



SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
—	TUBERÍA DE AGUA FRIA
—	TUBERÍA DE AGUA CALIENTE
—	TUBERÍA DE ALCANTARILLADO SANITARIO
—	TUBERÍA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL
BS BP M	BAJANTE ALC. SANITARIO
●	BAJANTE PLUVIAL
○	MONTANTE AGUA POTABLE
○	COLUMNA DE VENTILACIÓN
○	BAJANTE CONTRA INCENDIOS
○	MONTANTE AGUA CALIENTE
Rp	CAJA INTERCEPTORA CON TAPA
Rp	REJILLA DE PISO SIFONADA
Cal-Rp	CAJA INTERCEPTORA CON REJILLA DE PISO
C.R.P. Rg	CÁMARA DE REGISTRO
CG	CALEFÓN A GAS
C.I.	CÁMARA DE INSPECCIÓN
De	CÁMARA DESGRASADORA

TEXTO	DESCRIPCIÓN
PVC N o PVC NORMAL	TUBERÍA DE PVC SERIE NORMAL
PVC R o PVC REFORZADA	TUBERÍA DE PVC SERIE REFORZADA
o PVC ENTERRADA	TUBERÍA DE PVC ENTERRADA PARA ALCANTARILLADO
PP	TUBERÍA DE POLIPROPILENO
TS	TUBERÍA SANITARIA
TP	TUBERÍA PLUVIAL
TAP	TUBERÍA DE AGUA FRIA
TAC	TUBERÍA DE AGUA CALIENTE

ESPECIFICACIONES
* Los ramales de descarga de artefactos sanitarios con diámetros nominales iguales o menores a DN 75 deberán ser instalados con una pendiente mínima del 2%

REVISIONES			POR	CP	CLT
FECHA	REV.	DESCRIPCIÓN			

REPRESENTANTE LEGAL:

PROFESIONAL RESPONSABLE:

ING. LILA VARGAS SEVILLA

RESPONSABLE DE OBRA:

UBICACION:

DIBUJO ELABORADO EN:

DIRECCION NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y MANTENIMIENTO

PROPIETARIO:	OBRA:	TINGLADO N° 2
MODELO:	UBICACION:	PLANTA SEPARADORA DE LIQUIDOS RIO GRANDE
DESCRIPCIÓN:	ARCHIVO:	S
ESPECIALIDAD:	LOCALIDAD:	SANTA CRUZ
INGENIERIA	FECHA:	JULIO -2013
ESCALA:	REVISION:	LAMINA:
1:50	1	1/1