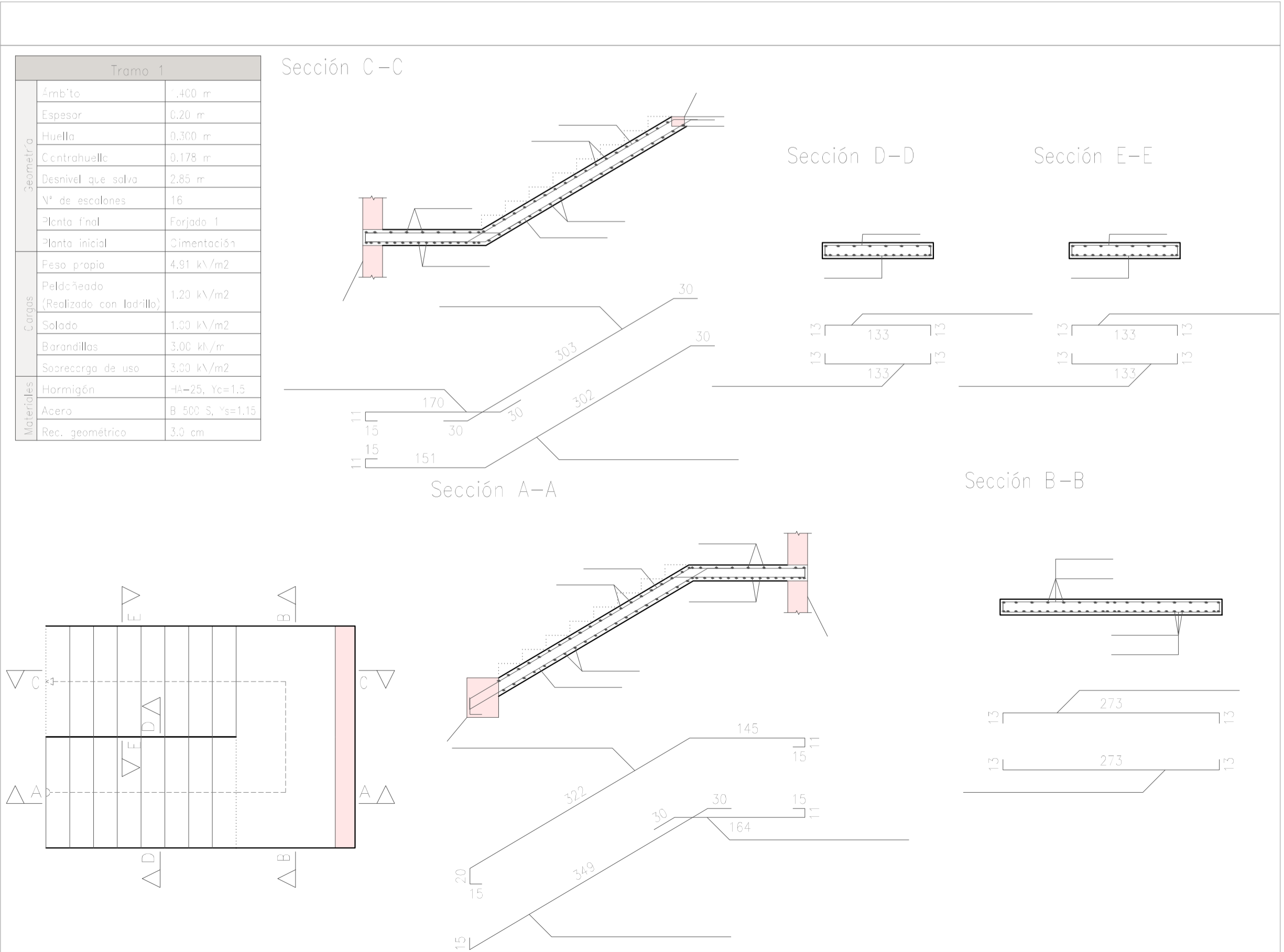
