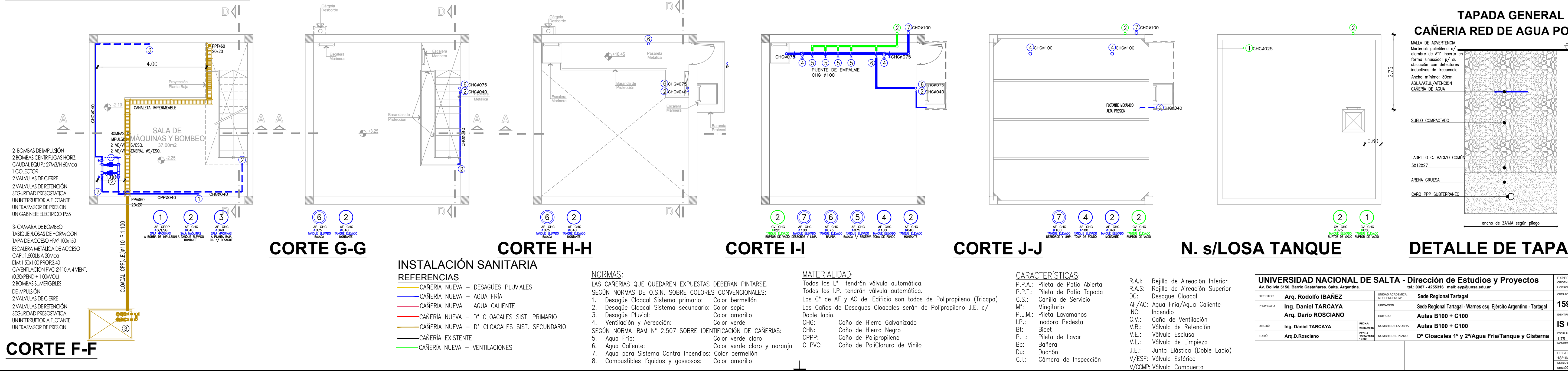


Dº CLOACALES Y AGUA F/C: PLANTA GENERAL



CORTE F-F

CORTE G-G

CORTE H-H

CORTE I-I

CORTE J-J

N. s/LOSA TANQUE

DETALLE DE TAPADA

INSTALACIÓN SANITARIA

REFERENCIAS

- CAÑERÍA NUEVA - DESAGÜES PLUVIALES
- CAÑERÍA NUEVA - AGUA FRÍA
- CAÑERÍA NUEVA - AGUA CALIENTE
- CAÑERÍA NUEVA - Dº CLOACALES SIST. PRIMARIO
- CAÑERÍA NUEVA - Dº CLOACALES SIST. SECUNDARIO
- CAÑERÍA EXISTENTE
- CAÑERÍA NUEVA - VENTILACIONES

NORMAS:

- LAS CAÑERÍAS QUE QUEDAREN EXPUESTAS DEBERÁN PINTARSE.
- SEGÚN NORMAS DE O.S.N. SOBRE COLORES CONVENCIONALES:
- 1. Desagüe Cloacal Sistema primario: Color bermellón
- 2. Desagüe Cloacal Sistema secundario: Color sepia
- 3. Desagüe Pluvial: Color amarillo
- 4. Ventilación y Aereación: Color verde
- 5. Agua Fría: Color verde claro
- 6. Agua Caliente: Color verde claro y naranja
- 7. Agua para Sistema Contra Incendios: Color bermellón
- 8. Combustibles líquidos y gaseosos: Color amarillo

MATERIALIDAD:

- Todos los Lº tendrán válvula automática.
- Todos los Lº tendrán válvula automática.
- Los Cº de AF y AC del Edificio son todos de Polipropileno (Tricopa)
- Los Caños de Desagües Cloacales serán de Polipropileno J.E. c/ Doble labio.
- CHG: Caño de Hierro Galvanizado
- CHN: Caño de Hierro Negro
- CPPP: Caño de Polipropileno
- C PVC: Caño de Policloruro de Vinilo

CARACTERÍSTICAS:

- P.P.A.: Pileta de Patio Abierta
- P.P.T.: Pileta de Patio Tapada
- C.S.: Cisterna de Servicio
- Mº: Mingitorio
- P.L.M.: Pileta Lavamanos
- I.P.: Inodoro Pedestal
- Bt: Bidet
- P.L.: Pileta de Lavar
- Ba: Bañera
- Du: Duchón
- C.I.: Cámara de Inspección
- R.A.: Rejilla de Aireación Inferior
- R.A.S.: Rejilla de Aireación Superior
- DC: Desagüe Cloacal
- AF/AC: Agua Fría/Agua Caliente
- INC: Incendio
- C.V.: Caño de Ventilación
- V.R.: Válvula de Retención
- V.E.: Válvula Esclusa
- V.L.: Válvula de Limpieza
- J.E.: Junta Elástica (Doble Labio)
- V/ESF: Válvula Esférica
- V/COMP: Válvula Compuerta

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - Dirección de Estudios y Proyectos

Av. Bolívar 5150, Barrio Castañares, Salta, Argentina.	tel: 0387 - 4255316 mail: epp@unsa.edu.ar	EXPERIENTES: 2013/12/12 LOCALIDAD: 18.183/15
DIRECTOR: Arq. Rodolfo IBÁÑEZ	UNIDAD ACADÉMICA: C. INGENIERÍA	SEDE REGIONAL Tartagal
PROYECTO: Ing. Daniel TARCAYA	UBICACIÓN: Sede Regional Tartagal - Wanes esq. Ejército Argentino - Tartagal	159
Ing. Dario ROSCIANO	EDIFICIO: Aulas B100 + C100	IDENTIFICACIÓN PLANO
DEBIDO: Ing. Daniel TARCAYA	NOMBRE DEL PLANO: Dº Cloacales 1º y 2º/Agua Fría/Tanque y Cisterna	IS 01
ESTO: Arq. D. Rosciano	FECHA: 18/10/2016	175
	FECHA DE IMPRESIÓN: 09/07	18/10/2016
	FECHA DE ACTUACIÓN: 09/07	18/10/2016
	FECHA DE ACTUACIÓN: 09/07	18/10/2016