

00	Portada
1o	Plantas Acotadas
11	Acabados
12	Carpinterías
13	Contraportada
o1	Situación
o2	Planta Baja
o3	Planta Primera
o4	Planta Ático
o5	Planta Cubierta
o6	Secciones
o7	Secciones
o8	Alzado Principal
o9	Alzado Trasero

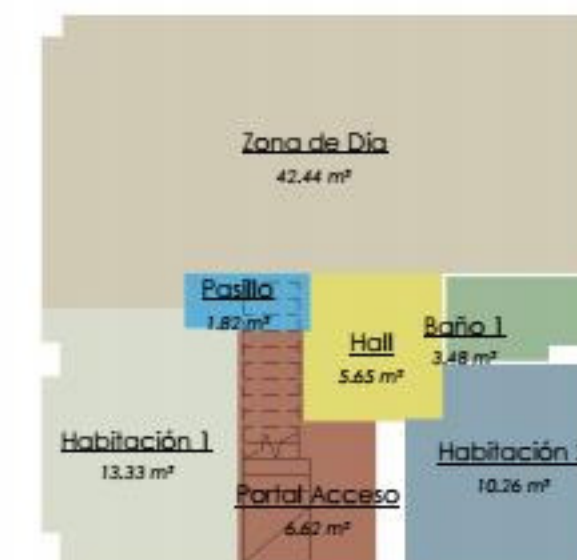
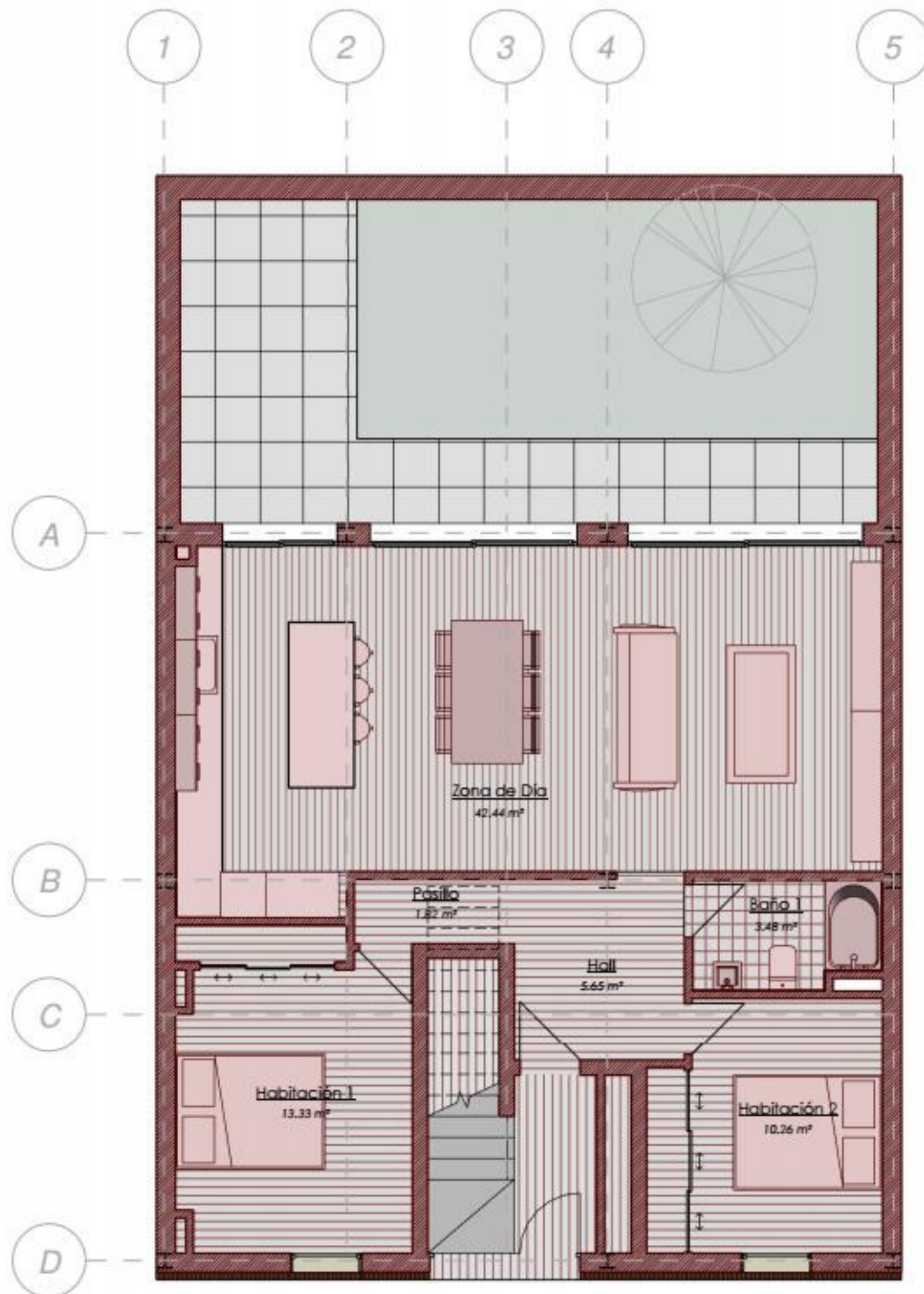
Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala:

Nombre de plano:
 Portada

00



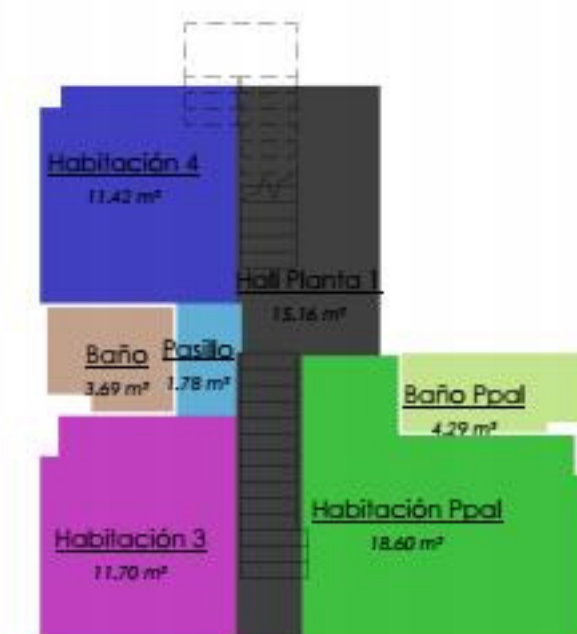
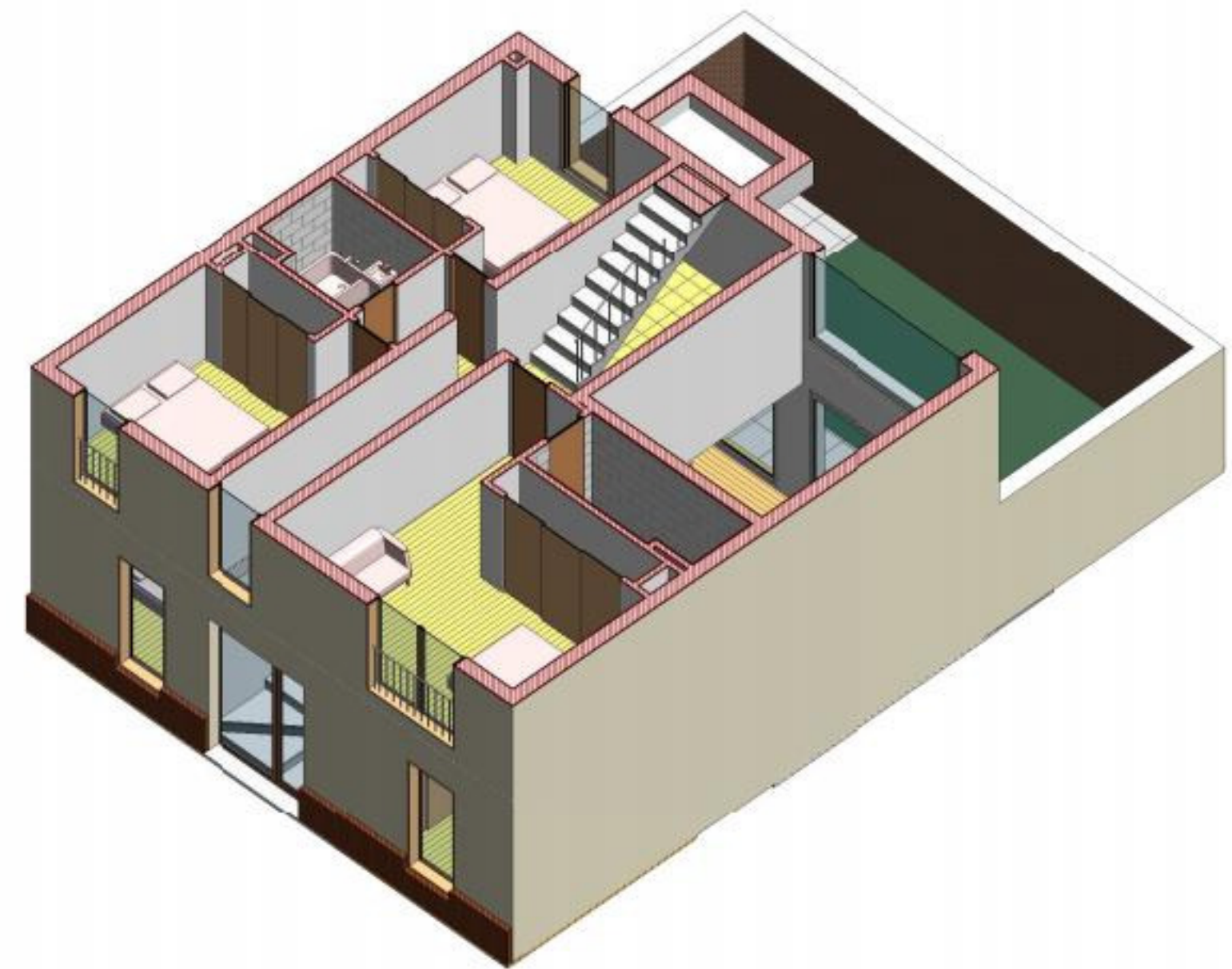
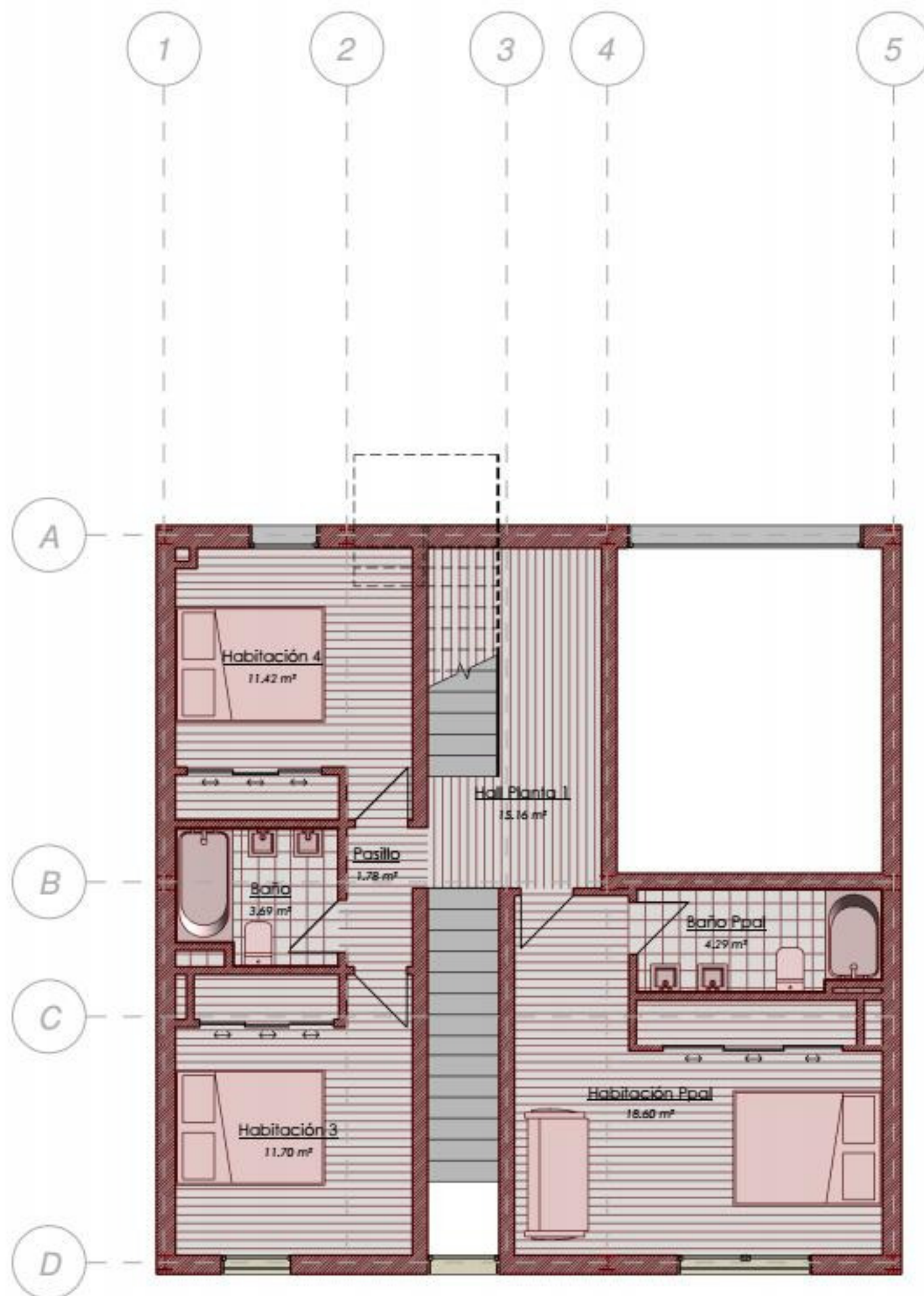


Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano
 Planta Baja **o2**



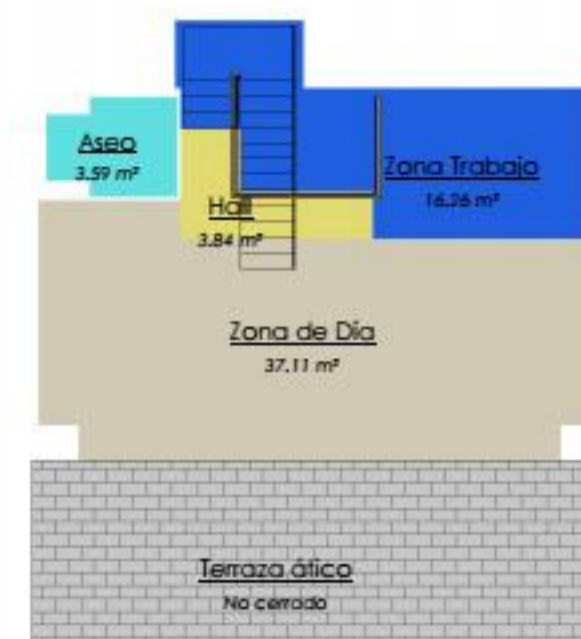
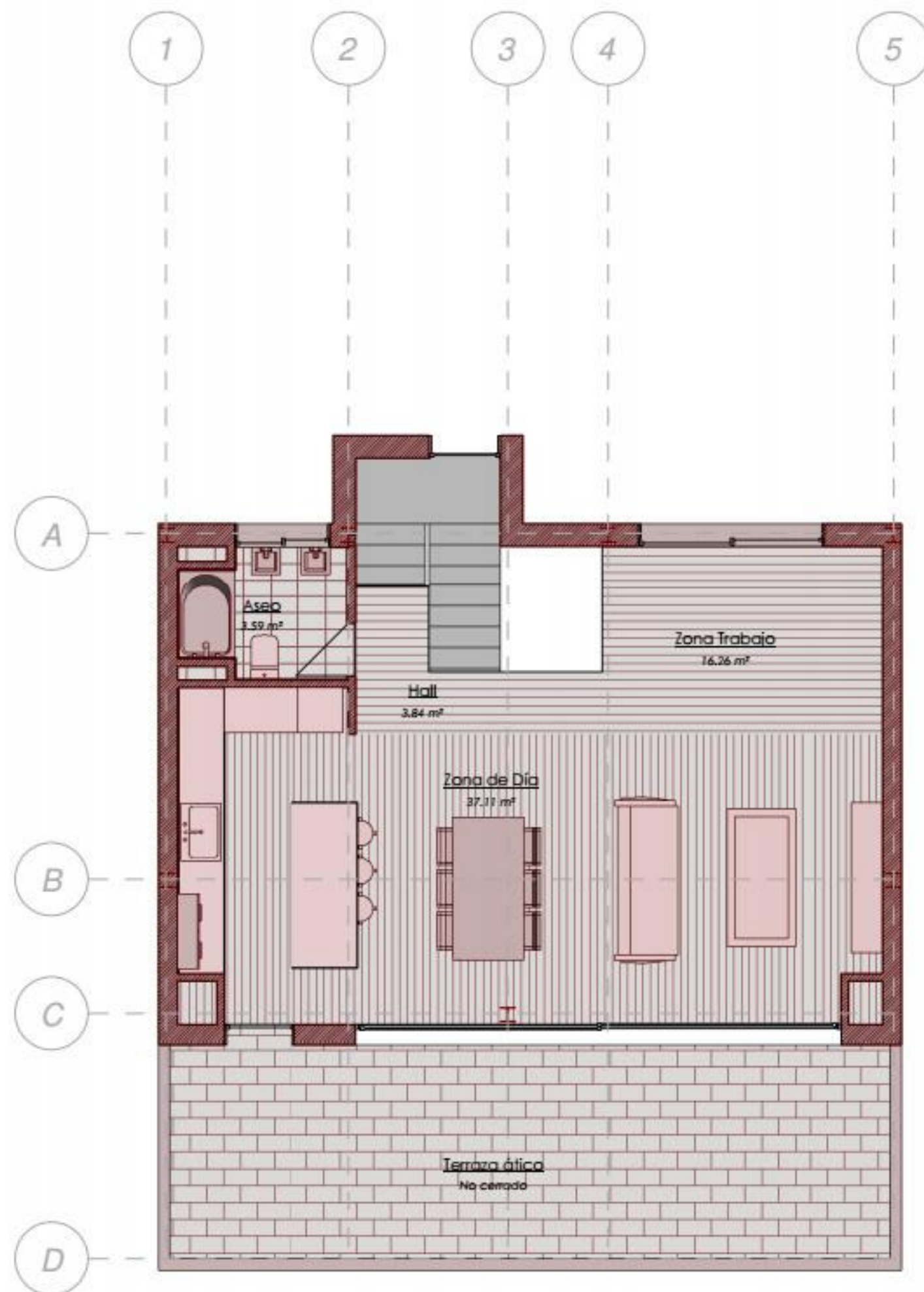


Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano
 Planta Primera **03**



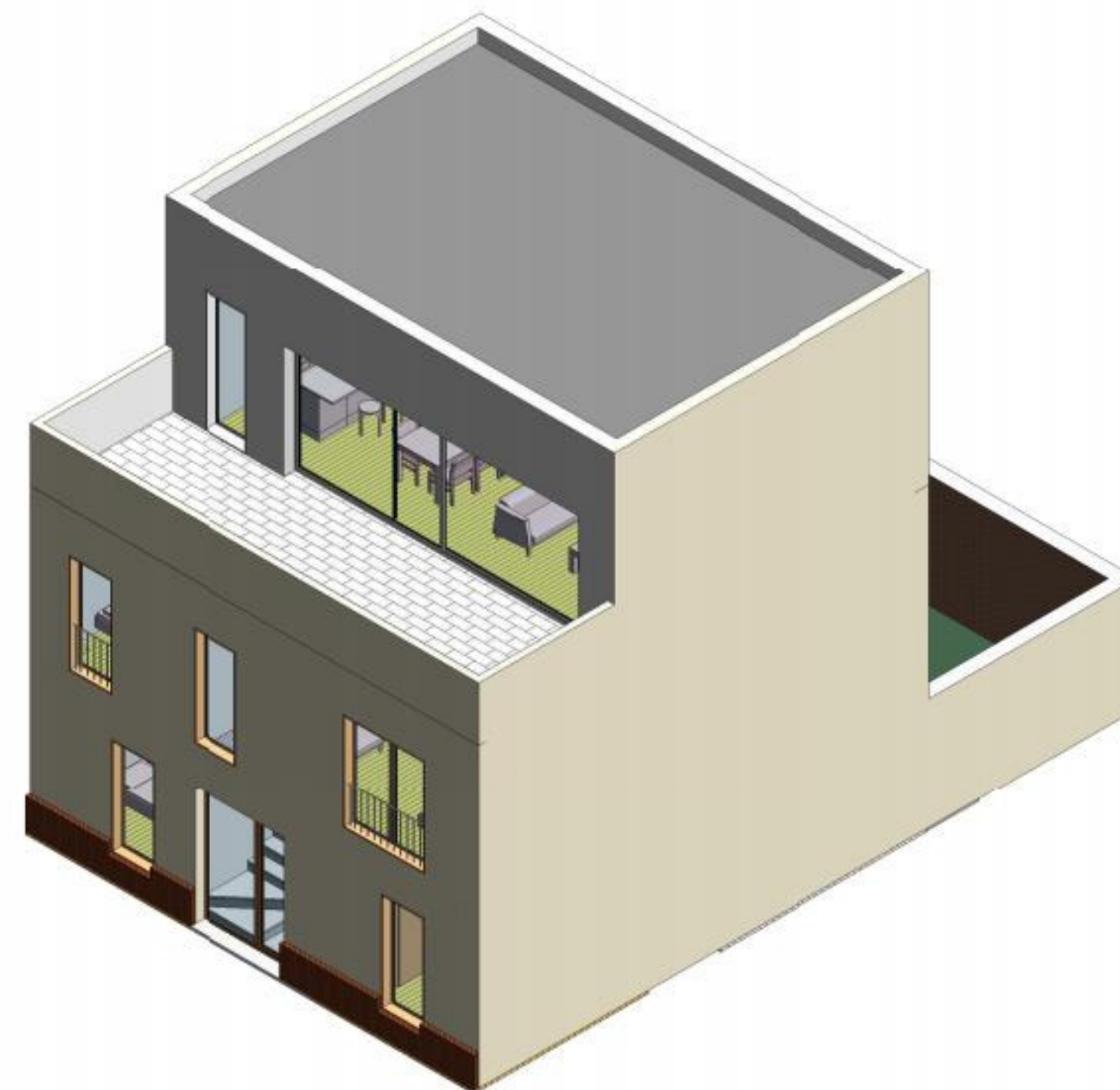
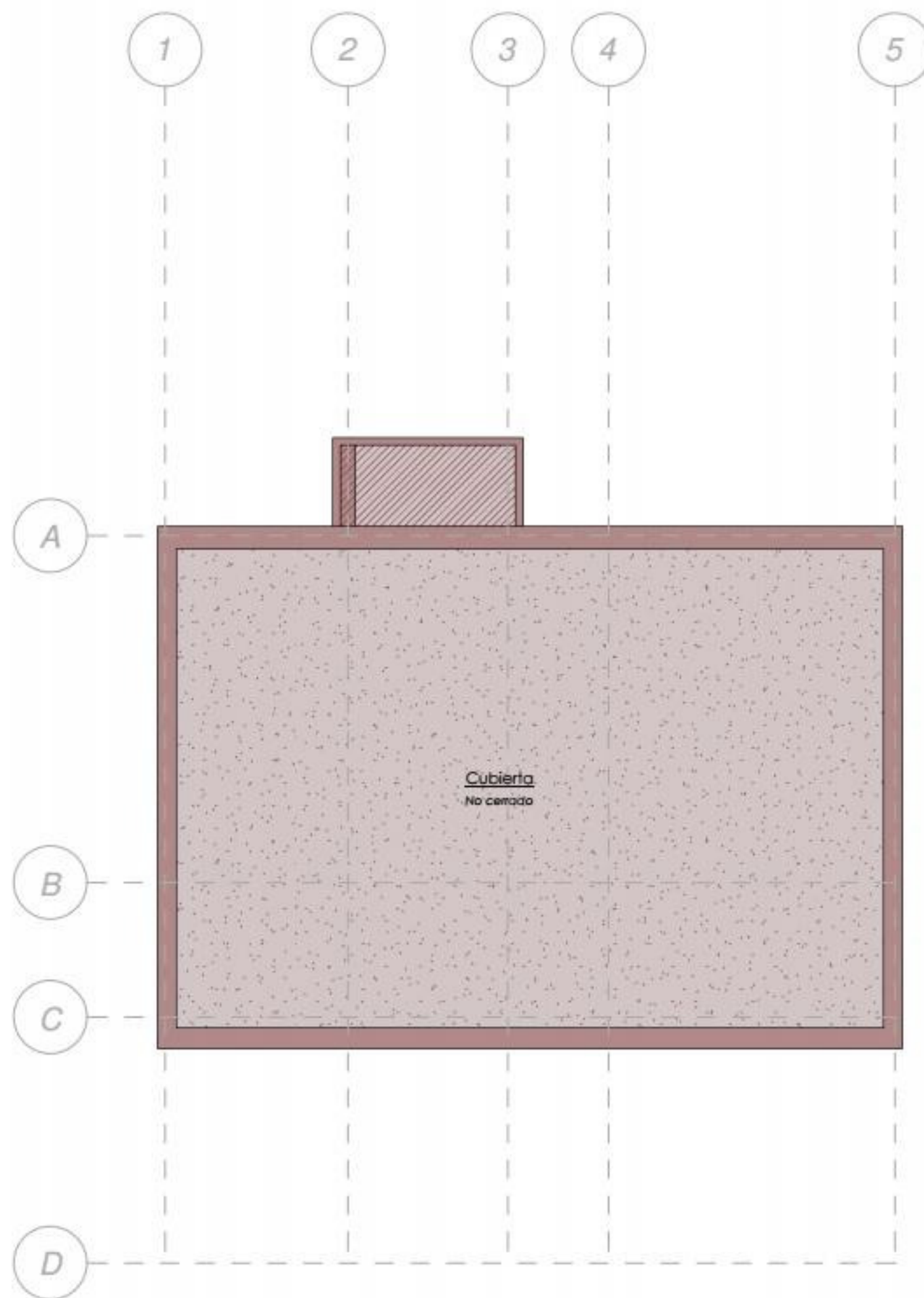


Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano
 Planta Ático **o4**





Habitación 1	BAJA	13.33 m²
Habitación 2	BAJA	10.26 m²
Baño 1	BAJA	3.48 m²
Hall	BAJA	5.65 m²
Zona de Día	BAJA	42.44 m²
Pasillo	BAJA	1.82 m²
Portal Acceso	BAJA	6.62 m²
BAJA: 7		83.59 m²
Habitación 3	PRIMERA	11.70 m²
Habitación 4	PRIMERA	11.42 m²
Baño	PRIMERA	3.69 m²
Pasillo	PRIMERA	1.78 m²

Habitación Ppal	PRIMERA	18.60 m²
Baño Ppal	PRIMERA	4.29 m²
Hall Planta 1	PRIMERA	15.16 m²
PRIMERA: 7		66.64 m²
Aseo	SEGUNDA	3.59 m²
Zona de Día	SEGUNDA	37.11 m²
Zona Trabajo	SEGUNDA	16.26 m²
Hall	SEGUNDA	3.84 m²
Terraza ático	SEGUNDA	No cerrado
SEGUNDA: 5		60.80 m²
Cubierta	CUBIERTA	No cerrado
CUBIERTA: 1		0.00 m²

