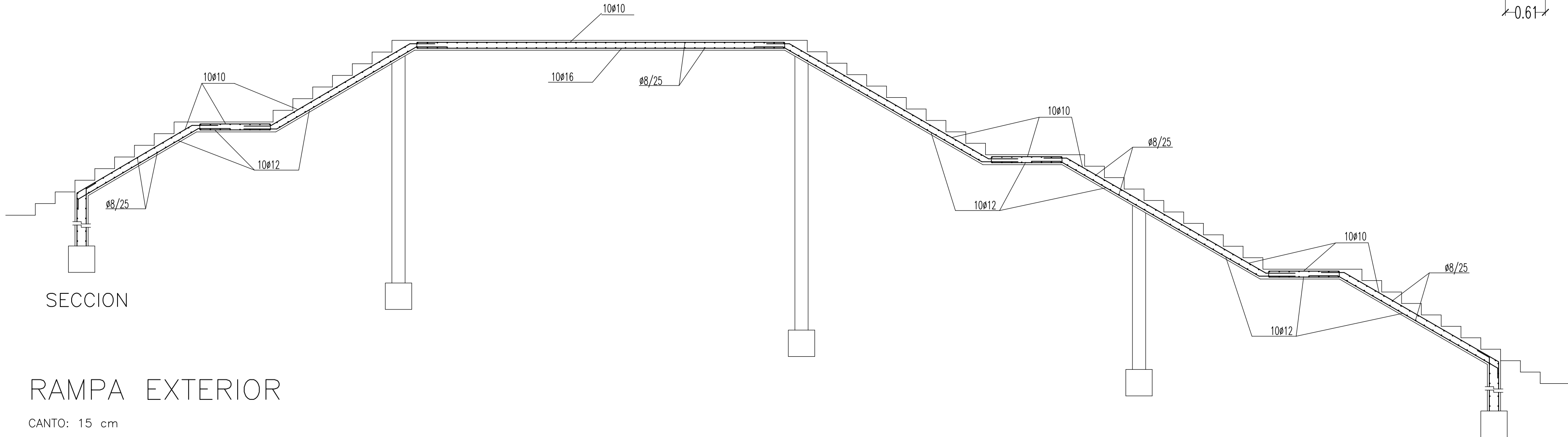
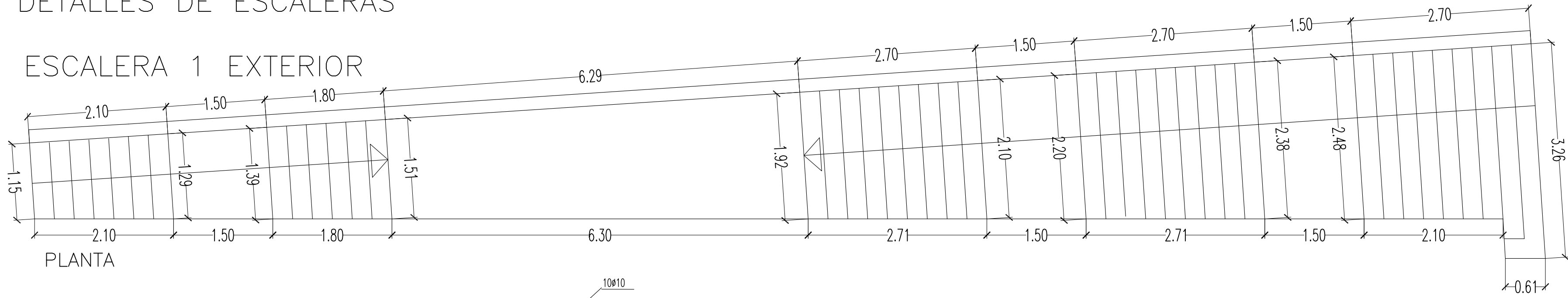


