







PARED PÓSTERIOR PARA CUARTO DE ENSAYOS DE REFRRIGERACIÓN COMERCIAL PANELES INSTALADOS: 6 PANELES



PARED POSTERIOR PARA CUARTO DE ENSAYOS DE REFRIGERACIÓN DOMÉSTICA PANELES INSTALADOS: 4 PANELES

TORNILLO AUTOPERFORANTE 1' DISTANCIA ENTRE AGUJEROS: 900 mm



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA

FACULTAD INGENIERIAS PROGRAMA DE INGENIERIA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA CÁMARA CLIMATIZADA, AUTOMATIZADA, CON MANEJO DE INFORMACIÓN POR TELEMETRÍA Y CONDICIONES OPERATIVAS CONTROLADAS PARA PRUEBA DE EQUIPOS Y MATERIALES.

P	EZA: PARED POSTERIOR - CUARTOS DE ENSAYOS	ESCALA: 1:50	FECHA: 31/10/2017	
M	ATERIAL: POLIURETANO EXPANDIDO	FORMATO DIN:	CANTIDAD: 1	
	ISEÑÓ: Johan Andrés Muñoz Guatibonza	A3	Plano N°16 de 24	

