



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS



Proyecto básico de pasarela peatonal en el PK+346,700 de la autovía A-3 en el T.M. de Aldaia (Valencia).

Documento 2 de 2:

Planos

Trabajo final de grado

Titulación: Grado en Ingeniería de Obras Públicas

Curso: 2014/15

Autor: Alejandro Turpin Mas

Tutor: Luis Pallares Rubio

Valencia, Septiembre de 2015



INDICE

PLANOS

Plano número 1. Situación y emplazamiento

Plano número 2. Planta principal

Plano número 3. Alzados

Plano número 4. Secciones

Plano número 5. Vigas dintel central vanos interiores

Plano número 6. Vigas dintel central Vanos exteriores

Plano número 7. Vigas TT Rampas de acceso y losa de segunda fase

Plano número 8. Pilares dintel central

Plano número 9. Pilares rampas de acceso 1-2

Plano número 10. Pilares rampas de acceso 2-2

Plano número 11. Replanteo cimentación

Plano número 12. Detalle de replanteo de uniones pilar cimentación

Plano número 13. Detalle de cimentación y estribo de transición