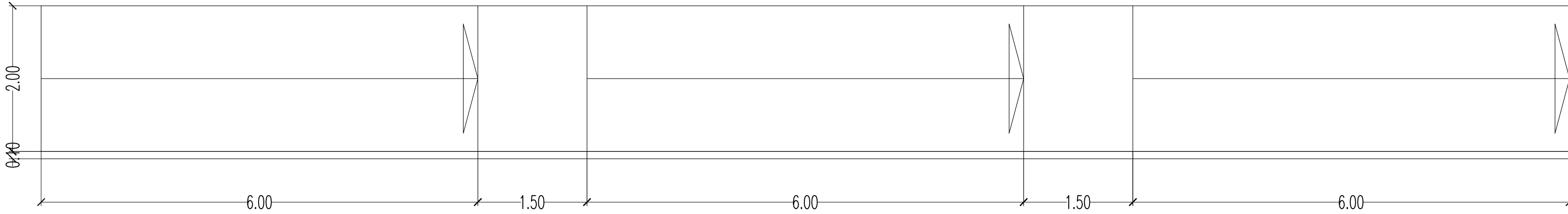
DETALLES DE ESCALERAS

ESCALERA 1 EXTERIOR

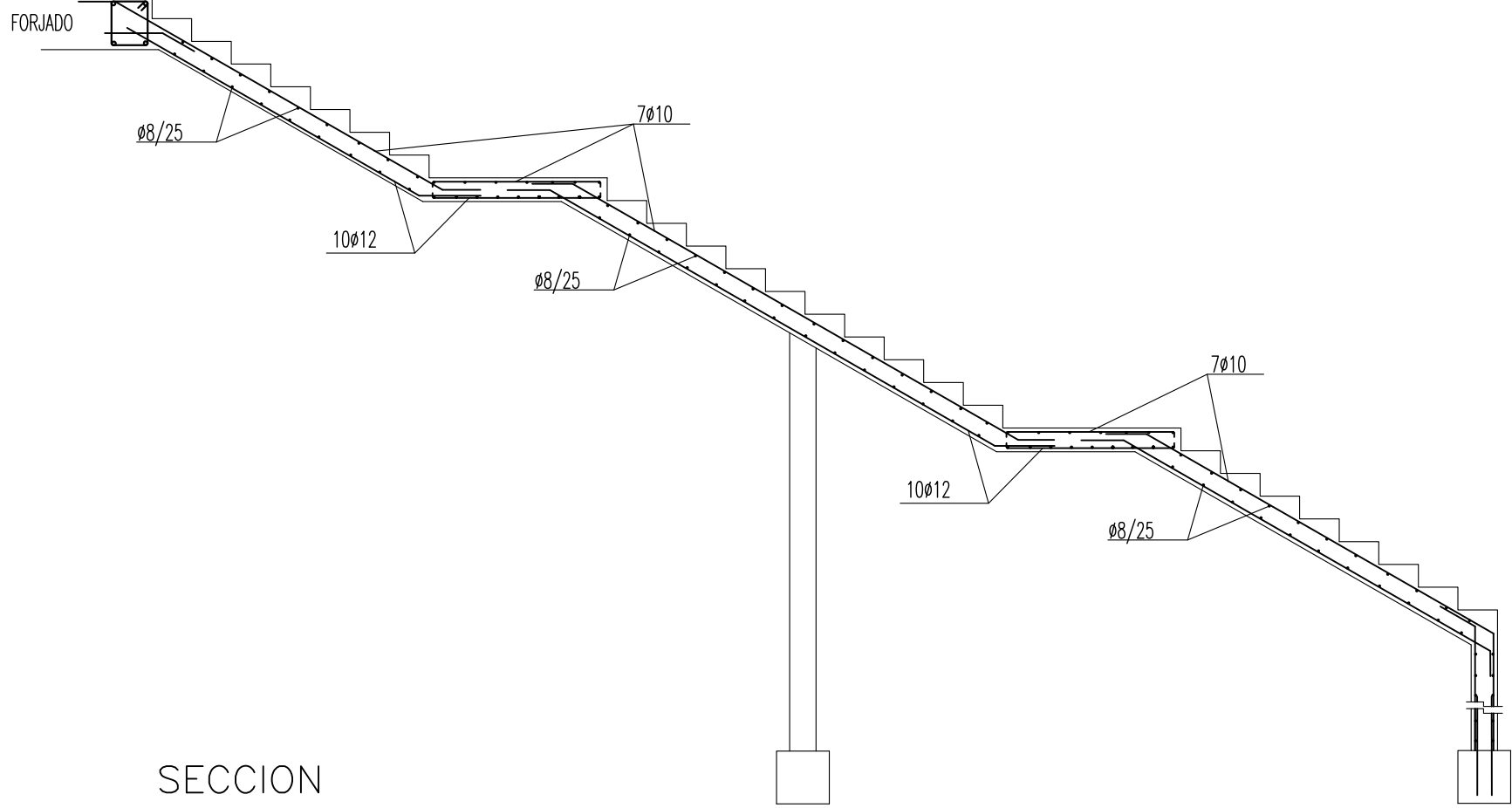
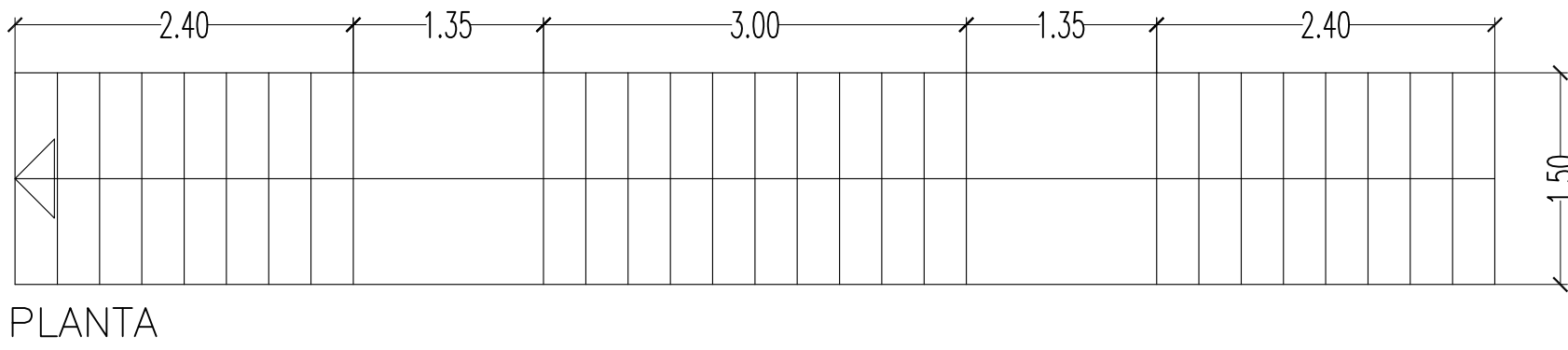


