



PLANTA 2do PISO
Esc. 1:100

NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA

REFERENCIAS						UBICACION	<div>U.E.P.A. UNIDAD EJECUTORA DE PROYECTOS ARQUITECTURA M.O.P.</div>	OBRA: ESPACIO SANTA FE - CABA - Montevideo 373		
								PLANO: PISOS Y ZÓCALOS		
								Ministro de Obras Públicas ABOG. Lisandro Enrico		
								Secretaría de Obras Públicas ARQ. Marcelo Pascualon		
								Subsecretaría de Arquitectura y Obras Públicas ARQ. Lucas Condal		
PG1		PISO MOSAICO GRANÍTICO COMPACTO 30x30cm TIPO BLANGINO, COLOR BLANCO TORINO O EQUIVALENTE	Z1		PERFIL DELGADO RECTO DE 100MM DE ALTURA Y 5MM DE ANCHO DE ALUMINIO ANODIZADO MATE, TIPO ATRIM DECO O EQUIVALENTE		<div>PROVINCIA DE SANTA FE</div> <div>JUL2024</div> <div>ESCALA: 1/100</div> <div>CSFM.05</div>			
PV1		PISO VINILICO COMPUESTO CON NÚCLEO DE CLORURO DE POLIVINILO y FIBRAS DE MADERA RESISTENTE AL AGUA, ESPESOR 7MM, SOBRE MANTO ACUSTICO, PATAGONIA FLOORING FUSION COMPOSITE O EQUIVALENTE	Z2		ZOCALODUCTO ALUMINIO BAJO REVESTIMIENTO					
PV2		PISO VINILICO COMPUESTO CON NÚCLEO DE CLORURO DE POLIVINILO y FIBRAS DE MADERA RESISTENTE AL AGUA, ESPESOR 7MM, SOBRE MANTO ACUSTICO, PATAGONIA FLOORING FUSION COMPOSITE O EQUIVALENTE	J1		PERFIL ENCASTRE ENTRE PISO MOSAICO GRANÍTICO Y PISO VINÍLICO					
PV3		PISO VINILICO COMPUESTO CON NÚCLEO DE CLORURO DE POLIVINILO y FIBRAS DE MADERA RESISTENTE AL AGUA, ESPESOR 7MM, SOBRE MANTO ACUSTICO, PATAGONIA FLOORING FUSION COMPOSITE O EQUIVALENTE								
PC2		PIEDRA TIPO MARMOL BLANCO BRILLANTE Nº3 O EQUIVALENTE SOBRE MEMBRANA. ESPESOR 2CM EN BAJADA PLUVIAL COLOCAR REJILLA ACORDE A LA SECCION DE LAS PIEDRAS.								