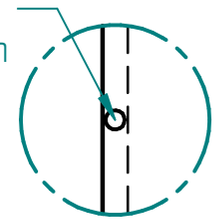


TORNILLO AUTOPERFORANTE 1"  
DISTANCIA ENTRE AGUJEROS: 700 mm



DETALLE A

PARED LATERAL DEL EXTERIOR DE LOS CUARTOS DE MÁQUINAS  
PANELES INSTALADOS: 3 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 INTERIOR - CUARTO DE MÁQUINAS

ESCALA: 1:50

FECHA: 31/10/2017

MATERIAL: POLIURETANO EXPANDIDO

FORMATO DIN: A4

CANTIDAD: 2

DISEÑO: Johan Andrés Muñoz Guatibonza

Plano N°15 de 24