RAMPA EXTERIOR

CANTO: 15 cm  
ARMADURA SUPERIOR E INFERIOR: #ø12/20 cm

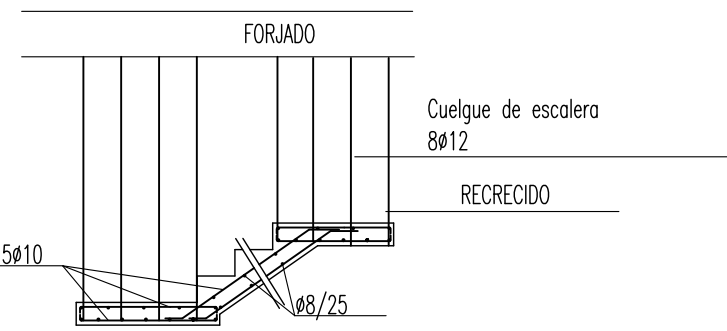


ESCALERA 2

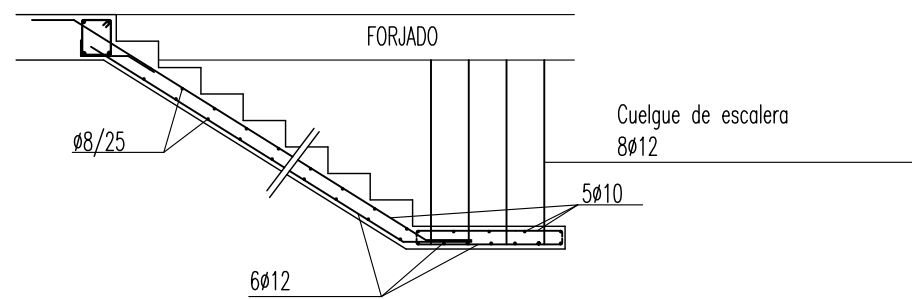


ESCALERAS 3, 4 Y 5

DETALLE DE UNION ENTRE  
DESCANSILLOS



DETALLE DE DESEMBARCO DE ESCALERA  
EN FORJADO



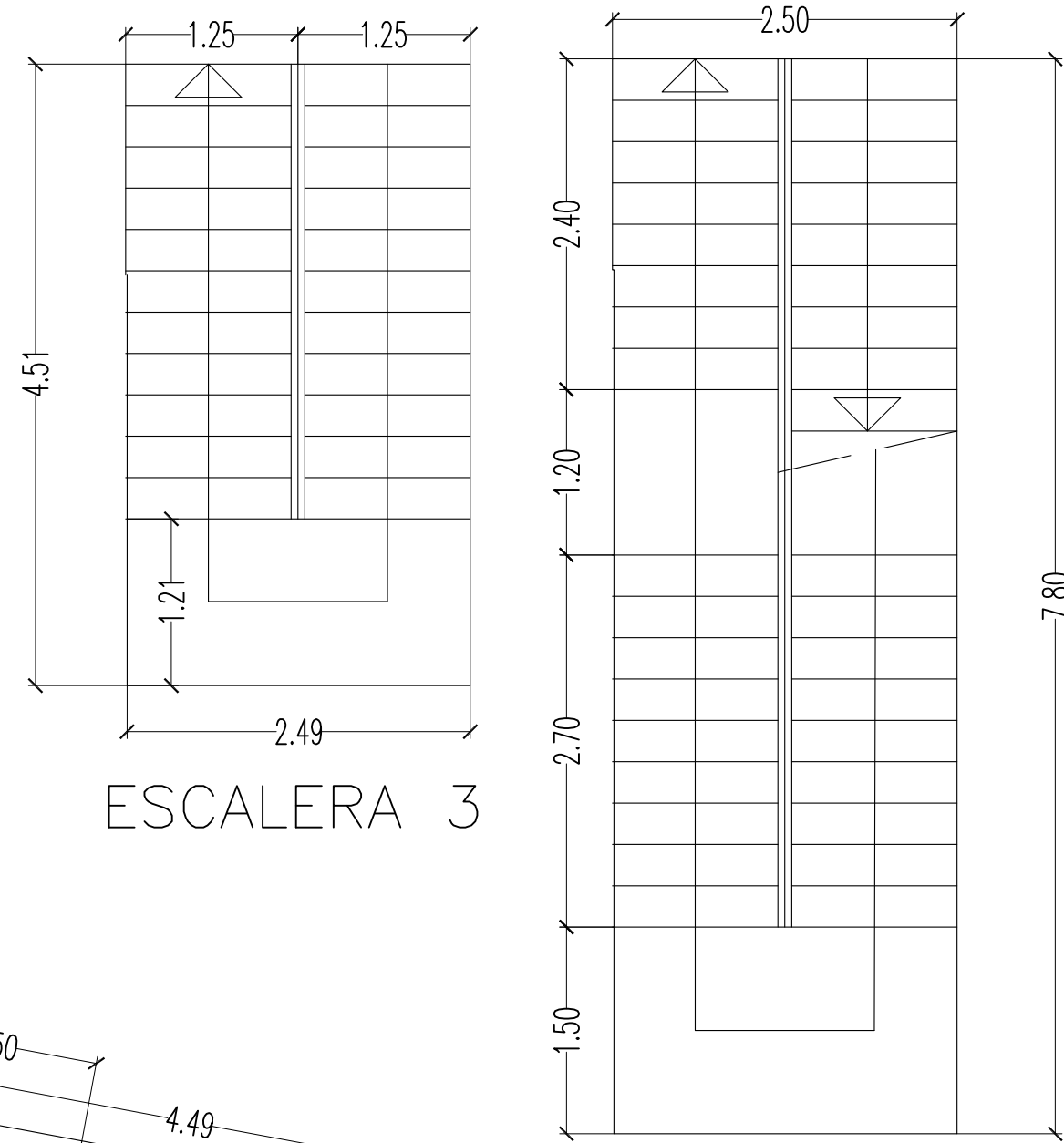
SECCION LOSA 15 cm

CUADRO DE CARACTERISTICAS EHE-08

TIPO DE FORJADO:		RETICULAR	CANTO: 35+5 cm	e/e: 82 cm