Proyecto Básico para Vivienda

CASA SRG

Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO

Arquitecto: José M. Jiménez Infante

Fecha: Enero 2020

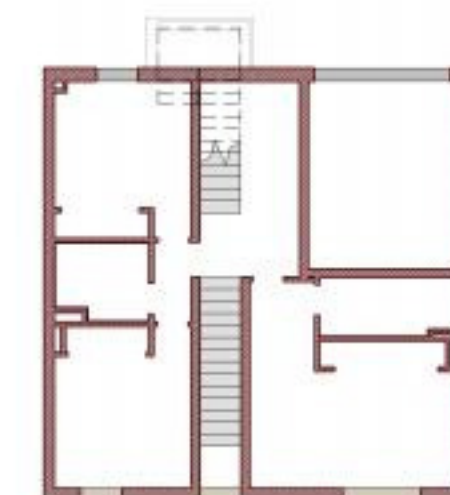
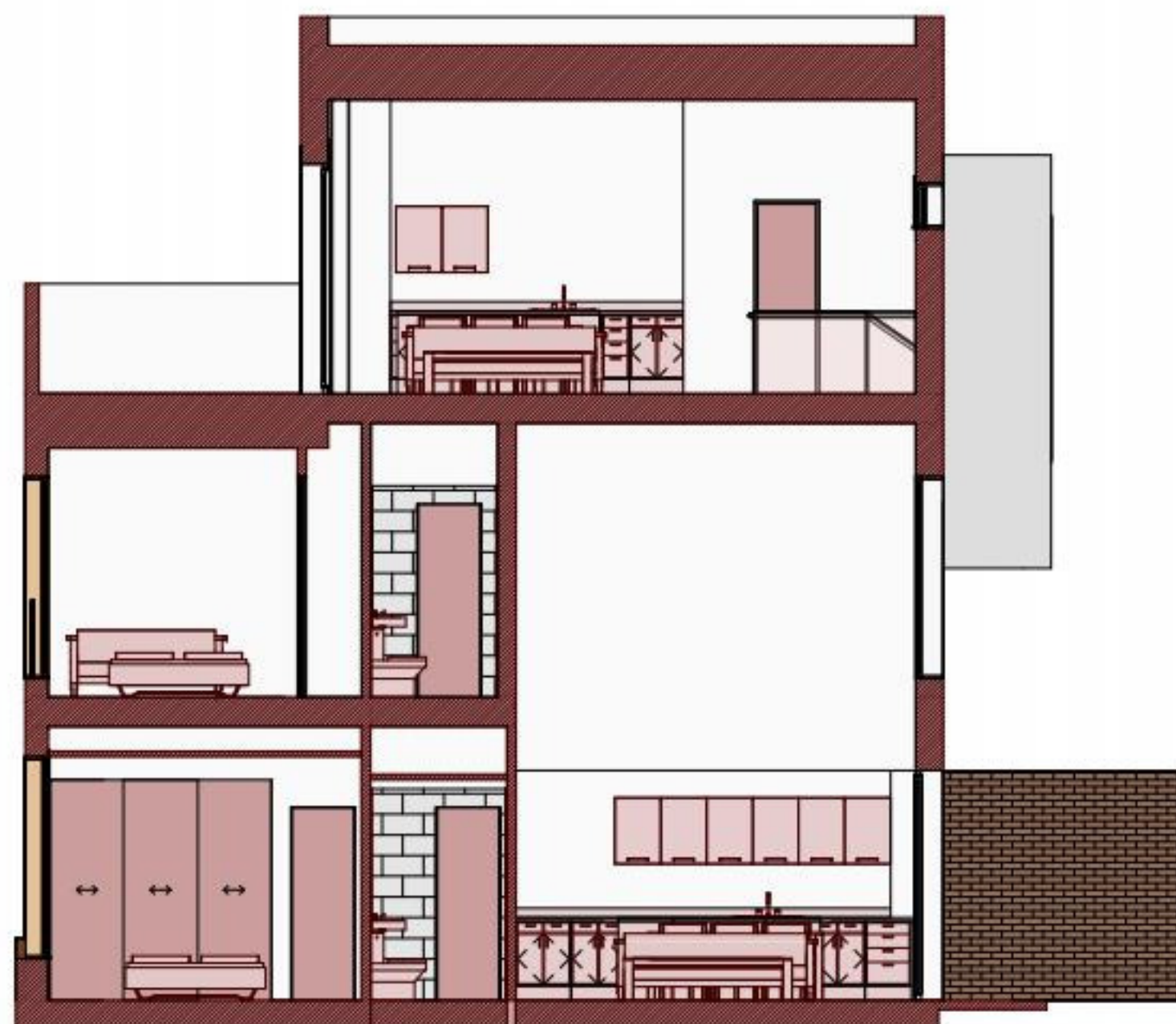
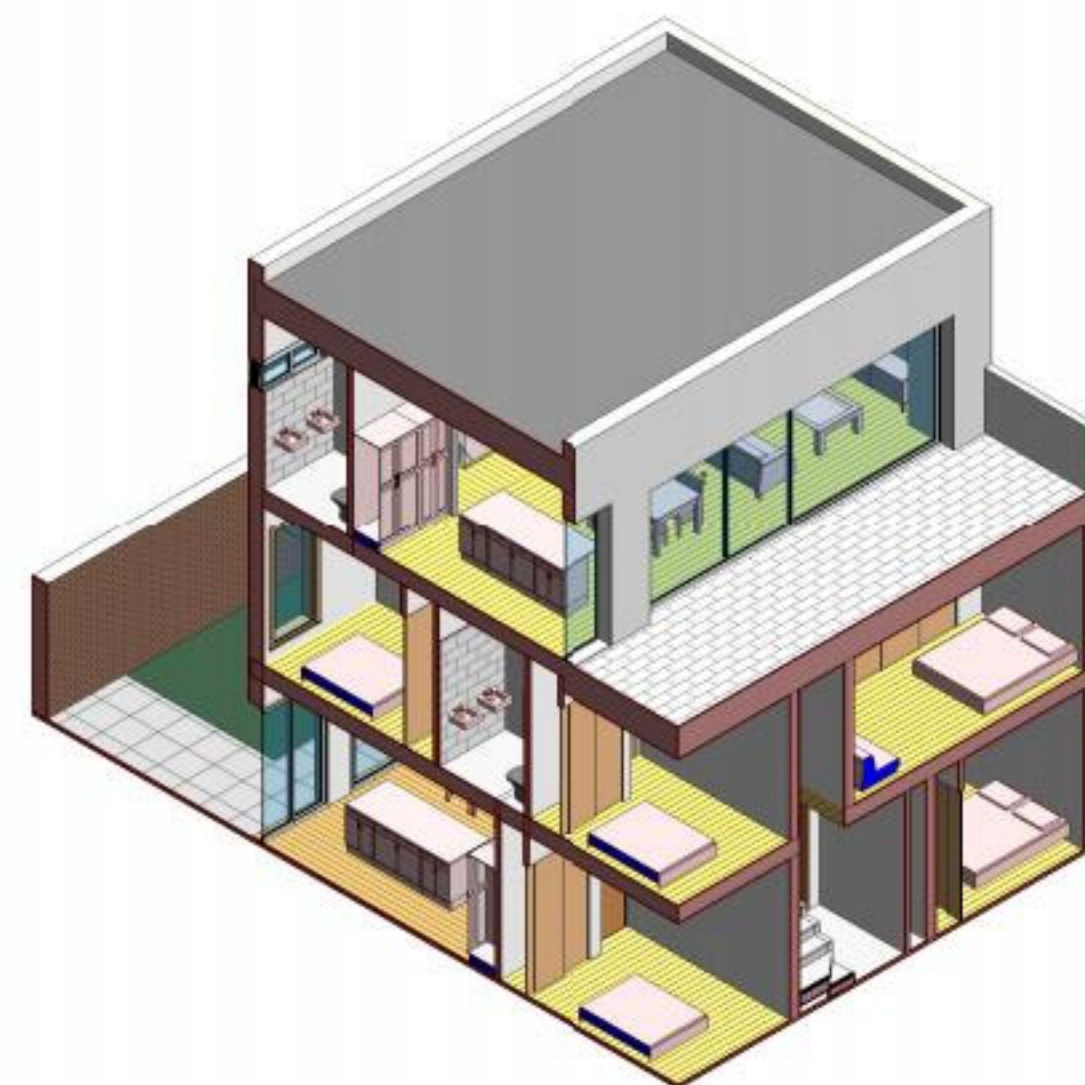
Escala: 1 : 75

Nombre de plano

Planta Cubierta **05**



0 2 3.5



Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

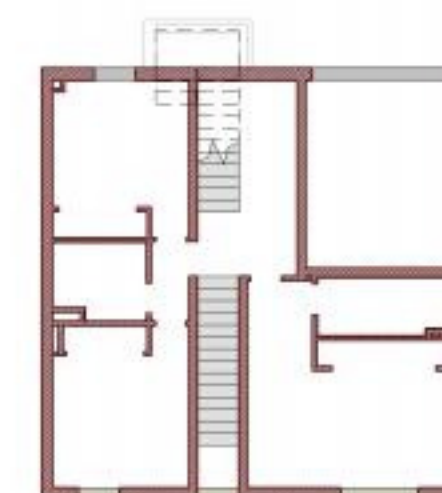
Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano

Secciones

06



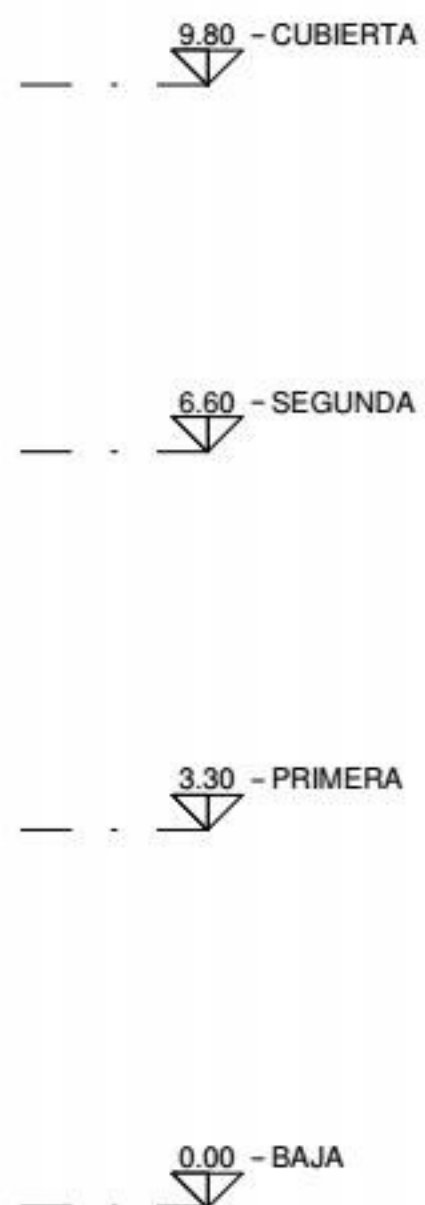
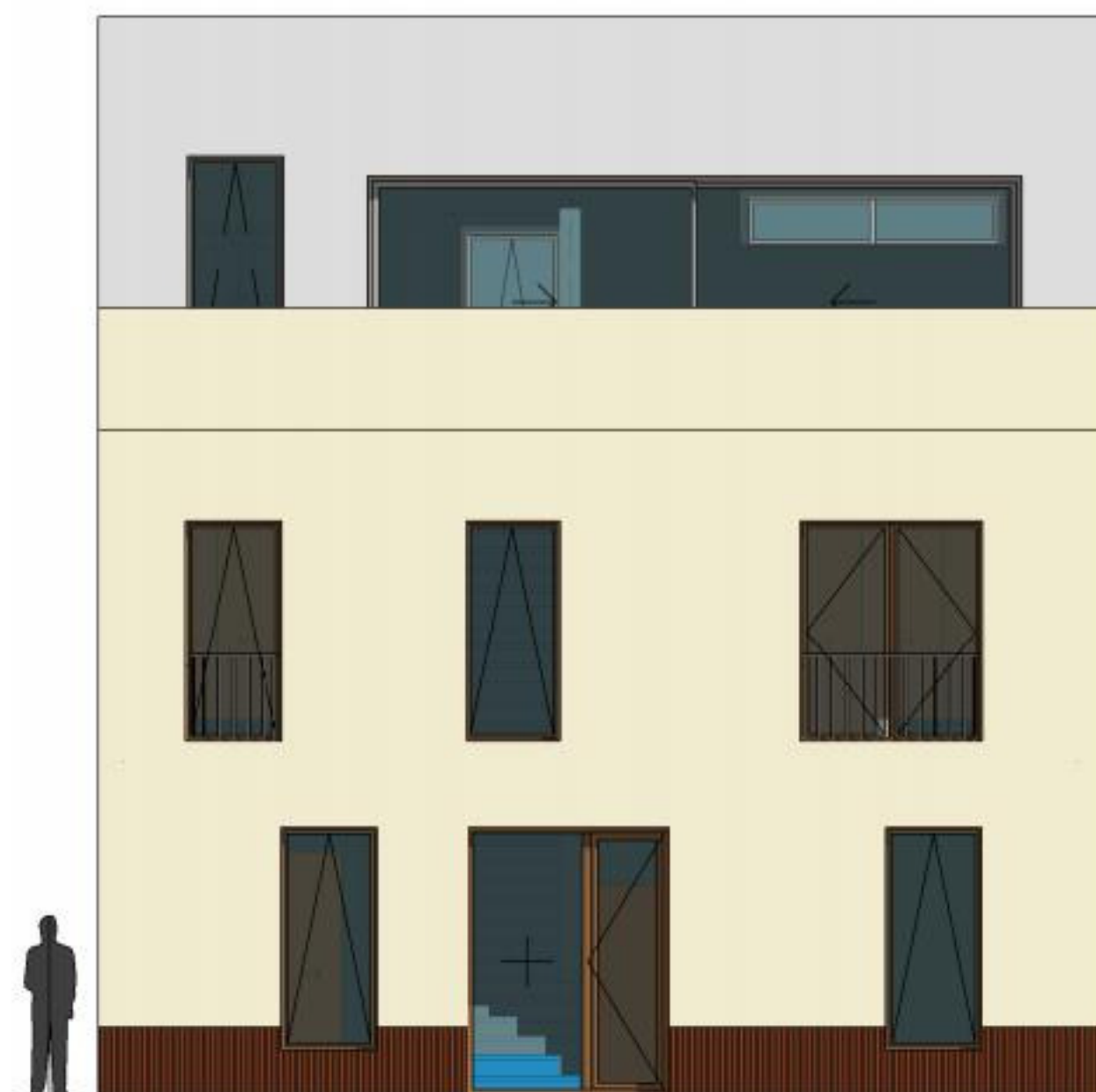


Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano
 Secciones

07
 0 2 3.5



Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: 1 : 75

Nombre de plano
 Alzado Principal **08**



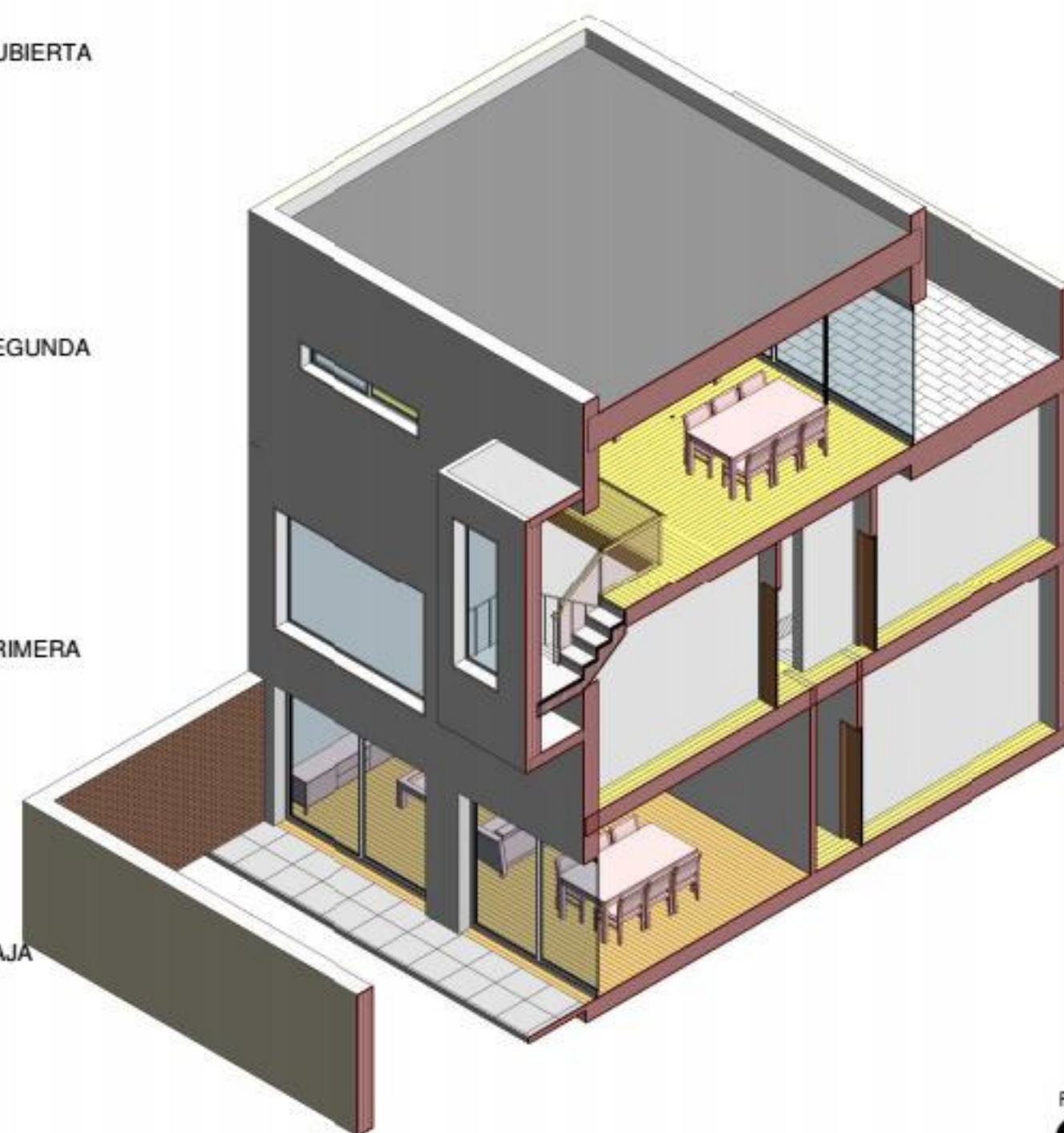


9.80 - CUBIERTA

6.60 - SEGUNDA

3.30 - PRIMERA

0.00 - BAJA



Proyecto Básico para Vivienda

