

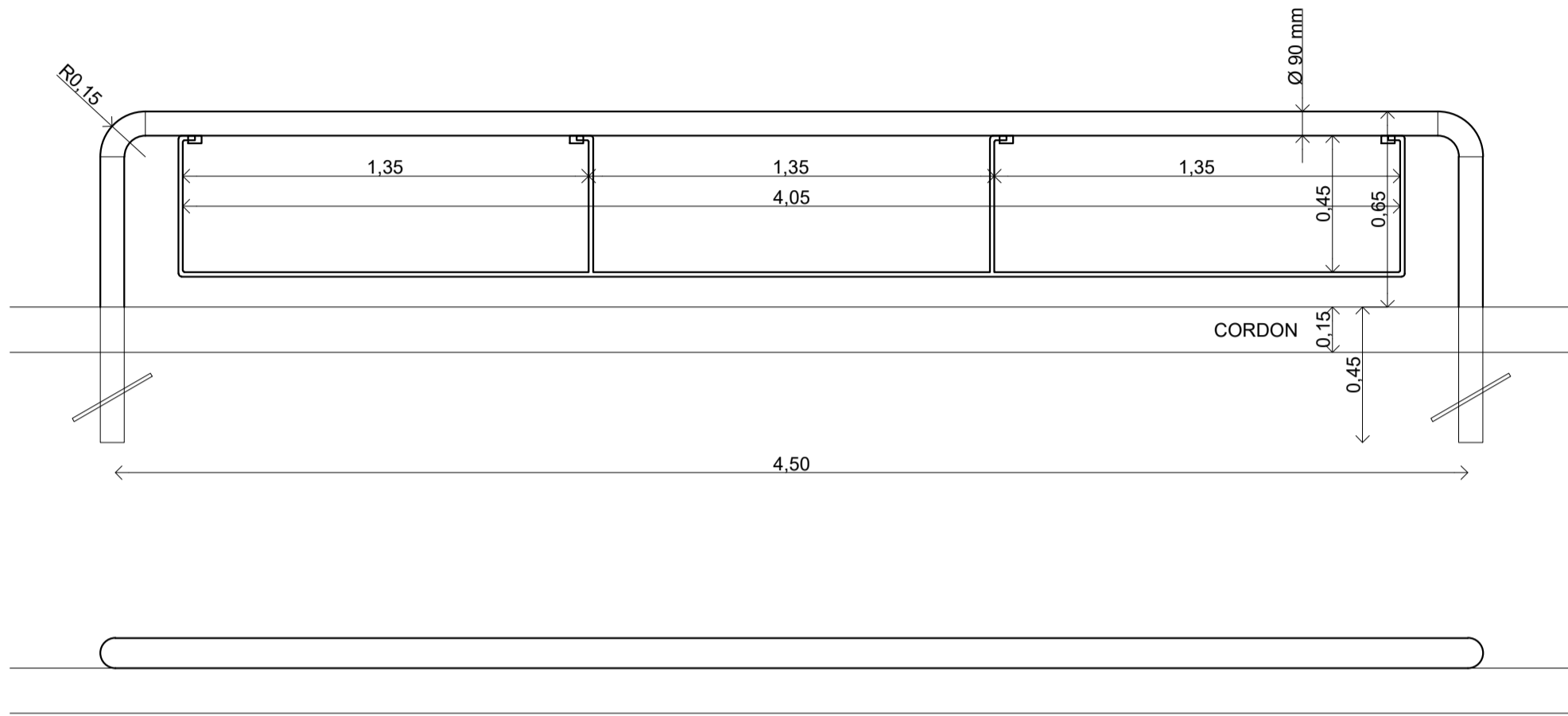
DETALLE BICICLETERO MOTERO
ESC. 1:20

MODULO MOTERO

ARCO EMPOTRADO
caño uso mecánico liviano 3" (88,9mm) x 3,2mm

AGARRE OSCILANTE
hierro liso 16mm
dispositivo bisagra tubo redondo 7/8" (22,2mm) x 1,6mm

PINTURA
pintura 2en1 esmalte sintético + convertidor antioxido color amarillo oscuro, comprende la preparación de superficie y aplicación de 2 manos homogéneas sobre todo los elementos metálicos.