MATERIALES			COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
HORMIGON	CIMENTACION:	HA-25/P/40/IIa	HORMIGON	γ <sub>c</sub> : 1.50
	PILARES:	HA-25/B/20/I		
	VIGAS Y FORJADOS:	HA-25/B/12/I		
ACERO	TODA LA OBRA:	B-500 S	ACERO	γ <sub>s</sub> : 1.15
ACERO ESTRUCTURAL:	S275		ACERO	γ <sub>s</sub> : 1.15
NIVEL DE CONTROL DE EJECUCION:		NORMAL	ACCIONES	γ <sub>f</sub> : S/EHE-08

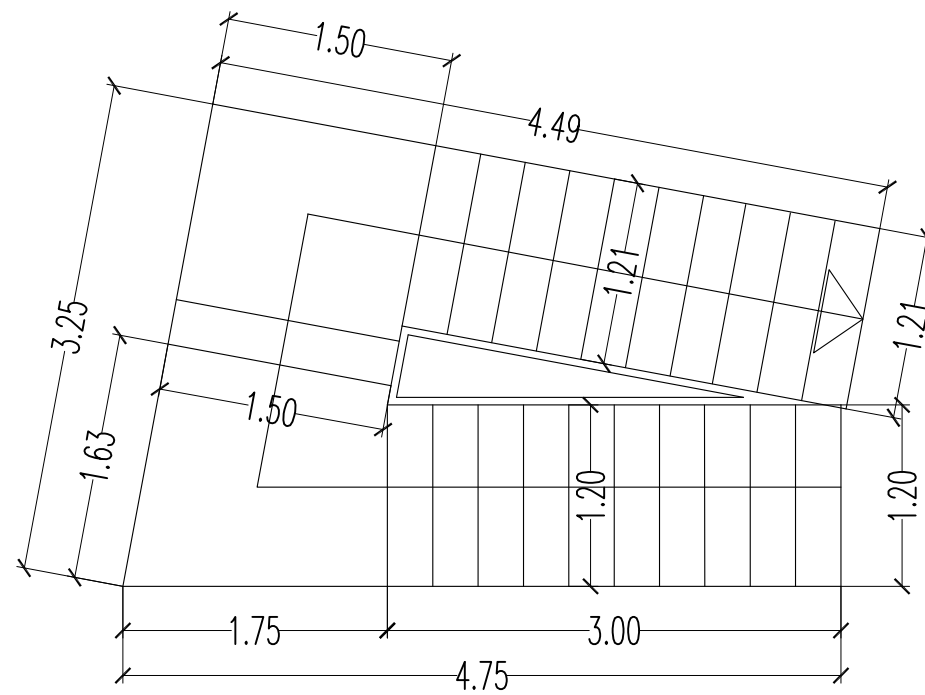
RECUBRIMIENTOS NOMINALES  
S/EHE-08 ART. 37.2.4

