



REFERENCIAS	PVC.	Policloruron de Vinilo
	HF.	Hierro Fundido
	HG.	Hierro Galvanizado
	PPS.	Polipropileno Sanitario
	PEAD.	Polietileno Alta Densidad
	D.L.	Derrame Libre
	A.GAS.	Acero sin Costura con Recubrimiento Epoxi
		Pileta de Patio Abierta con Tapa de Inspección
		Boca de Desague Abierta
		Pileta de Patio Abierta
		Pileta de Patio Tapada
		Boca de Desague Tapada

	Neutralizador de Acidos
	Pileta de Cocina
	Pileta de Lavar
	Lavatorio
	Inodoro Pedestal
	Punto de inspección (TI)
	Caja de Acceso Múltiple Abierta
	Caja de Acceso Múltiple Tapada
	Caja Polipropileno Sifonada con salida por debajo
	Caja PVC Sifonada

	Cámara de Inspección 60x1.10
	Cámara de Inspección 60x60
	Cámara de Inspección 60x60 c/ sifón desconectorø160
	Cámara de Inspección 60x60 Corte
	Cámara de inspección 60x1.10 Corte
	Medidor de Agua Corriente
	LLave de Paso

	Ducha higiénica (DH)
	Termotanque
	Canilla Servicio (CS)
	Válvula de retención horizontal (VR)
	Abastecimiento Agua directo (AF)
	Abastecimiento Agua derivado
	Abastec. Agua caliente (AC)
	Desague Primaria
	Desague Secundaria-Drenaje
	Desague Pluvia (CLL)I
	Ventilación (CV) (CVF) (RA)

ANEP

AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:
EDIFICIO RODÓ

LOCALIDAD:
MONTEVIDEO

FECHA:
2022

CALLE:
José E. Rodó 1884

DEPARTAMENTO:
MONTEVIDEO

ESCALA:
1/50

PLANO DE:
PROYECTO SANITARIA

PLANTA ALTA

ARQUITECTO:
SANDRA SOTO - GUSTAVO DOS SANTOS CRUZ

FIRMA:

AYTE. EN ARQUITO:

FIRMA:

TECNICO:
WALTER CARDOSO

FIRMA:

DEBUJANTE:

FIRMA:

LÁMINA Nº:
L25

IS02