



01	TABIQUERÍA DE PLACAS DE YESO Doble estructura arriostrada formada por canales y montanes de 70mm con una modulación de 600 mm y doble placa de 15mm en ambas caras. Aislamiento interior de lana mineral.
02	FACHADA FORMADA POR PLACAS LISAS EN VERTICAL DE HORMIGÓN PREFABRICADO.
03	PUERTA DE ACCESO A LA CONSULTA Puerta de paso ciega, lisa, abatible de compacto fenólico revestido de melamina blanca, de dimensiones 925x2100 mm., con capitalado del mismo material hasta falso techo, sistema con marco oculto, y herrajes de cierre de acero inoxidable con placa cuadrada incluida cerradura. Con tope para suelo.
04	PUERTA ENTRE CONSULTAS Puerta de paso ciega, lisa, abatible de compacto fenólico revestido de melamina blanca, de dimensiones 725x2100 mm., con capitalado del mismo material hasta falso techo, sistema con marco oculto, y herrajes de cierre de acero inoxidable con placa cuadrada sin cerradura. Con tope para suelo.
05	CARPINTERÍA EXTERIOR de aluminio con RPT DIMENSIONES EN MEMORIA DE CARPINTERIAS
06	MESA DEL FACULTATIVO en L, de dimensiones mínimas (mm): lg.=1600 ; a.=1600 con el mismo ancho en los dos laterales
07	A. MUEBLE BAJO ENCIMERA PARA CONSULTA de dimensiones (mm): lg.=1850 ; a.=600 ; h=900. Puertas abatibles realizadas en tablero aglomerado 16 mm. acabado en laminado hidrófugo estratificado Formica ref. MFC7949 blanco o equivalente Con balda intermedia y patas regulables en altura. Apertura push. B. ENCIMERA DE GRES PORCELÁNICO Ancho de la encimera = 600 mm / Grosor de 12 mm Copeles traseros acabados en media caña de 50mm Seno bajo encimera de acero inoxidable de 50x50cms
08	MUEBLE TAQUILLA ALTO de dimensiones (mm): lg.=600 ; a.=600 ; h=2000, 2 compartimentos verticales con puertas abatibles y cerraduras independientes. realizada en tablero aglomerado 16 mm. acabado en laminado hidrófugo estratificado Formica ref. MFC7949 blanco o equivalente. Anclada a pared. Con balda intermedia baja y patas regulables en altura.
09	UBICACIÓN DE LA CAMILLA (en la zona de exploración): de dimensiones (mm): lg.=1900 ; a.=700 y perpendicular a la pared. (En discontinua posición alternativa de la camilla pegada a la pared)
10	ESTOR POLYSCREEN en color blanco, tirador de cadena y contrapeso metálico. De suelo a techo, en foseado de falso techo
11	PREINSTALACIÓN PARA BOTÓN ANTIPÁNICO
12	FALSO TECHO PVL REGISTRABLE 600x600x10 mm perfil oculto. Tabica perimetral realizada con placa de yeso estándar con dimensiones según plano de falsos techos y acabados. A. SENCILLO (Foseado lineal para la colocación de estores en línea de fachada) B. RESISTENTE A LA HUMEDAD C. ACÚSTICO
13	PAVIMENTO CERÁMICO de 60x60cm en color GRIS CLARO texturado a elegir por DF. Clase 2. Juntas de hasta 15mm. Rodapié de compacto fenólico revestido de melamina blanca de 10 cm.
14	ALICATADO CERÁMICO de 31x90cm en color GRIS CLARO texturado a elegir por DF. Clase 1. Juntas de hasta 15mm. En el lateral y frente de la encimera, hasta la puerta // h= 3.00 m (hasta falso techo)
15	REVESTIMIENTO CERÁMICO de 100x100cm. Clase 1. Juntas de hasta 15mm en color a elegir por DF. h= 2.10 m (hasta el nivel de las puertas, dejando una pieza rodapié de 10 cms)
16	PAVIMENTO CERÁMICO de 100x100cm en color GRIS CLARO texturado a elegir por DF. Clase 2. Juntas de hasta 15mm. Rodapié de compacto fenólico revestido de melamina blanca de 10 cm.

ENCHUFES EN PARED

VOZ / DATOS

Gerencia Asistencial de
Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD
Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA

CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA VALDERRIBAS

SITUACIÓN
Calle Minerva c/v Calle Ermita de la Soledad, Madrid

PLANO
CONSULTA TIPO

PROPIEDAD
Unidad de Infraestructuras de la Gerencia Asistencial de Atención Primaria, Servicio Madrileño de Salud
c/ San Martín de Porres 6, 28035, Madrid

ARQUITECTOS
Ignacio Marqués Martínez
Israel Beltrán Garrido

Javier Mochales Soto
Carmen Hernández Sánchez

G34 arquitectos slp
Calle Reina Mercedes 12, 6-B, Madrid.
www.g34.es

ESCALA

REVISADO

FECHA

DINA1

1/30

julio 2022

22.A22