, ubicados en varias líneas de ancho convencional de Sevilla, Granada, Almería y Córdoba. Esta actuación se centra en la supresión de cuatro pasos a nivel en la línea Arahal-Osuna, en Sevilla.

En todos los casos, la supresión de pasos a nivel se realiza por medio de pasos superiores. Por lo tanto, se proyectaron cuatro pasos superiores (PS 14+989, PS 18+185, PS 20+365 y PS 21+870), todos ellos de tres vanos y con tableros formados por vigas doble T pretensadas prefabricadas, con luces máximas de 27 m en el vano central.