

H07	REJA FIJA / CIRCULACIÓN PLANTA ALTA	Escala: 1/50	CAIF LA COLINA RIVERA
HERRERÍA			
ALZADO			
<div>NOTA:</div> <ul style="list-style-type: none"><li>-LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO</li><li>-LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACION MÁXIMA DE 13cm.</li><li>-DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"</li><li>-EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"</li><li>-AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"</li><li>-AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA</li><li>-OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm. CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.</li><li>- SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.</li></ul>			
<div>NOTA</div> <ul style="list-style-type: none"><li>- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA.</li><li>- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR</li><li>- VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA</li></ul>			
REJA FIJA		ESCALAS	1:50
		DETALLES	—
TIPO	H07	CANTIDAD	2
		IZQ.	—
		DER.	—
UBICACION		CIRCULACIÓN PLANTA ALTA	
ESTRUCTURA		ANCLAJE HIERROS Ø 16	
		MATERIAL PLANCHUELA	SECCIÓN 1 1/2"x1/4"
COMPONENTES	DIVISIONES	MAT. HIERRO REDONDO	SECCIÓN Ø16
		PLANCHUELA	SECCIÓN 1 1/2"x1/4"
	PANELES	MAT.	
			SECCIÓN
	PASAMANOS	MAT.	
			SECCIÓN
ACCESORIOS			
HERRAJES			
TERMINACIÓN		GALVANIZADO EN CALIENTE	
OBSERVACIONES		SE AMURARÁ A H.A. Y MAMPOSTERÍA A BORDE EXTERIOR PARA APERTURA 180°	