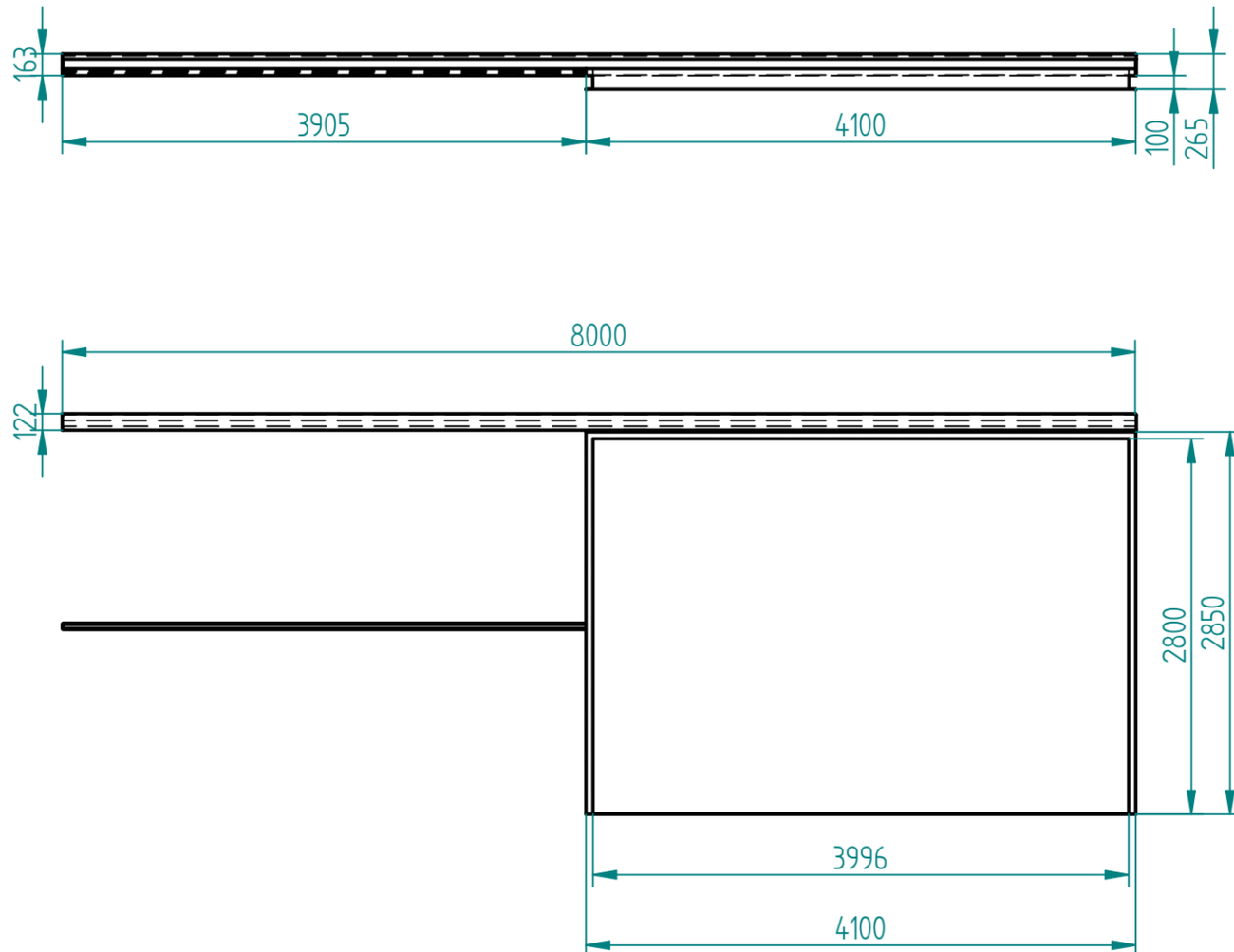
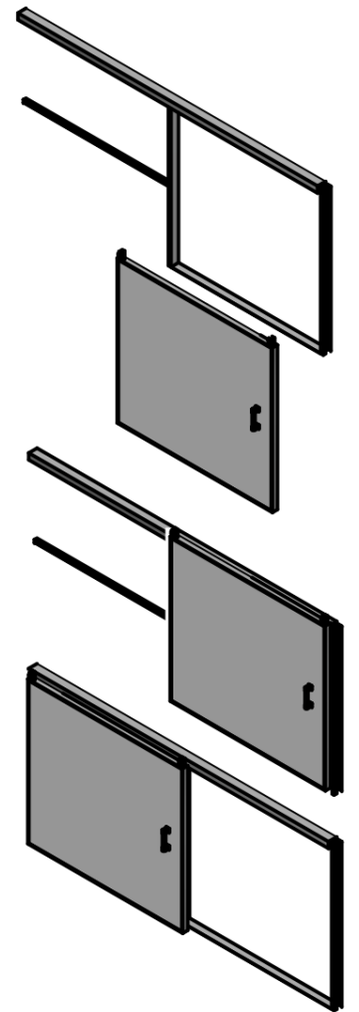
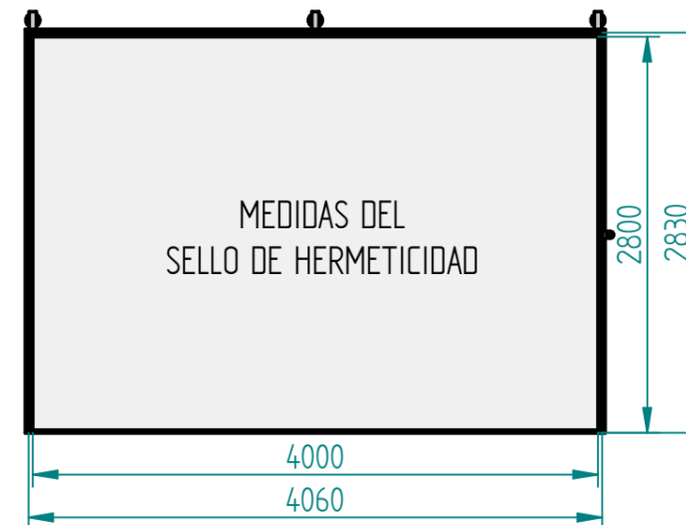
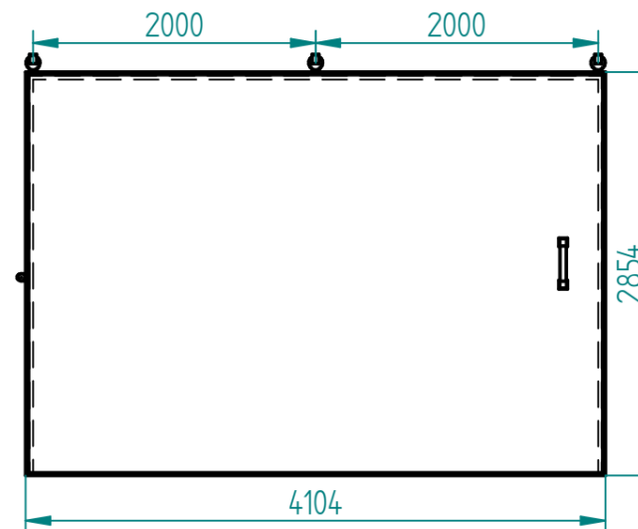


MARCO PUERTA (13)



PUERTA REF. COMERCIAL (12)



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: SISTEMA DE PUERTA CORREDIZA - CUARTO DE REF. COMERCIAL	ESCALA: 1:50	FECHA: 31/10/2017
MATERIAL: POLIURETANO EXPANDIDO	FORMATO DIN: A3	CANTIDAD: 1
DISEÑO: Johan Andrés Muñoz Guatibonza		Plano N°12 de 24