CASA SRG

Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO

Arquitecto: José M. Jiménez Infante

Fecha: Enero 2020

Escala: 1 : 75

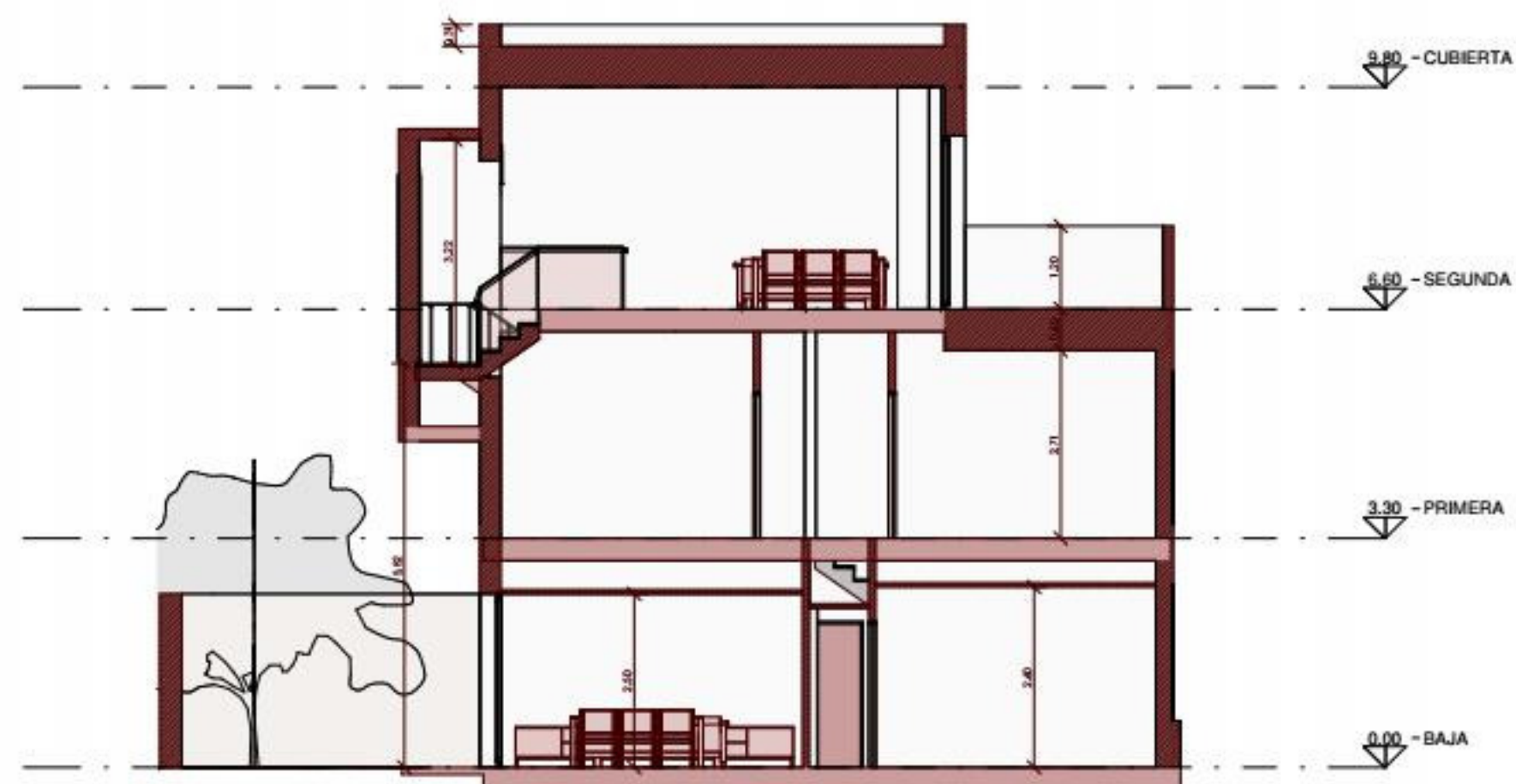
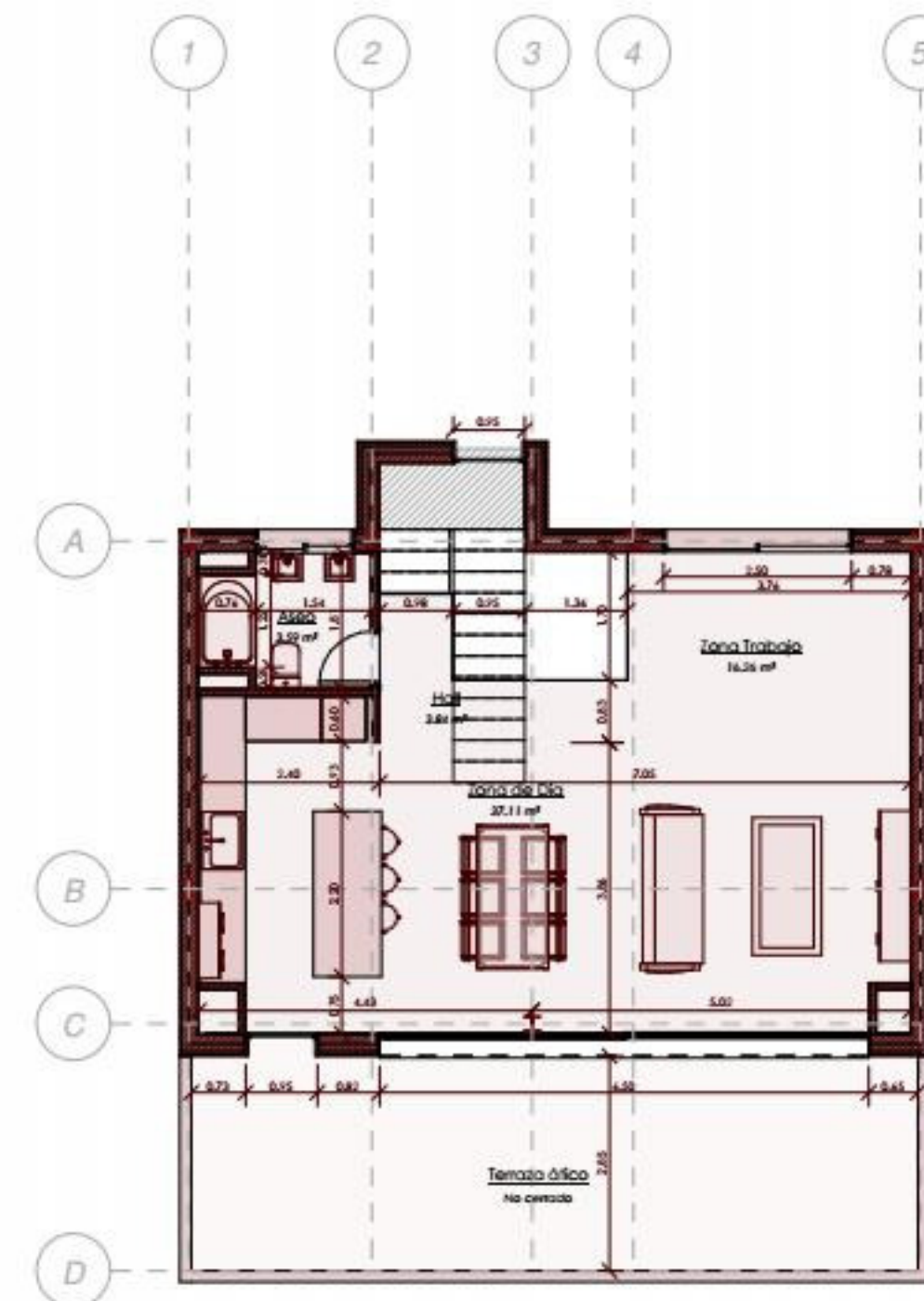
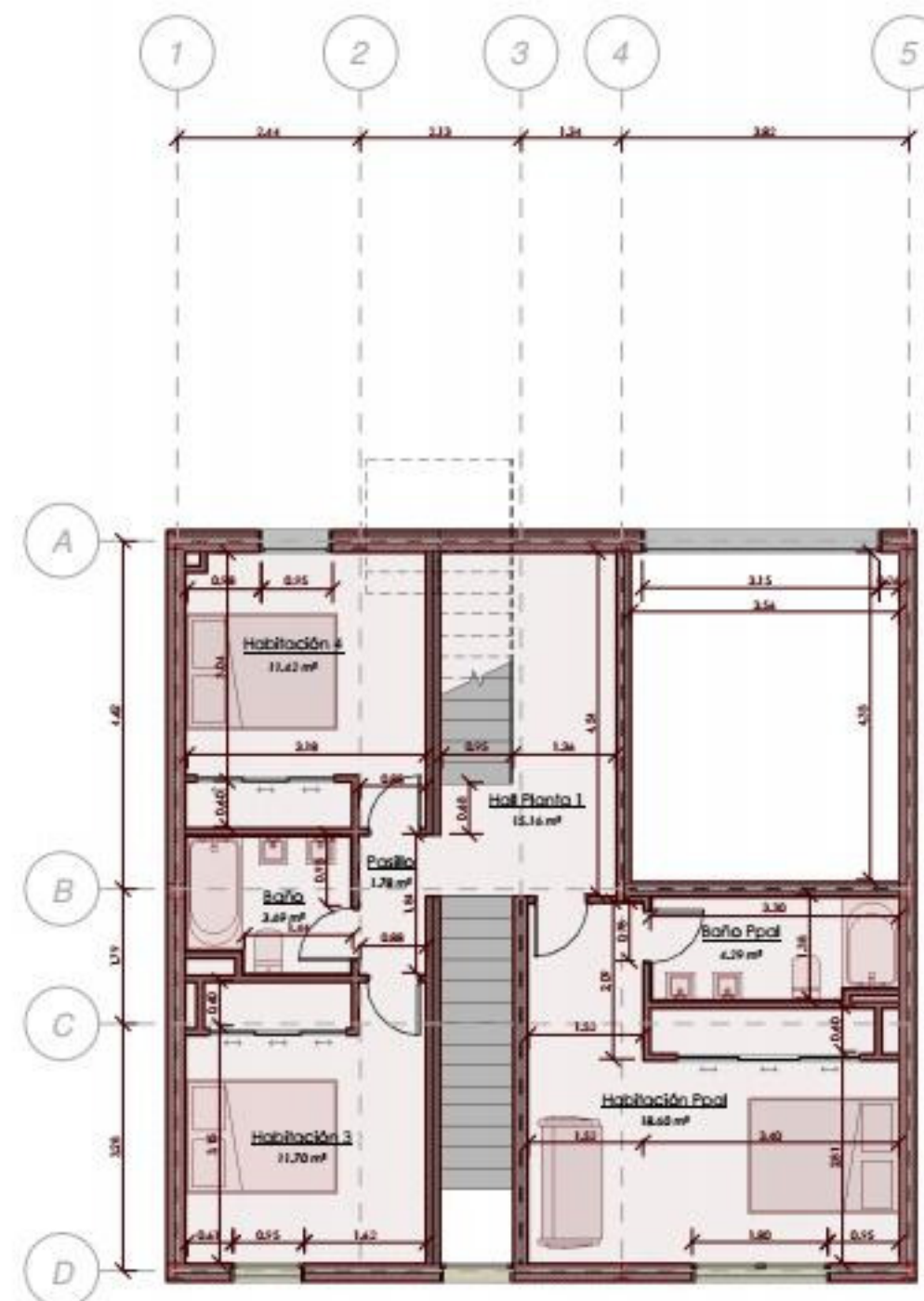
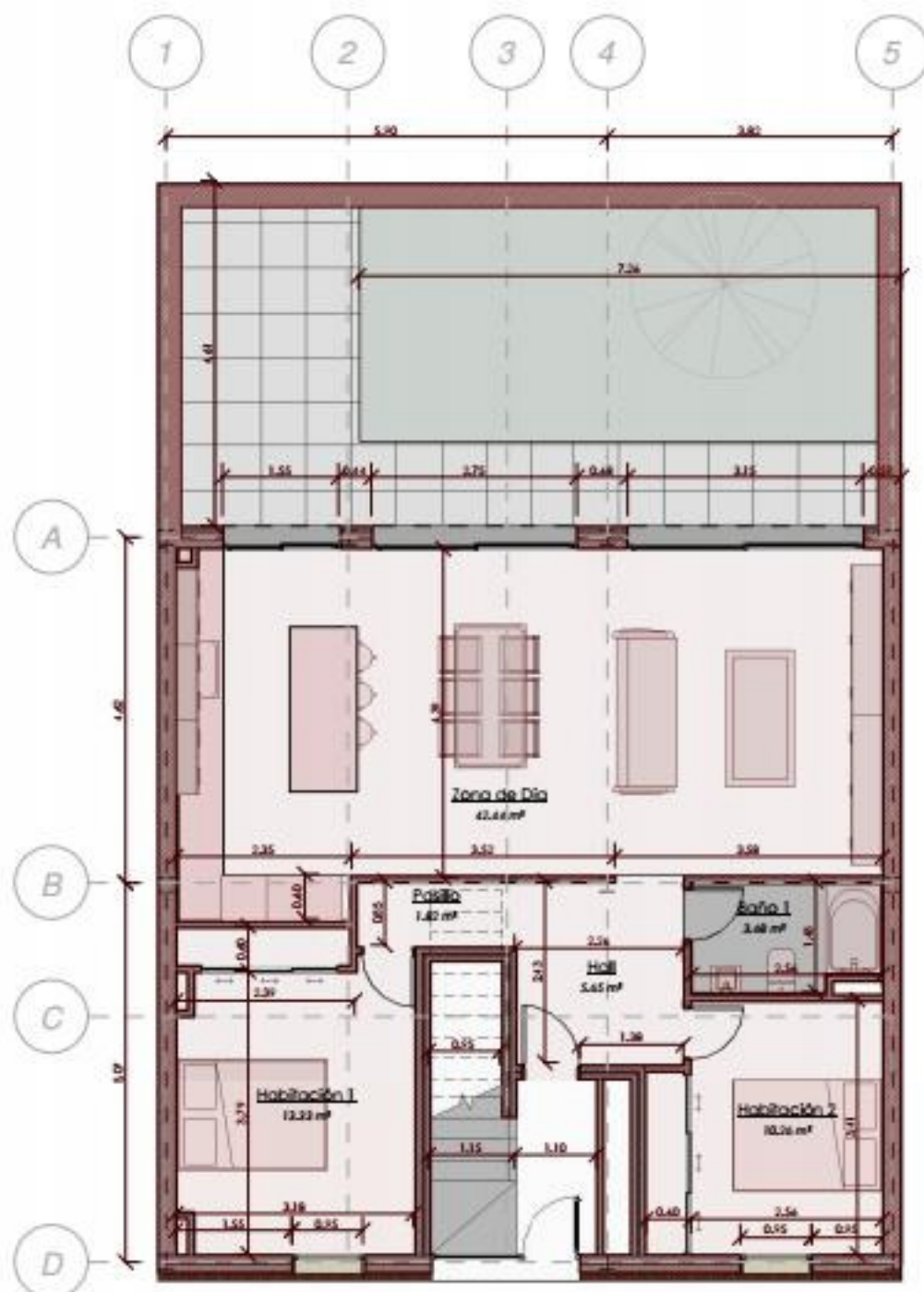
Nombre de plano