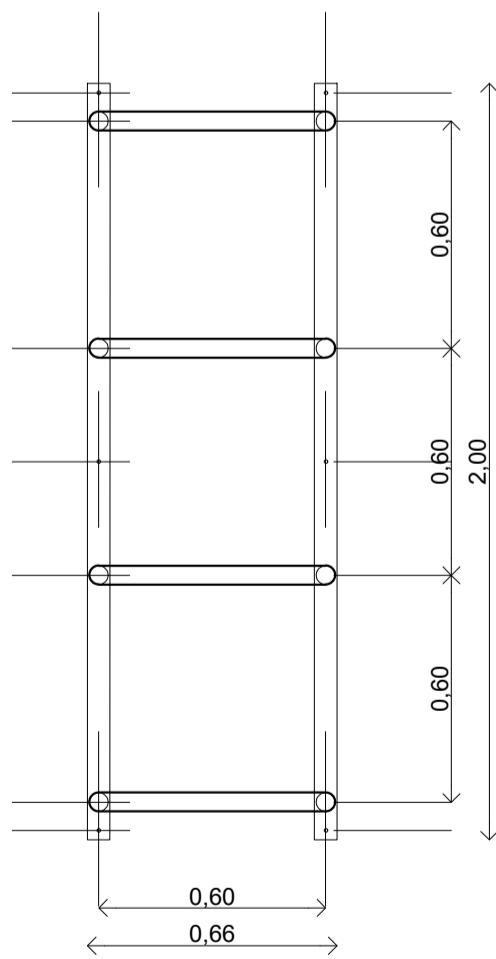
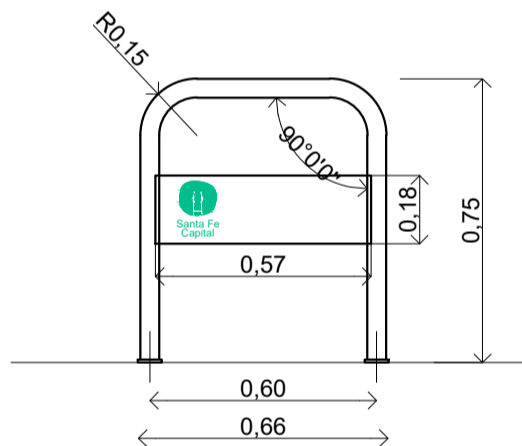


ARCOS
tubo redondo 2" (50,8mm) x 2mm
(piezas de 2,05m curvadas a 90° con radio exterior 0,15cm)