TIPO DE AMBIENTE	RECUBRIMIENTO MINIMO (mm)	MARGEN DE RECUBRIMIENTO (mm)	RECUBRIMIENTO NOMINAL (mm)
I	15	10	25
Ila	20	10	30
Ilb	25	10	35
TIPO DE CEMENTO: CEM II			



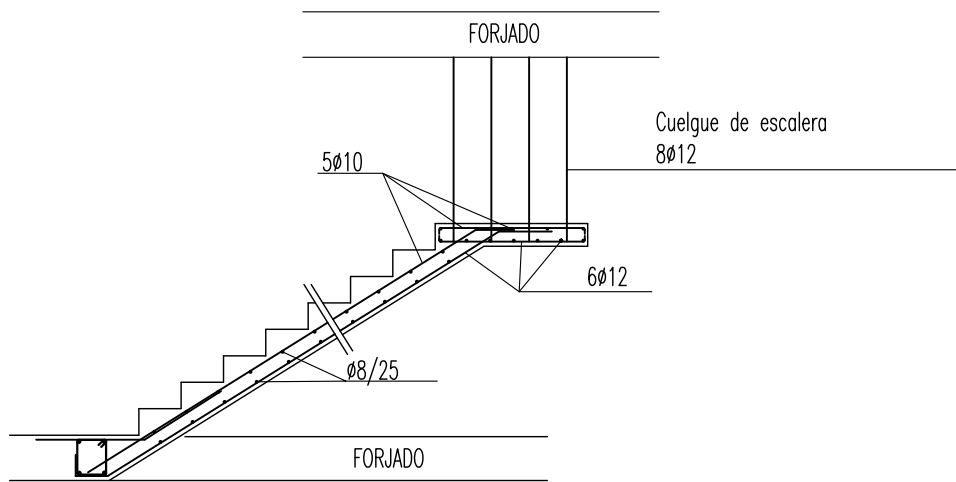
ESCALERA 3

ESCALERA 4

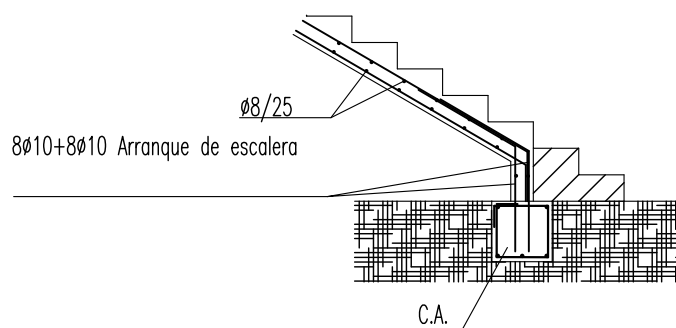


ESCALERA 5

DETALLE DE ARRANQUE DE ESCALERA  
DESDE FORJADO



DETALLE DE ARRANQUE DE ESCALERA  
DESDE CIMENTACION



ARQ  
ANTARO ESTUDIO DE  
ARQUITECTURA, S.L.P.

ANTONIO PRIETO HERNANDEZ

PROYECTO DE EJECUCION DE:  
EDIFICIO PARA LA NUEVA  
BIBLIOTECA MUNICIPAL

PROMOTOR  
EXCMO. AYUNTAMIENTO  
DE ASPE

SITUACION  
PARCELA DE EQUIPAMIENTO  
DE LA U.E.-2.2 DEL P.G.O.U.  
AVDA. NIA-COCA Y  
C/ ALICANTE (ASPE)

REFERENCIA: 15/2009

FECHA: ABRIL 2010

PLANO DE

DETALLES ESCALERAS

ESCALA

1/50

Nº PLANO

E29