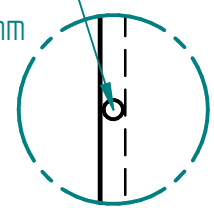


TORNILLO AUTOPERFORANTE 1"
DISTANCIA ENTRE AGUJEROS: 820 mm



DETALLE A

PARED LATERAL DEL INTERIOR COMO DIVISIÓN ENTRE LOS CUARTOS DE PRUEBAS
PANELES INSTALADOS: 5,9 PANELES

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.



PIEZA:	PARED DIVISIÓN - CUARTOS DE PRUEBAS
MATERIAL:	POLIURETANO EXPANDIDO
DISEÑO:	Johan Andrés Muñoz Guatibonza

ESCALA:	1:50
FORMATO DIN:	A4

FECHA:	31/10/2017
CANTIDAD:	2
Plano N°14 de 24	

