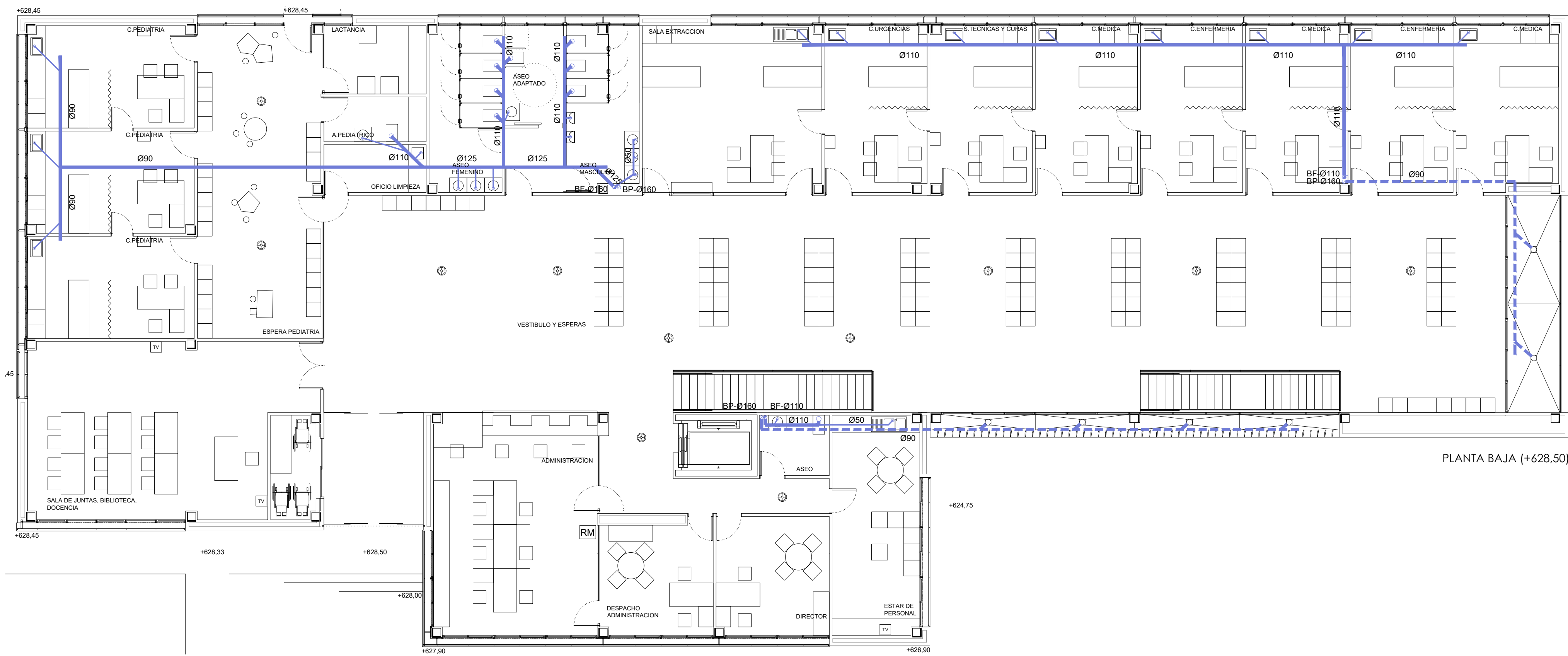
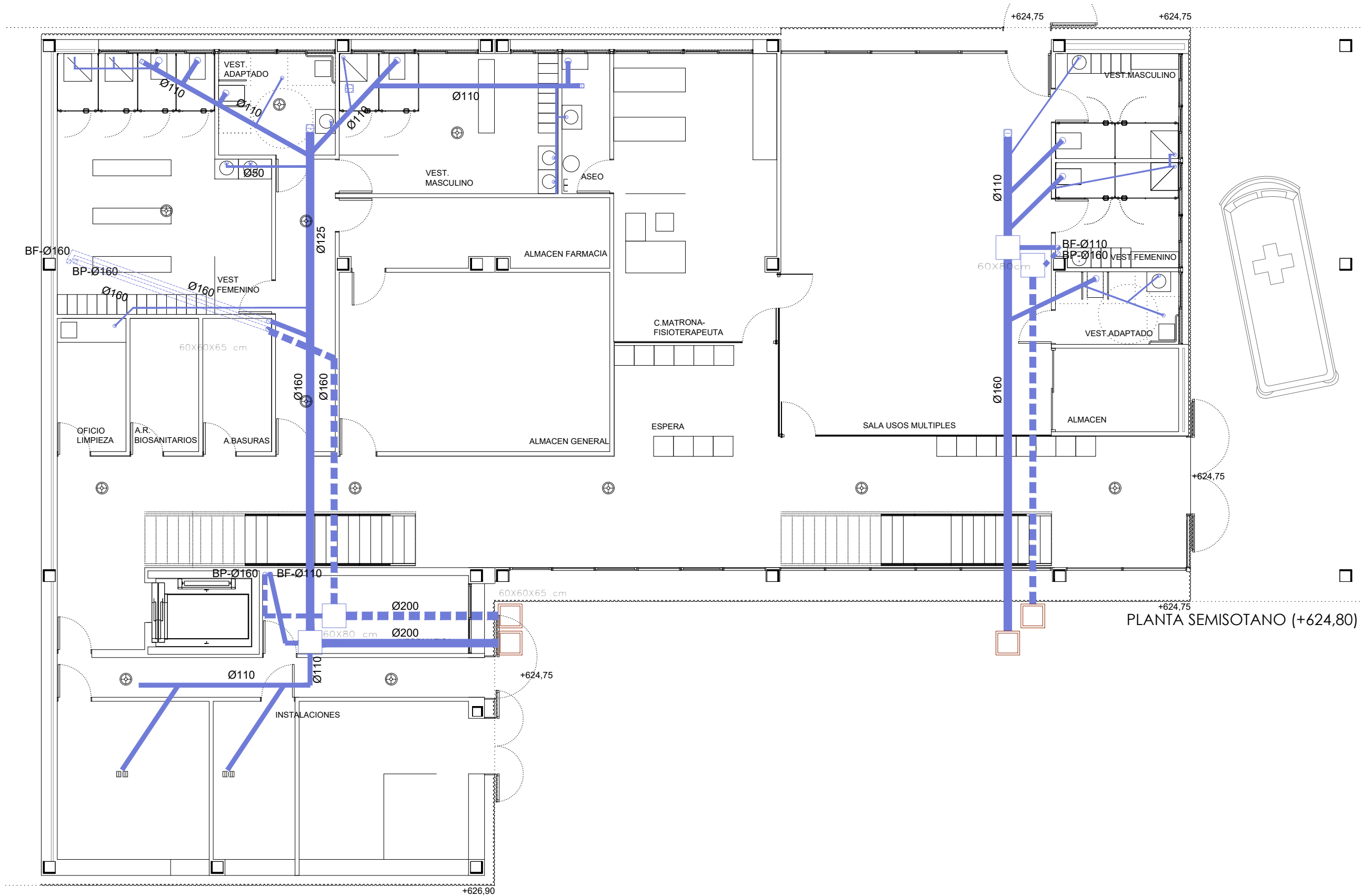