Alzado Trasero

09



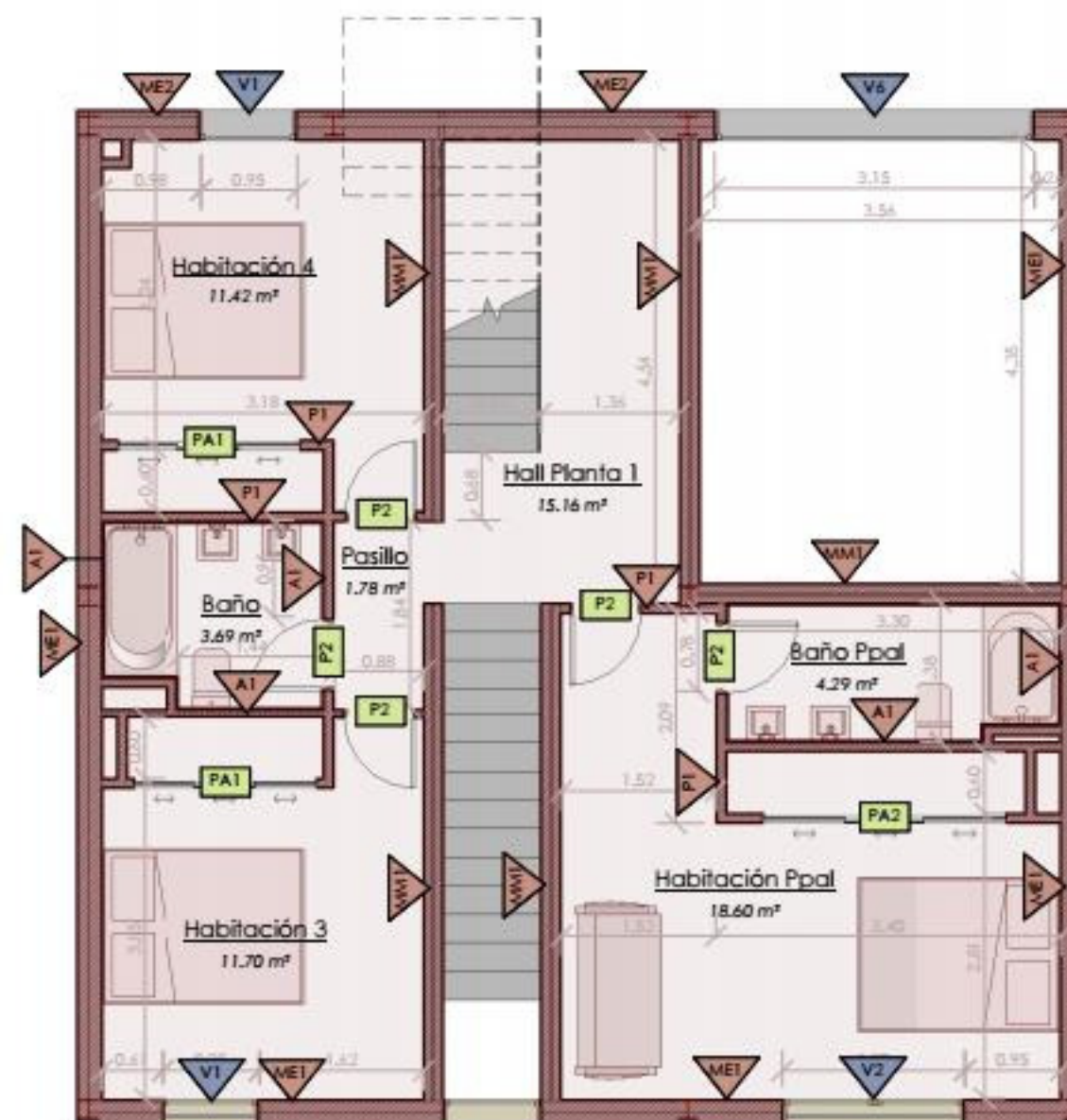
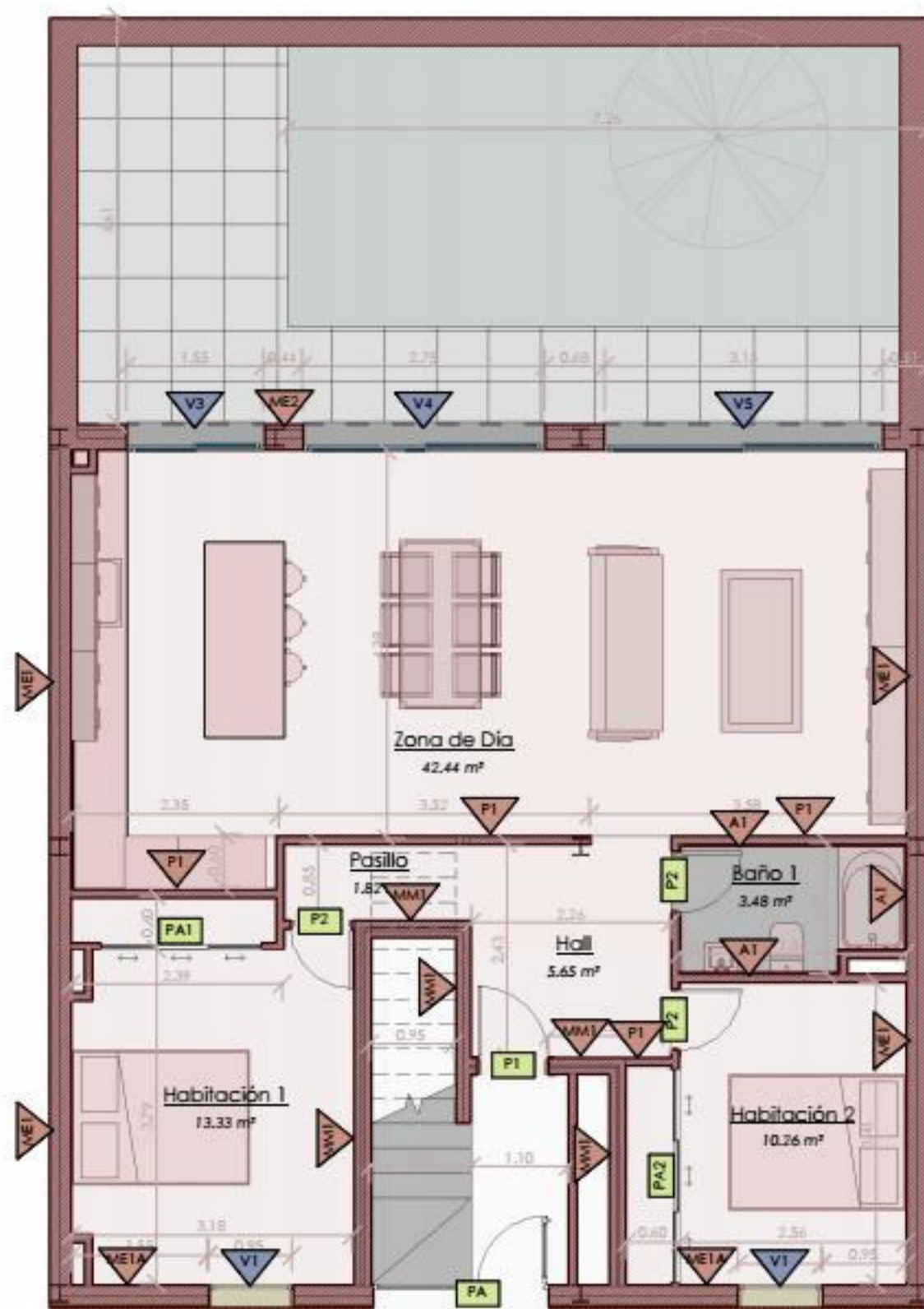
0 2 3.5



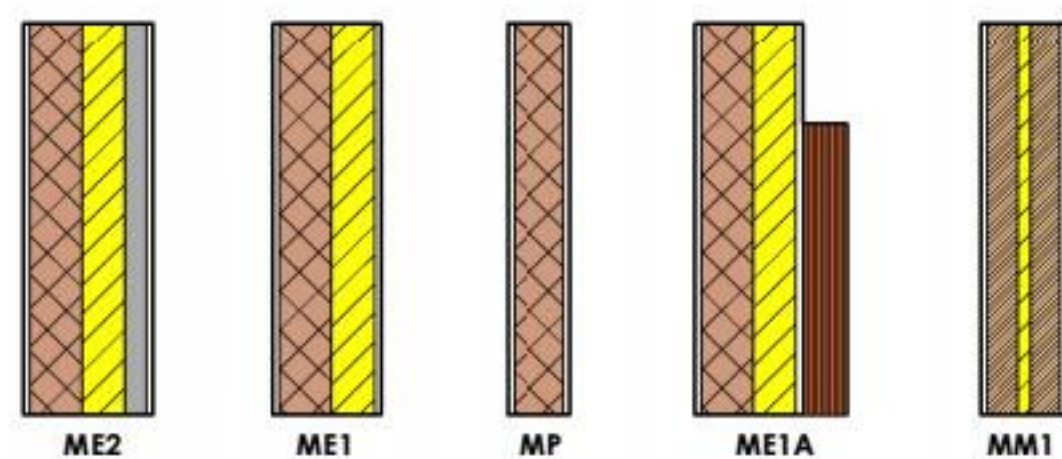
Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
Calle Prosperidad, Plano, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO
Arquitecto: José M. Jiménez Infante
Fecha: Enero 2020
Escala: 1:75