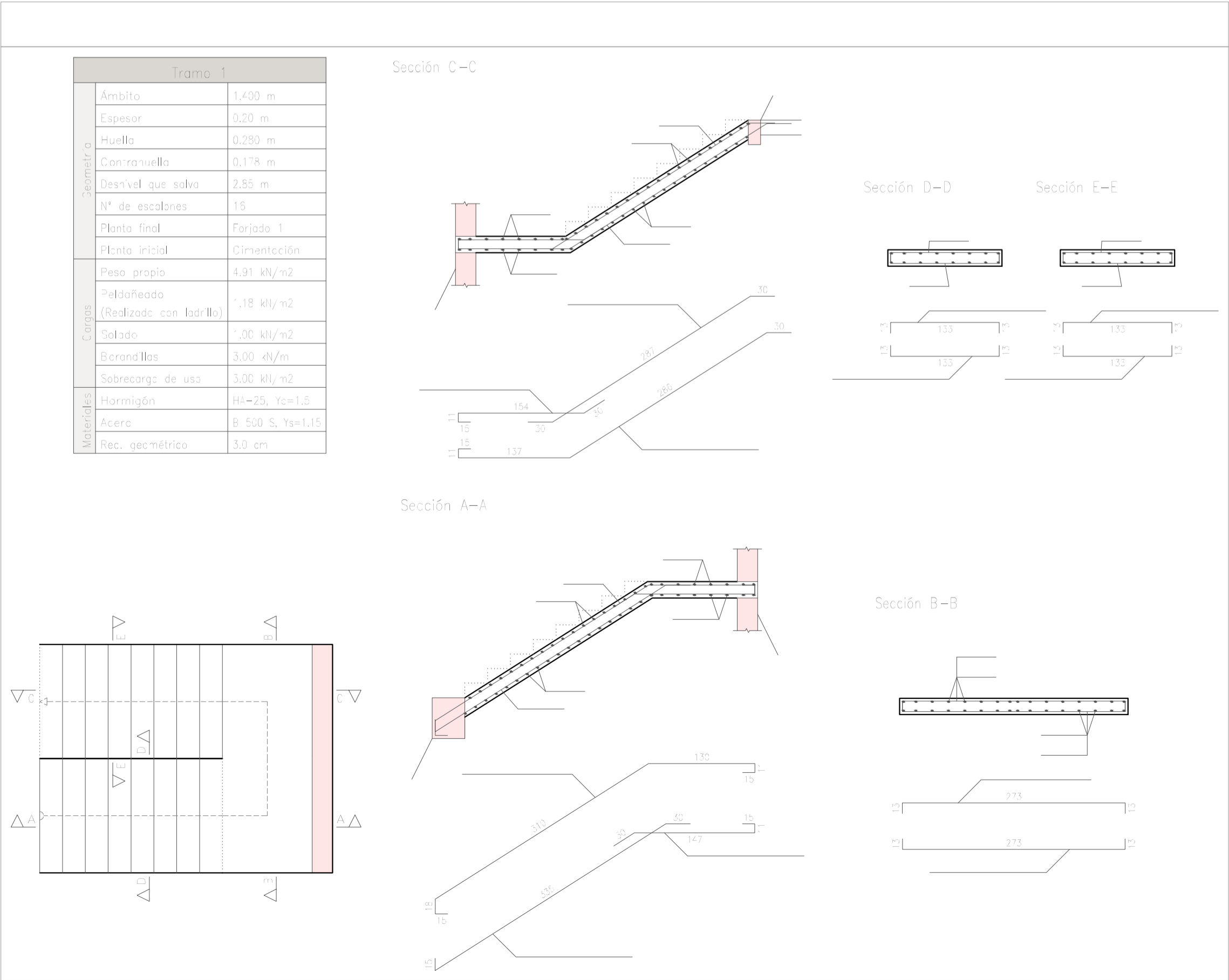