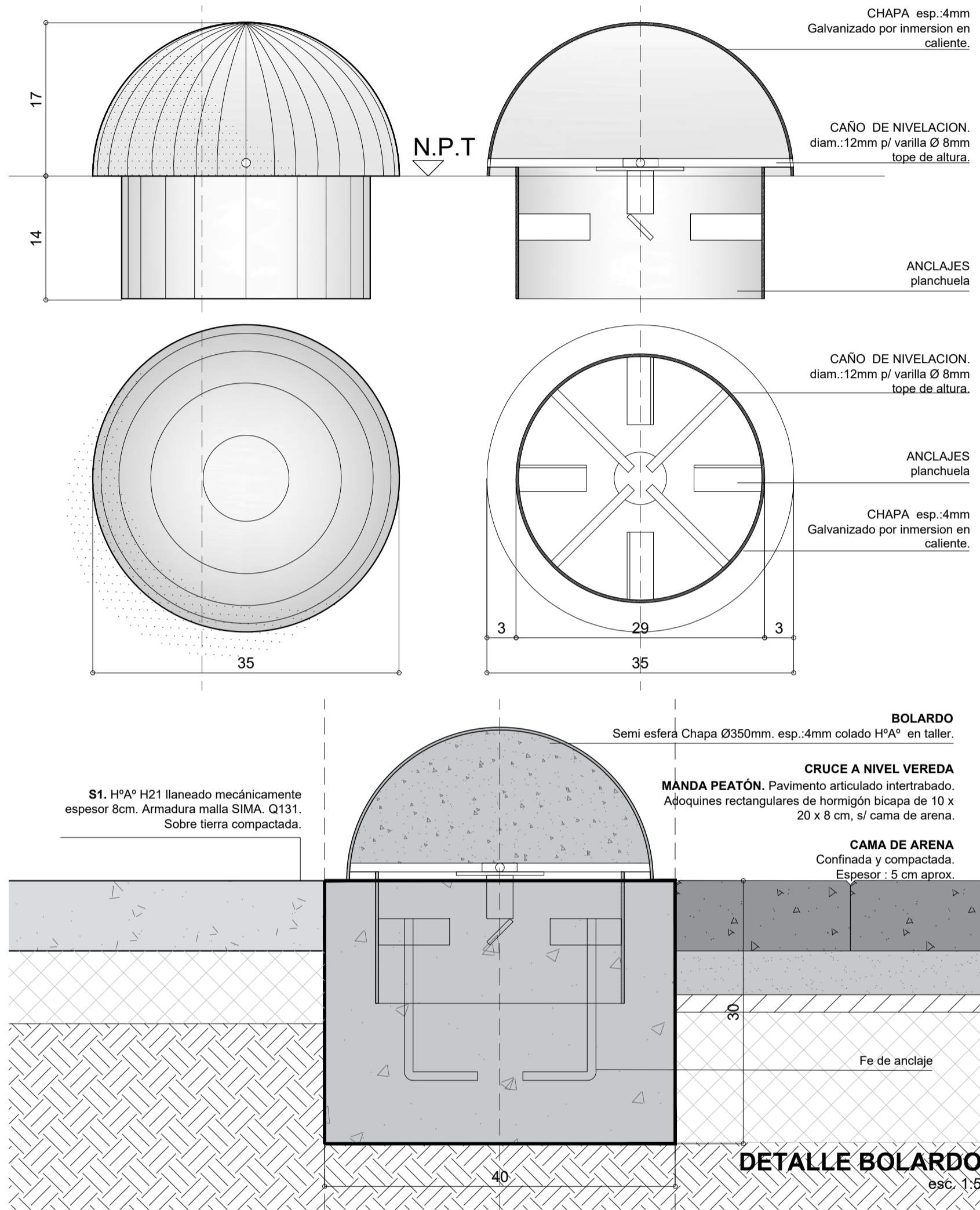
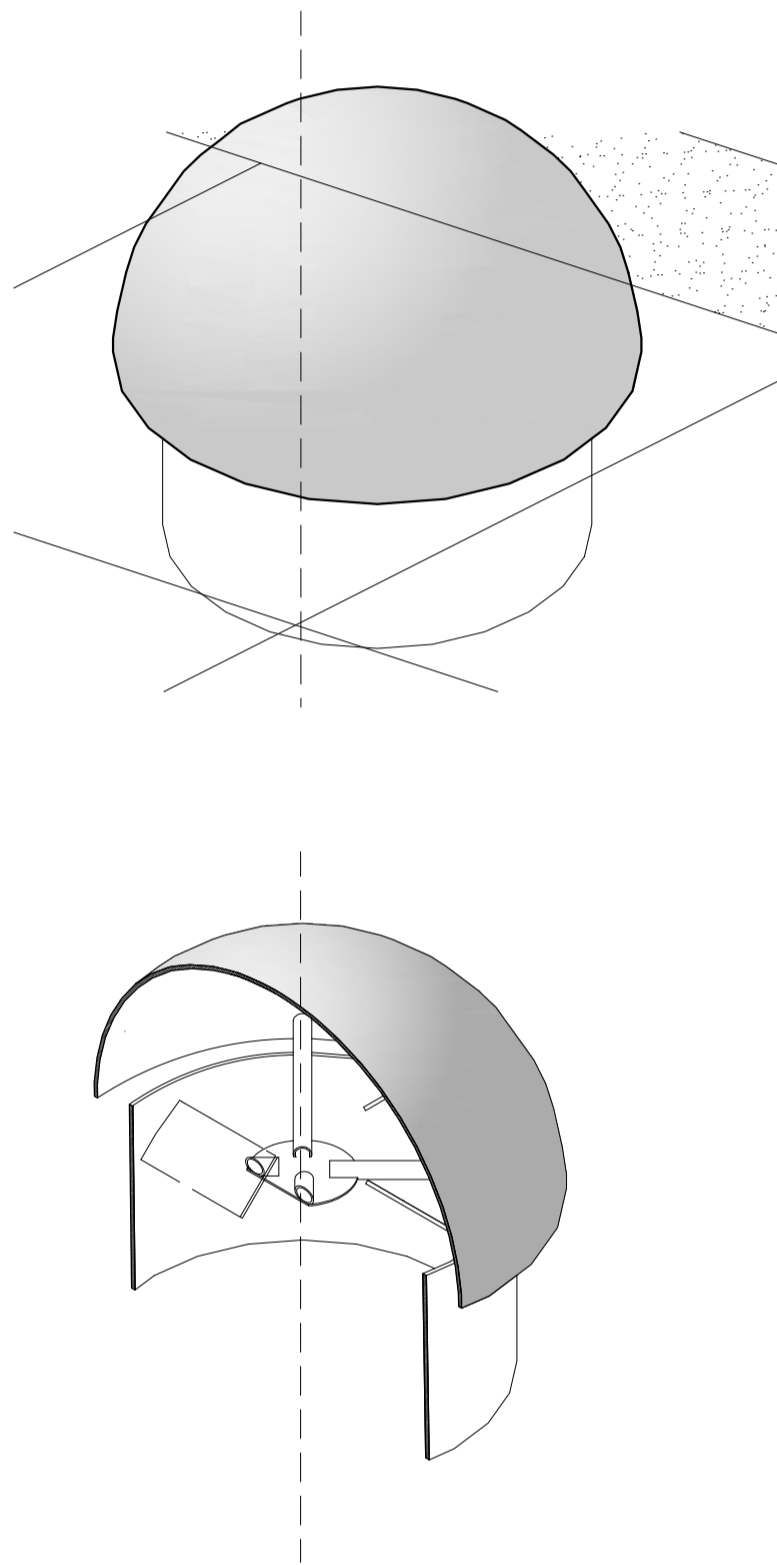
PLANCHUELA DE FIJACIÓN
planchuela 2 1/2" (63,5mm) x 3/16" (4,8mm)
con perforaciones para fijación

CHAPA
chapa negra n° 16 (1,6mm) 57x57cm
para ploteo institucional en arcos de extremos


PINTURA
pintura 2en1 esmalte sintético + convertidor antioxido color gris oscuro, comprende la preparación de superficie y aplicación de 2 manos homogéneas sobre todo los elementos metálicos.



DETALLE BOLARDO
ESC. 1:5



NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

	UNIDAD EJECUTORA DE INFRAESTRUCTURA	OBRA 11_ESTACIÓN POLICIAL SANTA FE CENTRO
	SUBSECRETARIA TECNICA ARQ. FRANCISCO QUIJANO	UBICACION LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI
	DIRECCION PROVINCIAL DE OBRAS ING. FEDERICO ZEGNA RATA	TEMA MOBILIARIO URBANO
	DIRECCION PROVINCIAL DE PROYECTOS ARQ. JORGE GIUNTA	PLANO BICICLETERO MOTERO - BOLARDO
	SUBDIRECCION GENERAL TECNICA ARQ. VERONICA LANZARO	ESCALA: VARIAS FECHA: 04/2026 REVISION: 00 11_EP-MU.03