Nombre de plano
Plantas Acotadas **10**
0 2 3.5



Muros



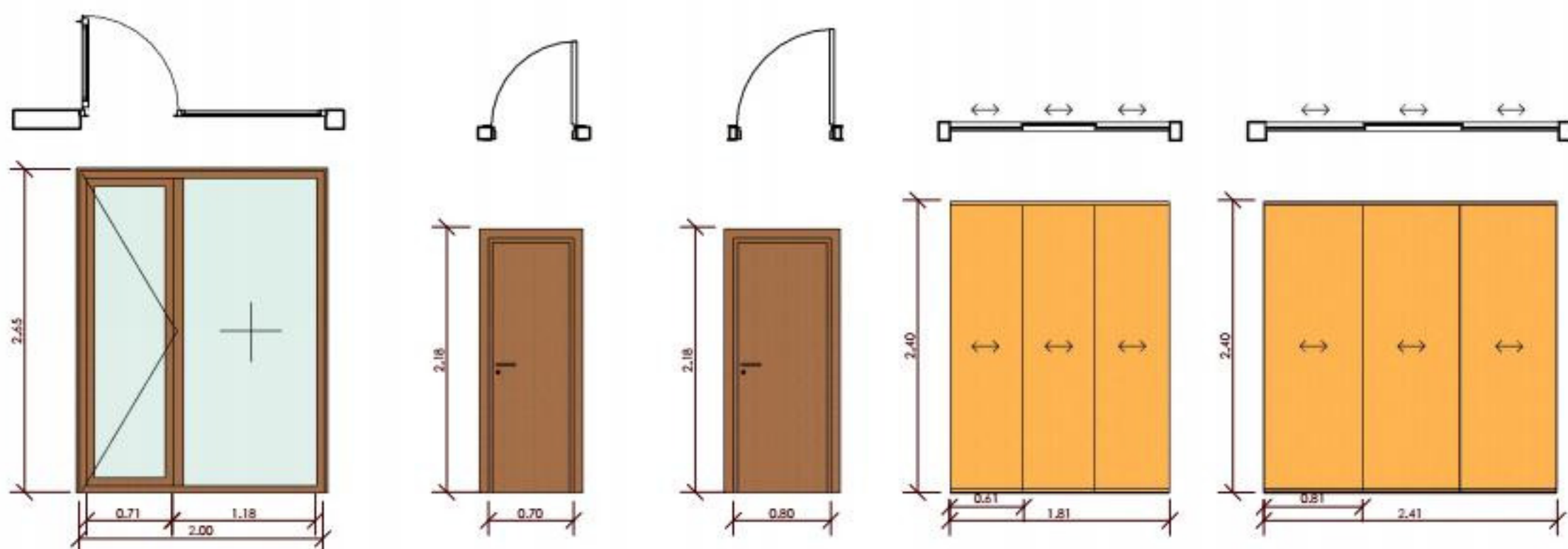
A1	Alicatado con azulejo liso color blanco	26	33.82 m	70.59 m²
Md.1	Muro medianera existente	3	18.84 m	46.35 m²
ME1	Fachada revestida con mortero monocapa, de hoja de fábrica, con trasdosado autoportante	5	42.50 m	205.33 m²
ME1A	Fachada revestida con mortero monocapa, de hoja de fábrica, con trasdosado autoportante con base de 1 m de acero cortén	1	9.70 m	23.35 m²
ME2	Fachada ventilada con paneles composite	7	43.48 m	106.71 m²
	Fachada ventilada con paneles composite			
MM1	Tabique de una hoja, con trasdosado en una cara	10	35.24 m	101.30 m²
MP	Antepecho de fábrica de ladrillo cerámico 11.5 cm	3	15.94 m	18.77 m²
P1	Tabique simple de placas de yeso laminado y lana mineral, sistema PYL 100/600(70) LM	46	69.68 m	157.17 m²
			269.20 m	729.58 m²

Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
 Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

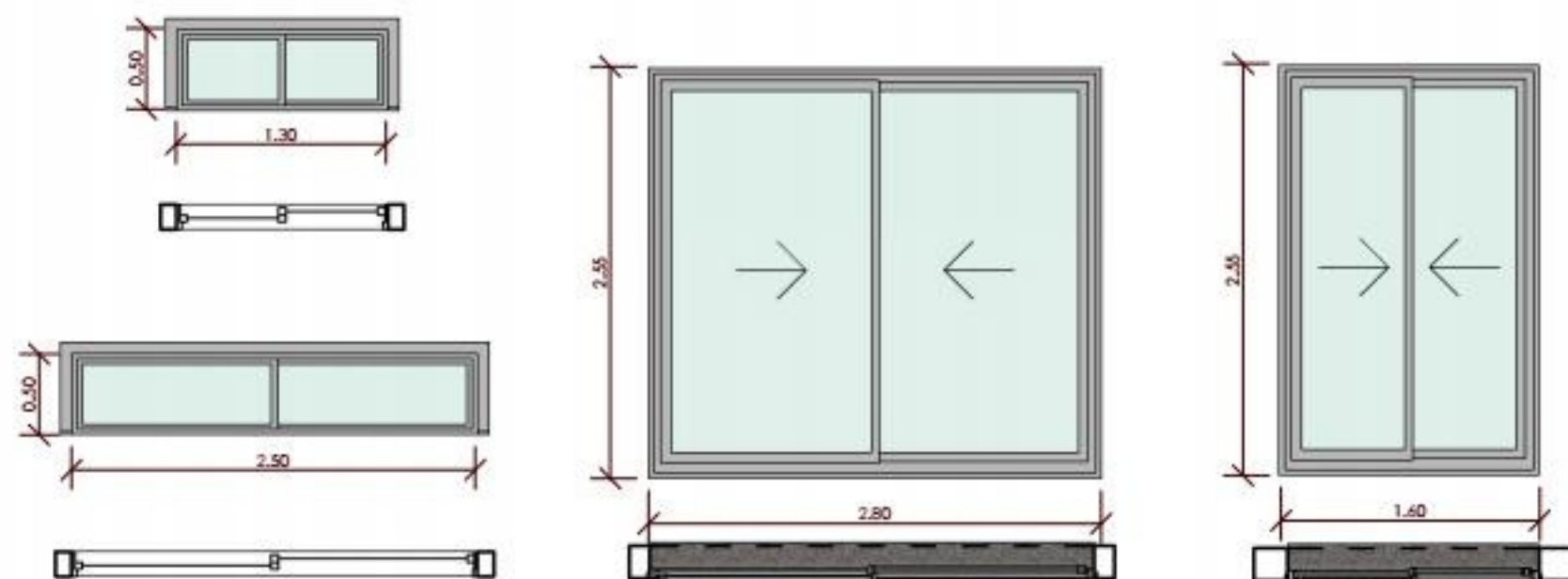
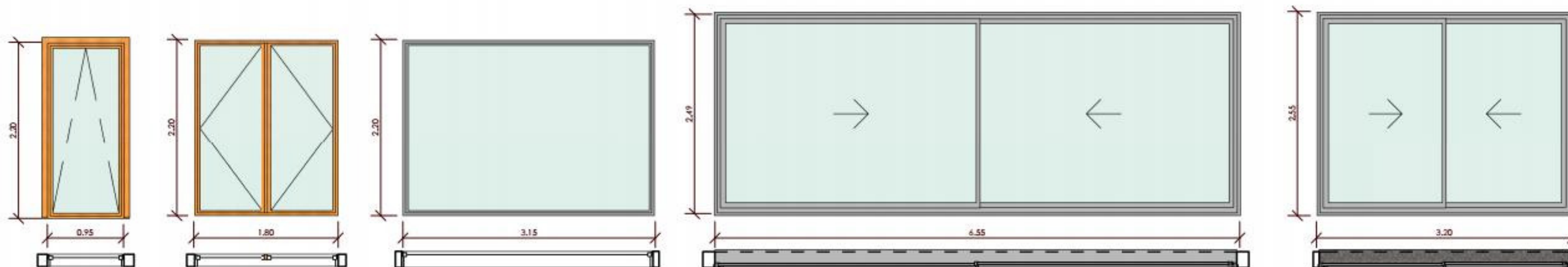
Promotor: MASTER BIM - UPO
 Arquitecto: José M. Jiménez Infante
 Fecha: Enero 2020
 Escala: Como se indica

Nombre de plano
 Acabados **11**





P1	Puerta de 1 hoja: 80 x 210 cm	0.80	2.10	1
P2	Puerta de 1 hoja: 70 x 210 cm	0.70	2.10	9
PA	Balconera de 2 hojas (fija + practicable): 2000 x 2200mm	2.00	2.65	1
PA1	Puerta de armario corredera triple: 1810 x 2400mm	1.81	2.40	3
PA2	Puerta de armario corredera triple: 2410 x 2400mm	2.41	2.40	2
Total general: 16				



V1	Ventana 1 con proyectable simple: 0.95 x 2.20	2.20	0.95
V2	Ventana batiente de 2 hojas 1: 1.80x2.20	2.20	1.80
V3	Ventana corredera de 2 hojas 2: 1550 x 2500	2.50	1.55
V4	Ventana corredera de 2 hojas 2: 2750 x 2500	2.50	2.75
V5	Ventana corredera de 2 hojas 2: 3150 x 2500mm	2.50	3.15
V6	Ventana fija: 3150x2200	2.20	3.15
V7	Ventana 1 con proyectable simple: 0.95 x 2.5 Aluminio	2.70	0.95
V8	Ventana corredera de 2 hojas 2: 6500 x 2500mm	2.50	6.50
V9	Ventana corredera de 2 hojas 1: 1300x500	0.50	1.30
V10	Ventana corredera de 2 hojas 1: 2500x500	0.50	2.50

5	Proyecto Básico para Vivienda CASA SRG Calle Prosperidad, Triana, Sevilla
1	
1	
1	
1	
2	Promotor: MASTER BIM - UPO
1	Arquitecto: José M Jiménez Infante
1	Fecha: Enero 2020
1	Escala: 1 : 50
15	Nombre de plano Carpinterías

12





Proyecto Básico para Vivienda
CASA SRG
Calle Prosperidad, Triana, Sevilla

Promotor: MASTER BIM - UPO

Arquitecto: José M. Jiménez Infante

Fecha: Enero 2020

Escala:

Nombre de plano
Contraportada **13**