CUADRO de CARACTERÍSTICAS (según CE y CTE)								
- MATERIALES:								
DESCRIPCIÓN	ELEMENTO	DESIGNACIÓN	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE SEGURIDAD				
HORMIGÓN	HORMIGÓN de LIMPIEZA	HL-150	ESTADÍSTICO	$\gamma_c=1,50$				
	CIMENTACIÓN VIGAS Y FORJADOS	HA-25/F20/XC2 HA-25/F20/X0						
ACERO PASIVO	TODOS LOS ELEMENTOS	AP 500 S	NORMAL	$\gamma_s=1,15$				
MADERA ESTRUCTURAL	MALLAS ELECTROSOLDADAS	ME 500 S	NORMAL	$\gamma_m=1,05$				
	TODOS LOS ELEMENTOS	ASERRADA MÍNIMO C18						
EJECUCIÓN	TODA LA OBRA	según CE y CTE	NORMAL	$\gamma_{ex}=1,35$				
				$\gamma_{tot}=1,50$				
				$\gamma_{fatiga}=1,20$ $\gamma_{fatiga}+1,50$ min.				
CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS DEL TERRENO:								
- TENSIÓN ADMISIBLE: 0,4 Kp/cm².								
- NIVEL DEL SUSTRATO: ARCILLAS Y LIMOS .								
- RECUBRIMIENTOS:								
DESCRIPCIÓN	CLASE DE EXPOSICIÓN	RECUBRIMIENTO NOMINAL	MÁXIMA AGUACAMIENTO	CONTENIDO MÍNIMO				
CIMENTACIÓN	XC2	50 mm.	0,60	275 Kg/m³				
RESTO DE ESTRUCTURA	X0	25 mm.	0,65	250 Kg/m³				
- DISPOSICIÓN DE SEPARADORES:								
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN		DISTANCIA MÁXIMA					
ZAPATAS, ENCEPADOS, LOSAS CIMENTACIÓN, LOSAS, FORJADOS	EMPARRILLADO INFERIOR		50xØ ≤ 100 cm.					
	EMPARRILLADO SUPERIOR		50xØ ≤ 50 cm.					
VIGAS (MÍNIMO 3 POR VANO)	EN ESTRIBOS		100 cm.					
SOPORTES (MÍNIMO 3 POR TRAMO)	EN CERCOS		100xØ ≤ 200 cm.					
NOTA: Ø ES EL DIÁMETRO DE LA ARMADURA A LA QUE SE ACOPLA EL SEPARADOR								
- SE RECOMIENDA EL USO DE LOS CEMENTOS:								
CIMENTACIÓN				CEM I				
RESTO DE ELEMENTOS				CEM I				
- LONGITUDES BÁSICAS DE ANCLAJE EN cm SEGUN CE:								
ACERO: AP500S	HORMIGÓN	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20	Ø25	Ø32
POSICIÓN I	HA - 25	20	25	30	40	60	95	160
POSICIÓN II	HA - 25	30	40	45	60	85	135	215
- LONGITUDES BÁSICAS DE SOLAPO EN cm SEGUN CE:								
ACERO: AP500S	HORMIGÓN	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20	Ø25	Ø32
POSICIÓN I	HA - 25	40	45	55	75	110	170	280
POSICIÓN II	HA - 25	55	65	80	105	155	240	390



REFORMA DE EDIFICIO PARA HOTEL DE 1 ESTRELLA  
C/ BEATOS MENA Y NAVARRETE Nº 16. LOGROÑO  
LA CORTIJANA SL, PROMOTOR

15 FEBRERO 2024

J. Medel

JAVIER MEDEL  
ARQUITECTO

E 01

ESTRUCTURAS  
PLANTAS. 1/50

jmedel@coar.es  
649627773

COAR  
CONSEJO REGULADOR  
VISADO

Registado: 24-03-18-500  
Documento: 24-02-0187-024-02314  
Firma: 17-10-2024  
Firma: 17-10-2024  
Firma: 17-10-2024