



CUADRO DE PILARES E: 1/25

PLANTA/nº	BASAMENTO	BAJA	ALTA	ARMADO DE PILARES
1-7-10-11-12 13-14	30x50 4Ø25+2Ø20	30x50 4Ø25+2Ø20	30x50 4Ø25+2Ø20	
2	30x50 6Ø25+2Ø20	30x50 6Ø25+2Ø20	30x50 6Ø25+2Ø20	 CON 4Ø + 2Ø ó 6Ø 2eØ 8 a 20 cm
8	40x50 4Ø25+2Ø20	40x50 4Ø25+2Ø20	40x50 4Ø25+2Ø20	
9-15-18-19 20-21-22-25 26-27-28-29 30-31	30x50 4Ø20+2Ø16	30x50 4Ø20+2Ø16	30x50 4Ø20+2Ø16	 CON 6Ø + 2Ø 2eØ 8 a 20 cm
16	40x50 4Ø20+2Ø16	40x50 4Ø20+2Ø16	40x50 4Ø20+2Ø16	
9'-17-23	30x50 6Ø16	30x50 6Ø16	30x50 6Ø16	
16'-24-32	40x50 6Ø16	40x50 6Ø16	40x50 6Ø16	

NOTA: LOS DATOS DEL ESTADO ACTUAL DE LA ESTRUCTURA SE OBTIENEN A PARTIR DE UNA INSPECCIÓN VISUAL Y SEGÚN DOCUMENTACIÓN DEL PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO ORIGINAL

ARQUITECTOS  
JUAN R. IGLESIAS BABÍO

IVAN LOPEZ VEIGA  
IGLESIAS\_VEIGA ARQUITECTOS S.L.P.  
C/SAN ROQUE 15-23 1º L.2-3 A CORUÑA www.iglesiasveiga.es



**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
AMPLIACIÓN INTERIOR DEL IES AS MARÍÑAS, BETANZOS

PLANO: ESTADO ACTUAL  
FORJADO NIVEL 0

PLANO: 22  
**E-02**

FECHA  
JUNIO-2016

ESCALA  
A3: 1/125-1/25