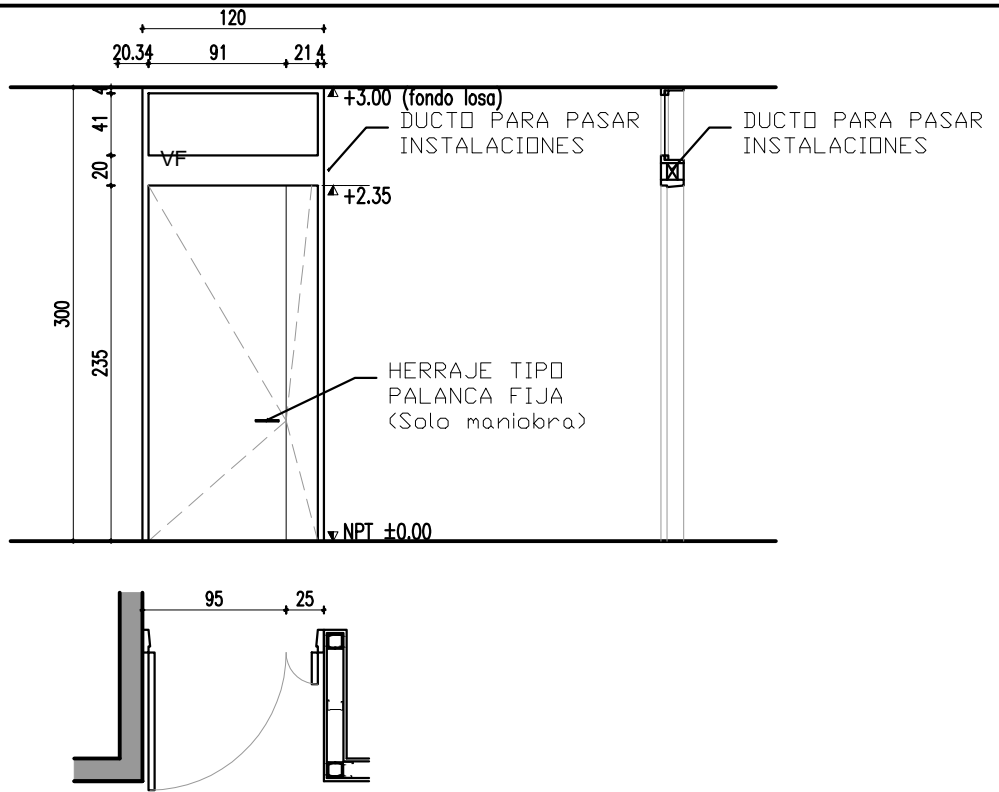


C1



TIPO	C1	PUERTAS BATIENTE 2 HOJAS + VIDRIO FIJO EN DINTEL
UBICACIÓN	BLOQUE B: Estudios colectivos	TOTAL Izq.: -- Der.: 3

MARCO	Marco perimetral, escuadría de eucalipto. Sección según tabique y geometría.
HOJA	2 Placas de MDF de 0.018m de espesor, encoladas. Cantos en todo el perímetro de eucalipto tipo Finger Joint 0.01x0.04m
Accesorios	Portavidrio y contravidrio

HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	TIPO	DESCRIPCIÓN		
	MANIOBRA				6	Pomelas de hierro
	CIERRE				2	Juego de manija de aluminio de planca recta.
		1		Cerradura de seguridad con bocallave, frente de hierro niquelado. Pasadores de embutir cromados.		

VIDRIO FIJO	MARCO	Eucalipto Finger-Joint 33mm
	VIDRIO	Vidrio simple 4mm
	ACCESORIOS	Contravidrio

TERMINACIÓN	Terminación laminado fenólico en ambas caras, color a definir.
ACCESORIOS	Burletes: felpilla de alta densidad.
PROTECCIÓN	Todas las aberturas serán enviadas a obra con protección
OBSERVACIONES	Sobre tabiquería de yeso se deberá colocar a cada lado de la puerta un caño estructural de refuerzo de 100x100mm sujeto a piso y losa.
	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA.



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO: CENUR-Tacuarembó	LAM. N°:
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION Tacuarembó, Ruta 5km 386.5	CP1
DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYON	DESCRIPCION PLANILLA CARPINTERIA	
PROYECTO: Arq. Néstor Giorello	FECHA: 23/03/2020	
RESPONSABLE: Arq. Marcio Baigorria	ESCALA: 1/50	