



ALBAÑILERIA

C.1	CERRAMIENTO (TABIQUERÍA SECA - ACABADO GRC)
-ACABADO EXTERIOR: PANEL PREFABRICADO GRC MODELO STUD-FRAME CON BASTIDOR TUBULAR, Y SUBESTRUCTURA INTERMEDIA DE PLACÓN A ESTRUCTURA DE EDIFICIO	
-CAMARA VENTILADA AISLADA CON PROYECCION DE AISLAMIENTO SOBRE EXTERIOR DE HOJA INTERIOR	
-HOJA INTERIOR: SISTEMA HOMOLOGADO DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL KNAUF WM111C (12,5+70+12,5+15) O EQUIVALENTE, CON PLACA EXTERIOR AL CEMENTO, BARRERA IMPERMEABLE, SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO, Y DOBLE PLACA INTERIOR ESPECIALES DEL SISTEMA.	
C.2	CERRAMIENTO (TABIQUERÍA SECA- ALBAÑILERIA - ACABADO GRC)
-ACABADO EXTERIOR: PANEL PREFABRICADO GRC MODELO STUD-FRAME CON BASTIDOR TUBULAR, Y SUBESTRUCTURA INTERMEDIA DE PLACÓN A ESTRUCTURA DE EDIFICIO	
-CAMARA VENTILADA AISLADA CON PROYECCION DE AISLAMIENTO SOBRE EXTERIOR DE HOJA DE ALBAÑILERIA.	
-HOJA INTERMEDIA: FABRICA DE UN PIE DE LADRILLO PERFORADO	
-CAMARA NO VENTILADA	
-HOJA INTERIOR: TABIQUERÍA SECA INTEGRAL SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W111 ES O EQUIVALENTE, SIN PLACA EXTERIOR, CON SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA INTERIOR DE YESO LAMINADO DEL SISTEMA (70+15).	
C.2V	CERRAMIENTO (TABIQUERÍA SECA- ALBAÑILERIA)
VARIANTE DE C-2 SIN ACABADO EN GRC	
C.3	CERRAMIENTO (TABIQUERÍA SECA)
SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W411C-V10 O EQUIVALENTE	
-HOJA EXTERIOR: PLACA EXTERIOR AL CEMENTO, CON ACABADO MONOCAPI ESPECIAL DEL SISTEMA, BARRERA IMPERMEABLE, SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA INTERIOR DE YESO LAMINADO (12,5+10+12,5)	
-CAMARA NO VENTILADA	
-HOJA INTERIOR: SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA INTERIOR DE YESO ESPECIAL DEL SISTEMA (70+15)	
C.5	CERRAMIENTO (HORMIGÓN - TRASDOSADO SECO AISLANTE)
-HOJA EXTERIOR: SISTEMA ETICS DE GRUPO PUMA O EQUIVALENTE, PARA TRASDOSADO CON AISLAMIENTO Y CAPA EXTERIOR DE ACABADO EN MORTERO MONOCAPI SINTÉTICO ESPECIAL DEL SISTEMA.	

