

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

DIRECCIÓN DE LA VIVIENDA:

Calle Tres Carabelas, Nº5, 4F, C.P.:21002 - Huelva (Huelva)

SITUACIÓN DE LA VIVIENDA DENTRO DEL BLOQUE

Planta 4

ALTURA LIBRE INTERIOR

2,63m

CAPAS DE CERRAMIENTO

Enfoscado de mortero de cemento (1,5cm), tabique de LHS (4cm), cámara de aire (15cm), ½ Pie de LHT (11cm), enlucido de yeso (1,5 cm).

CAPAS DE MEDIANERAS

Enfoscado de mortero de cemento (1,5cm), tabicón de LHD (7cm), cámara de aire (4cm) tabicón de LHD (7cm), enlucido de yeso (1,5 cm).

CAPAS DE PARTICIONES INTERIORES

Enlucido de yeso (1,5 cm), tabique de LHS (4cm), enlucido de yeso (1,5 cm).

CAPAS DE FORJADOS

Viguetas prefabricada y bovedillas de hormigón con capa de compresión y baldosa hidráulica

PUNTES TÉRMICOS

- Pilar integrado en fachada
- Pilar en esquina
- Contorno de huecos
- Caja de persiana
- Encuentro de fachada con forjado

USO DE LA VIVIENDA

5 usuarios

EQUIPOS PRESENTES EN LA VIVIENDA

- ACS (Butano)
- Una unidad de climatización bomba de calor + split

TIPOS DE PUERTAS

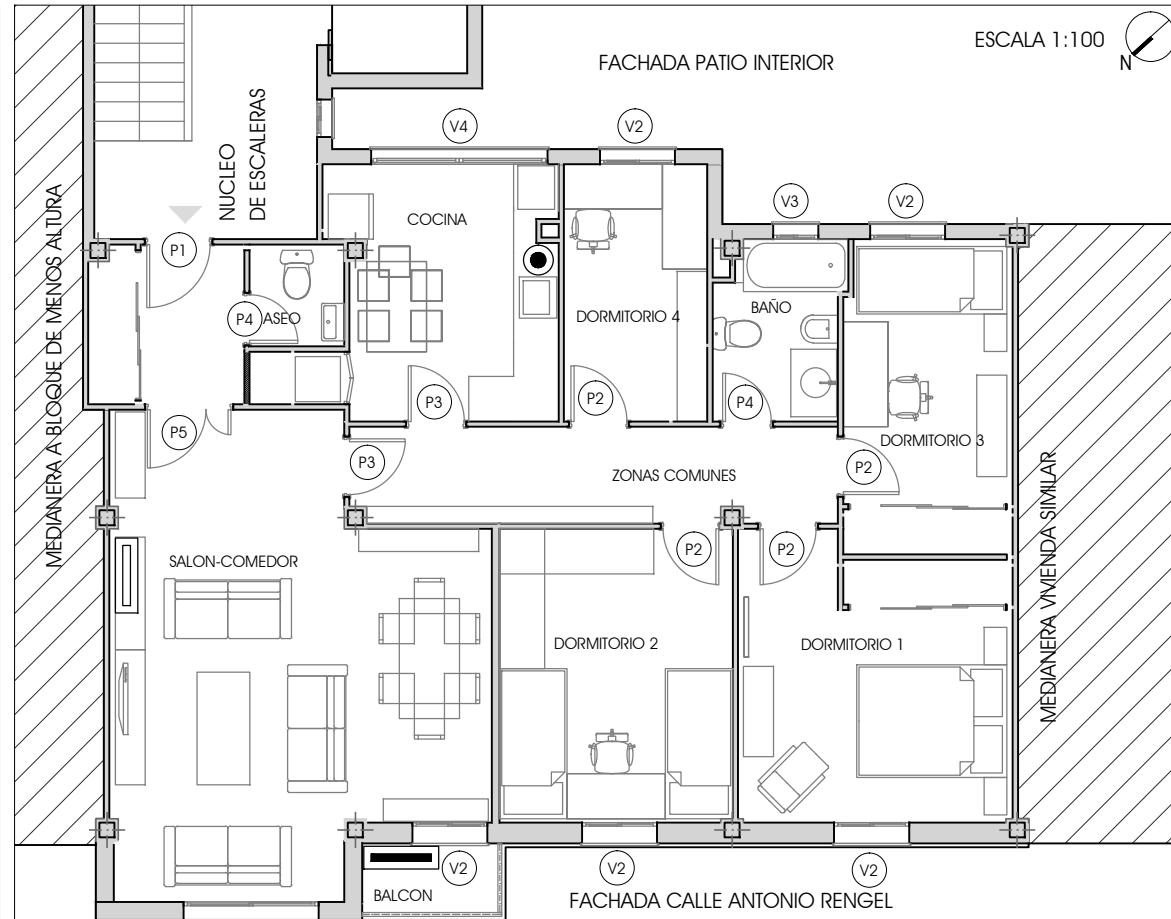
- Chapado de madera
- Chapado de madera+Vidrio

CARPINTERÍA DE VENTANAS

- Aluminio + vidrio

TIPO DE VIDRIO

- Vidrio sencillo de 4mm



HUECOS DE VENTANAS

Denominación	altura	anchura	altura al suelo
V1	1,00	3,00	0,67
V2	1,20	1,00	0,67
V3	0,75	0,60	1,47
V4	1,45	2,35	0,87

SUPERFICIES

Z.Comunes	12,50 m ²	Cocina	10,57 m ²
Dormitorio 1	13,14 m ²	S-Comedor	28,10 m ²
Dormitorio 2	12,15 m ²	Baño	3,95 m ²
Dormitorio 3	9,22 m ²	Aseo	1,71 m ²
Dormitorio 4	6,55 m ²	Balcón	1,95 m ²

● Calentador de Agua (Butano)



Bomba de Calor

HUECOS DE PUERTAS

Denominación	altura	anchura	descripción
P1	2,10	0,95	Puerta de acceso
P2	2,10	0,85	Chapado de madera
P3	2,10	0,85	Chapado de madera+vidrio
P4	2,10	0,75	Chapado de madera
P5	2,10	1,17	Chapado de madera+vidrio

