



ESQUEMA GENERAL DE INSTALACIÓN SANITARIA
Esc. 1:100

PLANTA SANITARIA DETALLE
Esc. 1:50

TABLA DE SÍMBOLOS y ABREVIACIONES		
ELEMENTO	PLANTA	ALZADO
CÁMARA INSPECCIÓN (CI)		
CÁMARA INSPECCIÓN (CIS)		
GRIFO/CANILLA		
MEZCLADORA		
SOMBRETE		
DESAGUE PLUVIAL CON PROTECCIÓN (ZOTERA)		
REJA ASPIRACIÓN (RA) O REJA EVACUACIÓN (RE)		
PUNTO INSPECCIÓN 6 TAPA INSPECCIÓN (TI) CUALQUIER TIPO DESAGUE		
NEUTRALIZADOR DE ÁCIDOS		
CARERA DE AGUA FRÍA		
LLAVE DE CORTE		
MEDIDOR DE OSE		
REGUERA aguas pluviales		
PILETA DE PATIO	Tapada (PPT)	
	Abierta (PPA)	
CAJA SIFONADA ENTRADAS MÚLTIPLES	Tapada (CSEMT)	
	Abierta (CSEMA)	
BOCA DESAGÜE	Tapada (BDT)	
	Abierta (BDA)	
Tuberías de hormigón		H
Tuberías de fibrocemento		FC
Tuberías de hierro fundido		FF
Tuberías de hierro galvanizado		FG
Tuberías de PVC 3,2		PVC
Tuberías de polipropileno termofusión		PPLT
Tubería (columna) hierro fundido pluvial		FFP
Embudo pluvial		EP
Globo protector		GP
Fondo canalón pluvial		FCP
Cámara de Inspección		CI
Nivel de Piso		NP
Nivel de Tapa		NT
Zanpeado de entrada		Ze
Zanpeado de salida		Zs
Caja (PVC) Sifónica entrada múltiple tapada		CSEMT
Caja (PVC) Sifónica entrada múltiple abierta		CSEMA

LOS DIÁMETROS DE TODAS LAS TUBERÍAS DE ABASTECIMIENTO SON INTERNOS Y EXPRESADOS EN MILÍMETROS

LEER MEMORIA DE ACONDICIONAMIENTO SANITARIO GENERAL Y PARTICULAR

LOS NIVELES DEBERÁN SER REPLANTEADOS EN OBRA

			CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL	
ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA			DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA	
			COMISIÓN DESCENTRALIZADA SAN JOSE	
OBRA:	LOCALIDAD:	FECHA:		
ESCUELA Nº 104	BARA PARICIAL	04/03/17		
RUTA NACIONAL Nº1 Y RUTA 45	DEPARTAMENTO: SAN JOSE	ESCALA:	1:500 1:1000	
PLANO DE:	INSTALACION SANITARIA		LÁMINA Nº=	
	PLANTA GENERAL Y DETALLE		L 6	
ARQUITECTO:	FIRMA:			
AYTE. de ARQTO:	FIRMA:			
TECNICO:	FIRMA:			

IS 1