PLANTA DE CUBIERTA



PLANTA BAJA (+628.50)



PLANTA SEMISOTANO (+624.80)

●	CONEXIÓN A RED GENERAL DE SANEAMIENTO
---	PLUVIALES: RED PVC INTERIOR PVC COLGADA O BAJO SUELO ELEVADO, (1% pendiente)
---	RECALES: RED PVC INTERIOR PVC COLGADA O BAJO SUELO ELEVADO, (1% pendiente)
---	ARQUETA DE PASO. Fabrica de ladrillo
□	ARQ.REGISTRABLE INTERIOR.fabrica de ladrillo
□	REGISTRO EN RED COLGADA BAJO SUELO ELEVADO
●	BAJANTE DE AGUAS RESIDUALES
●	BAJANTE DE PLUVIALES
□	SUMIDERO SFONICO
■	SUMIDERO REJILLA
○	DESAGUE CON SFON INDIVIDUAL

Diámetros utilizados en la red de pequeña evacuación	
Lavabo (Lvb)	40 mm
Inodoro con cisterna (Sd)	110 mm
Fregadero de cocina (Fr)	50 mm
Urinario con grifo temporizado (Ugt)	50 mm
Diámetros utilizados en la red de pequeña evacuación	
Sumidero sfónico (Ssf)	50 mm
Vertedero (Vr)	110 mm
Ducha (Du)	50 mm
Inodoro con cisterna (Sd)	110 mm
Lavabo (Lvb)	40 mm
Bañera (con o sin ducha) (Ba)	50 mm
Diámetros utilizados en la red de pequeña evacuación	
Sumidero sfónico (Ssf)	50 mm
Vertedero (Vr)	110 mm
Ducha (Du)	50 mm
Inodoro con cisterna (Sd)	110 mm
Lavabo (Lvb)	40 mm
Bañera (con o sin ducha) (Ba)	50 mm

Comunidad de Madrid  
Gerencia Asistencial de Atención Primaria  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN  
CENTRO DE SALUD, VALDEMORO-3, MADRID

44-IS.01 SANEAMIENTO

REDACTOR: MANUEL ÁNGEL VÁZQUEZ DOMÍNGUEZ  
COLABORADOR: JOSÉ CARLOS FERNÁNDEZ REYES  
ARQUITECTO: ARQUITECTO

Noviembre 2022

E 1:100