C.4 / CT.1	CERRAMIENTO (TABIQUERÍA SECA - HORMIGÓN)
-HOJA EXTERIOR: MURO DE HORMIGÓN ARMADO DE 20CM DE ESPESOR, EN CT.1 PROTECCIÓN EXTERIOR EN ENCUENTRO	
CONTRA EL TERRENO CON IMPERMEABILIZACIÓN Y CAPA FILTRANTE DRENANTE	
-CAMARA NO VENTILADA CON AISLAMIENTO PROYECTADO SOBRE LA CARA INTERIOR DEL MURO.	
-HOJA INTERIOR: MEDIANTE SISTEMA HOMOLOGADO DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL KNAUF W111 ES (70+12,5) O EQUIVALENTE, CON SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA INTERIOR DE YESO LAMINADO DEL SISTEMA.	
T1.1	COMPARTIMENTACIÓN TABIQUERÍA SECA
SISTEMA DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL, SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W111 ES (15-70-15) O EQUIVALENTE CON SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA DE YESO LAMINADO EN AMBAS CARAS.	
T1.2	COMPARTIMENTACIÓN TABIQUERÍA SECA RESISTENTE AL FUEGO
SISTEMA DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL, SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W112 ES (15+15+48+15+15) O EQUIVALENTE CON SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO EN CADA CARA, SEGUN SISTEMA Y SOLICITACION AL FUEGO	
T1.3	COMPARTIMENTACIÓN TABIQUERÍA SECA AISLAMIENTO ACUSTICO SALA DE MAQUINAS
SISTEMA DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL, SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W115 ES (15+15+70+70+15+15) O EQUIVALENTE CON DOBLE SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO EN CADA CARA, SEGUN SISTEMA Y SOLICITACION	
TA.1	TRASDOSADO AUTOPORTANTE
SISTEMA DE TABIQUERÍA SECA INTEGRAL, SISTEMA HOMOLOGADO KNAUF W105 ES 63X60 (40+15A) O EQUIVALENTE CON SUBESTRUCTURA DE PERFIL GALVANIZADO CON AISLAMIENTO Y PLACA DE YESO LAMINADO	
PT	PRETIL DE CUBIERTAS ALBAÑILERIA
FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1 PIE DE ESPESOR	
PT	PRETIL DE CUBIERTAS HORMIGÓN ARMADO
MURETA DE HORMIGÓN ARMADO DE 15CM DE ESPESOR	

CARPINTERIA

TIPO	PUERTA DE PASO
P	MAMPARA
M	VENTANA
CB	CABINA
C	CERRAJERIA
MATERIAL	MADERA O DERIVADO
M	ACERO
A	ACERO INOXIDABLE
AI	ACERO GALVANIZADO
Aq	ALUMINIO
AL	VIDRIO
V	RESISTENTE AL FUEGO
RF	FENOLICO HPL
HPL	ACCIONAMIENTO DE ENTREPAÑOS
ACCIONAMIENTO	FUJO
F	ABATIBLE
A	ABATIBLE+VALVEN
AV	CORREDERO
C	PERISIANA ENROLLABLE
PE	MECANISMOS Y ACCESORIOS
M	MANILLA
T	TIRADOR
BA	BARRA ANTIPANICO
C	CERRADURA
CO	CONDENA INTERIOR
PE	PROTECCION-EMPUE

ESQUEMA DE SIGLAS DE CARPINTERIA		
RESISTENCIA AL FUEGO MINIMA		
TIPO	MATERIAL	ACCIONAMIENTO DE ENTREPAÑOS
MECANISMOS Y ACCESORIOS	ANCHO TOTAL HUECO ESTIMADO	

REVESTIMIENTOS (Acabados)

EXTERIOR	PARAMENTOS
F.1	GRC
INTERIOR	SUELOS
S.1	TERRAZO
S.2	GRES ANTIDESLIZANTE
S.3	PAVIMENTO VINILICO CONTINUO, ANTIDESLIZANTE (CLASE 2)
S.4	SUELO FLOTANTE, GRANITO ABUARDADO (CLASE 3)
INTERIOR	PARAMENTOS
P.HPL.1 / P.PHL.2 / P.PHL.3	PANELADO HPL
PVC	PVC MURAL
PA	AZULEJO
PI	ACABADO: PINTURA LISA SOBRE PARAMENTO DE YESO LAMINADO
INTERIOR	TECHOS (Acabado: pintura lisa)
TC.1 / TC.1.A	FALSO TECHO ESTANCO CONTINUO NORMAL Y AISLADO
TC.2	FALSO TECHO CONTINUO ACUSTICO - SUSPENDIDO
TC.3	FALSO TECHO CONTINUO ACUSTICO - TRASDOSADO DIRECTO
TC.4	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL FUEGO
TC.5	FALSO TECHO REGISTRABLE

ESQUEMA DE SIGLAS DE ACABADOS		
ACABADO	TECHO	PARAMENTO
SUELO		



Gerencia Asistencial de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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

14-A.12 PLANTA CASTILLETE DOBLE ALTURA
ALBAÑILERIA Y ACABADOS.

Noviembre 2022

E 1:50

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