



## NOTAS

- El recubrimiento nominal de las armaduras es de 35mm
- Los radios de doblado de las armaduras, separaciones, longitudes de anclaje y empalme por solapo, cumplirán los artículos
- Cotas indicadas en metros

HORMIGÓN							ACERO PASIVO			ACERO ACTIVO				
	TIPO	N/mm2	CONSISTENCIA	T.MAX	CLASE AMBIENTE	γc	CONTROL	TIPO	γs	CONTROL				
VIGAS PREFAB.	HP	50	B	20	Iib	1,5	N	TIPO	γs	CONTROL	V-1860 S7	1,15		
LOSAS	HA	25												
PILAS	HA	30												



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA DE  
VALENCIA



E.T.S.I CAMINOS  
CANALES Y  
PUERTOS

TÍTULO DEL PROYECTO:

Enlace entre el peaje de la AP-7 en Oropesa (provincia de Castellón) y la N-340. Predimensionamiento de estructuras.

TITULAR DEL PROYECTO:

FRANCISCO JAVIER CAMACHO TORREGROSA

PAJON DEL PROYECTO:

AGUSTÍN TIMOR OLCINA

TIPO DE

DESCRIPCION:

Tablero: Geometría

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

JUNIO 2014

3