

# PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

## DIRECCIÓN DE LA VIVIENDA:

Calle Símio. Cristo del amor, Nº27, 2º Izq. C.P.:21007 - Huelva (Huelva)

## SITUACIÓN DE LA VIVIENDA DENTRO DEL BLOQUE

Planta 2

ALTURA LIBRE INTERIOR  
2,45m

## CAPAS DE CERRAMIENTO

C1:Muro de carga de fábrica de ladrillo de 1pie (24cm),  
enfoscado de cemento por ambas caras (1,5cm+1,5cm)  
C2:Muro de carga de fábrica de ladrillo de 1pie.

## CAPAS DE MEDIANERAS

Tabicón de LHD (7 cm) enfoscado de cemento por ambas caras  
(1,5+1,5 cm).

## CAPAS DE PARTICIONES INTERIORES

Tabique de LHS (4cm) y enfoscado de cemento (1,5+1,5 cm).

## CAPAS DE FORJADOS

Viguetas prefabricadas y bovedillas de hormigón con capa de  
compresión y baldosa hidráulica.

## PUNTES TÉRMICOS

- Contorno de huecos
- Caja de persiana
- Encuentro de fachada con forjado

## USO DE LA VIVIENDA

Particular

## EQUIPOS PRESENTES EN LA VIVIENDA

- ACS (Butano)

## TIPOS DE PUERTAS

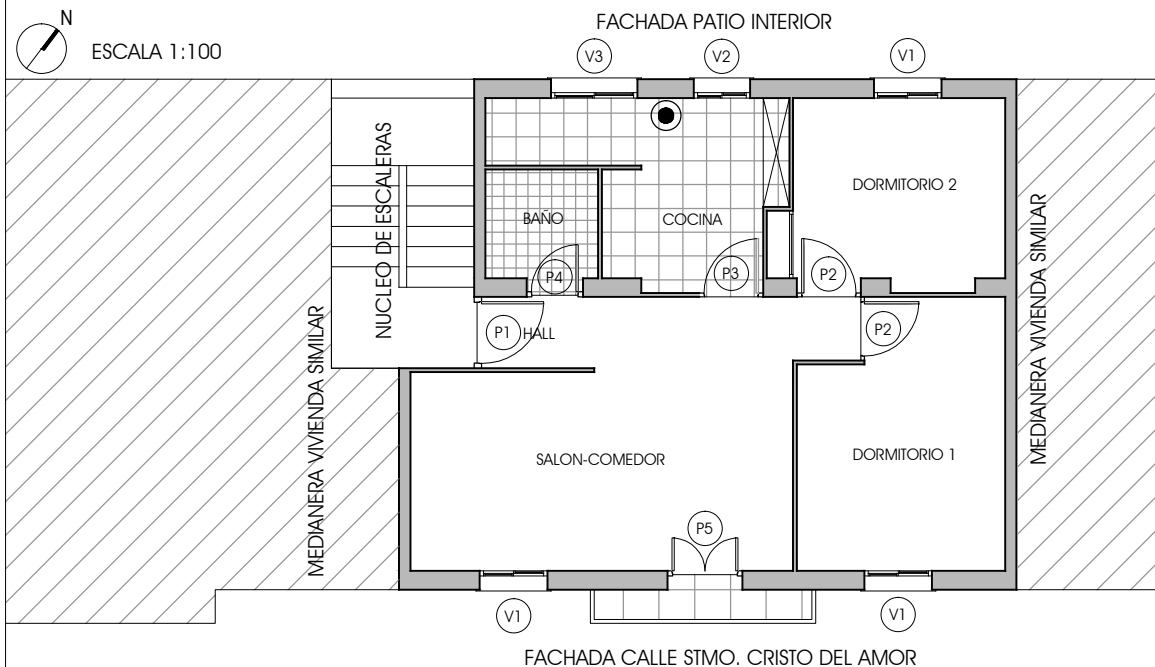
- Madera de pino.
- Madera de pino y vidrio

## CARPINTERÍA DE VENTANAS

- Aluminio + vidrio, Abatible

## TIPO DE VIDRIO

- Vidrio sencillo de 4mm



## SUPERFICIES

Hall	1,43 m <sup>2</sup>
Cocina	7,36 m <sup>2</sup>
Salón-comedor	16,93 m <sup>2</sup>
Baño	2,31 m <sup>2</sup>
Dormitorio 1	9,32 m <sup>2</sup>
Dormitorio 2	7,49 m <sup>2</sup>
Balcón	1,34 m <sup>2</sup>

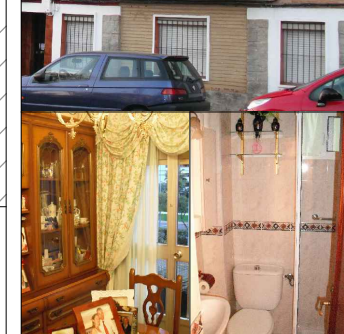
## HUECOS DE VENTANAS

Denominación	altura	anchura	altura al suelo
V1	1,10	0,90	0,92
V2	1,10	0,75	1,00
V3	1,10	1,15	1,00

## HUECOS DE PUERTAS

Denominación	altura	anchura	descripción
P1	2,10	0,95	Puerta de acceso blindada
P2	2,10	0,85	madera de pino
P3	2,10	0,85	Madera de pino+vidrio
P4	2,10	0,75	Madera de pino

● Calentador de Agua (Butano)



Salón - comedor



Baño



Hall



Cocina



Dormitorio 2



Dormitorio 1