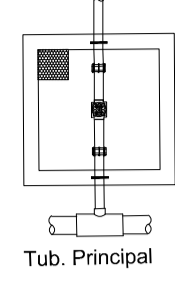
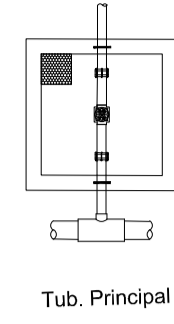


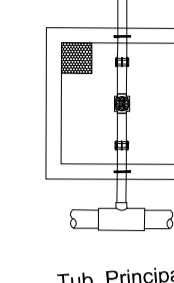
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-01



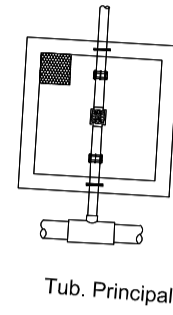
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-02



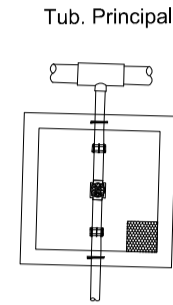
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-03



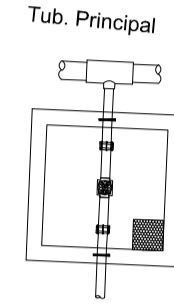
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-04



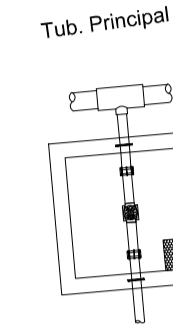
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-05



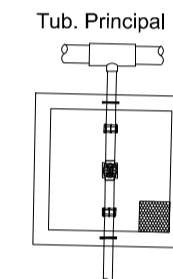
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-06



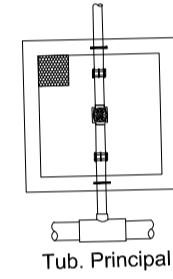
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-07



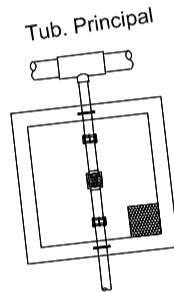
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-08



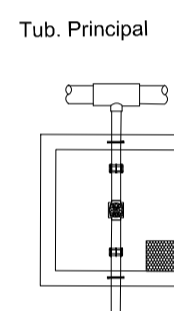
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-09



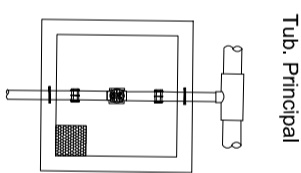
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-10



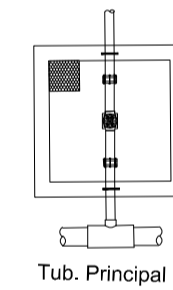
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-11



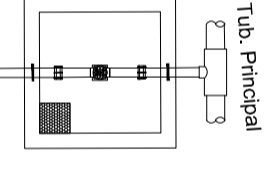
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-12



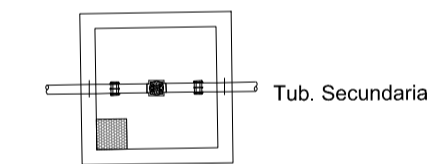
CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-13



CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-14



CÁMARA DE DESA GÜE - TIPO 1  
CD-15



CÁMARA DE SECCIONAMIENTO  
S-01, S-02, S-03, S-04

Tipo	Sector/Ubicación	Cámaras Desagües	Descarga Canal/Pozo	Diámetro Tubería Principal	Plano referencia
1	Cuatro Esquinas/ Calle 21 de noviembre	CD-01 CD-02 CD-03	En canal	280 mm 280 mm 250 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_CE 2.1_AAPP_RED_CE 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS
1	El Naranjo/ Calle 21 de noviembre	CD-04 CD-05 CD-06 CD-07	En canal En canal PEN27 PEN60	250 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_EN 2.1_AAPP_RED_EN 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS
1	Los Ángeles/ Calle 21 de noviembre	CD-08 CD-09	PLA54 PLA97	225 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_LA 2.1_AAPP_RED_LA 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS
1	San Ignacio/ Calle 21 de noviembre	CD-10 CD-11 CD-12	En canal PSI31 PSI64	200 mm 160 mm 110 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_SI 2.1_AAPP_RED_SI 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS
1	El Cady/ Calle 21 de noviembre	CD-13 CD-14 CD-15	PEC49 En canal En canal	110 mm 200 mm 200 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_EC 2.1_AAPP_RED_EC 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS

Tipo	Sector/Ubicación	Cámaras	Diámetro Tubería	Plano referencia
1	Los Angeles/Calle 1 Los Angeles/Calle 3 Los Angeles/4 de agosto Los Angeles/Callejón Z	S-01 S-02 S-03 S-04	63 mm 63 mm 63 mm 63 mm	1_AAPP COLON_GENERAL 2_AAPP IMPLANTACION_RED_LA 2.1_AAPP_RED_LA 2_DETALLE CÁMARAS DE VALVULAS



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL  
DEL CANTÓN PORTOVIEJO

ESTUDIO DE ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN  
DE AGUA RESIDUAL Y AGUA POTABLE DE LA PARROQUIA COLÓN

CONTIENE:  
- CÁMARAS DE VÁLVULA DE DESAGÜE DE LA RED DE AGUA POTABLE

ADMINISTRADOR DEL CONTRATO  
Ing. Rodrigo Carpio G.

FISCALIZADOR DE PORTOAGUAS  
Ing. Limber Ponce Z.

CONSULTORES  
MACROCONSULT CÍA. LTDA.

ELABORACIÓN:  
MSc. Ing. Carlos Miranda E.  
Especialista en Agua Potable

REVISIÓN:  
Ing. Pedro Flores  
Director de proyecto

FECHA :  
NOVIEMBRE 2023

ESCALA:  
1:50

lámina

001/003