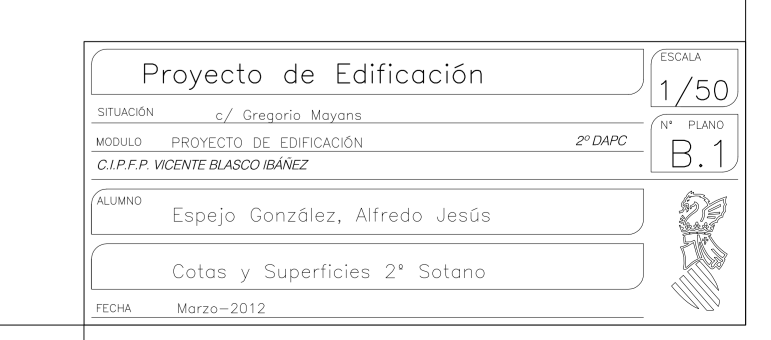
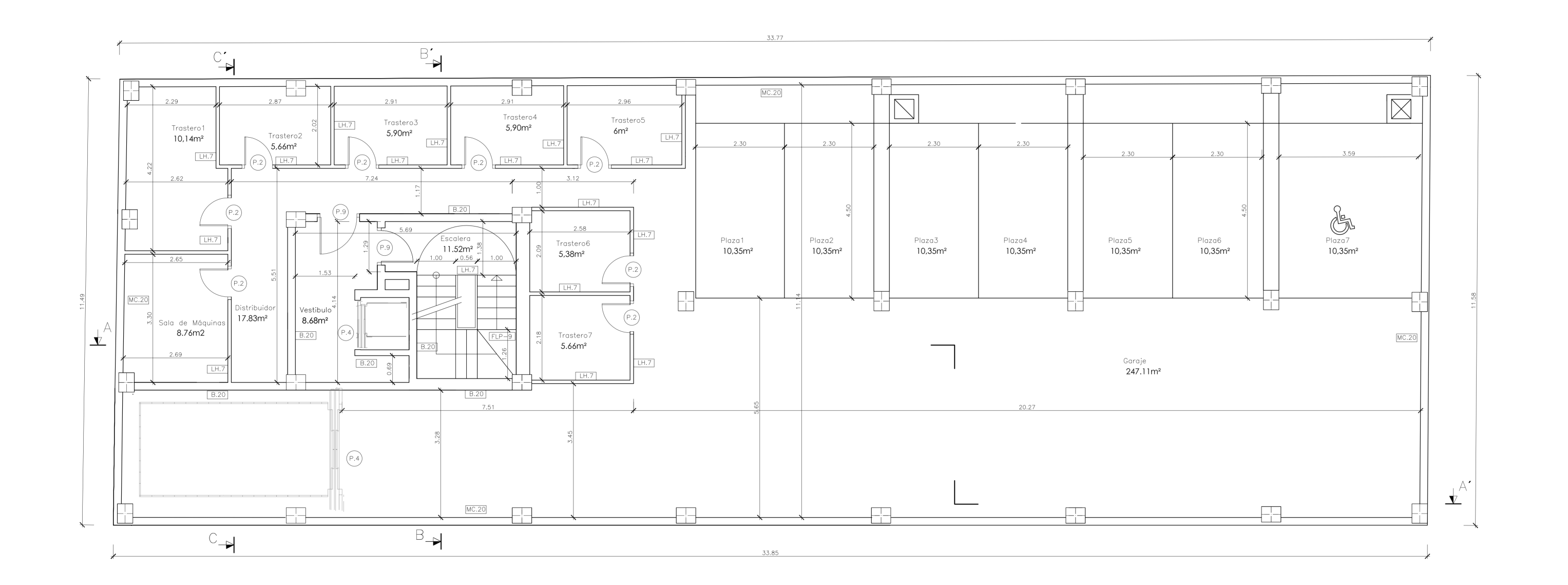
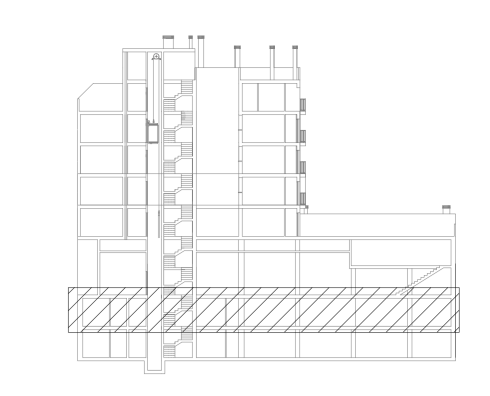


CARPINTERÍA SOTANO PLANTA -2
P2 Puerta Trasteros
P9 Puerta Corta Fuego
P3 Puerta Montacoches
P4 Puerta Ascensor
TABIQUERÍA SOTANO PLANTA -2
LH-11 Ladrillo hueco
B-20 Bloque de termoarcilla
LH-7 Ladrillo Hueco
MC-30 Muro Contención
FLP-9 LH-11+ENF+AT+LH-9

Superficies utiles	Dianta Catana 2	Dianta satana 1	Planta Baja	Dianta Altilla	Dlanta	Duime ou o	Planta Tino	(p.2, p.3 y p.4)	Dlanta	Ático	Dianta Cubia
oupernoies dates	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	. iditta baja	Planta Altillo		Primera		1	Planta		Planta Cubie
Garaie	175 60	250.72			A	В	С	D	E	F	
Garaje	175,69	259,73								-	
Trasteros	47,51	44,64	17.14								
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
cuarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
local comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
recibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
habitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
habitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Baño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Baño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Terraza Patio Luces					7,15	7,13					
Terraza Patio Manzana					72,54	71,61					
terraza									21,66	21,66	
balcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
Vestibulo	8,68	8,68		7,48	7,48	l		7,48	7,48		
ascensor			1,67	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Ī	,		
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	11	l l,18	1	l 11,18	11,	18	10,67
Riti			0,5	-7-						<u> </u>	,
Rits			-,-								0,5
CGP			0,37								0,0
Armario Gas			0,36								
Armario Gas Armario Agua			0,84								
			0,84							-	
Armario Elect			0,97								120.62
cubierta transitable											128,63
Cuarto Auxiliar											8,56
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	59,0 1	
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera		po (p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,	31	389	53	337,66		3	94,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO			•	•	2080		•		•		•







CARPINTERÍA SOTANO PLANTA -1

'2 Puerta Trasteros
P9 Puerta Corta Fuego
P3 Puerta Montacoches
P4 Puerta Ascensor

TABIQUERÍA SOTANO PLANTA-1

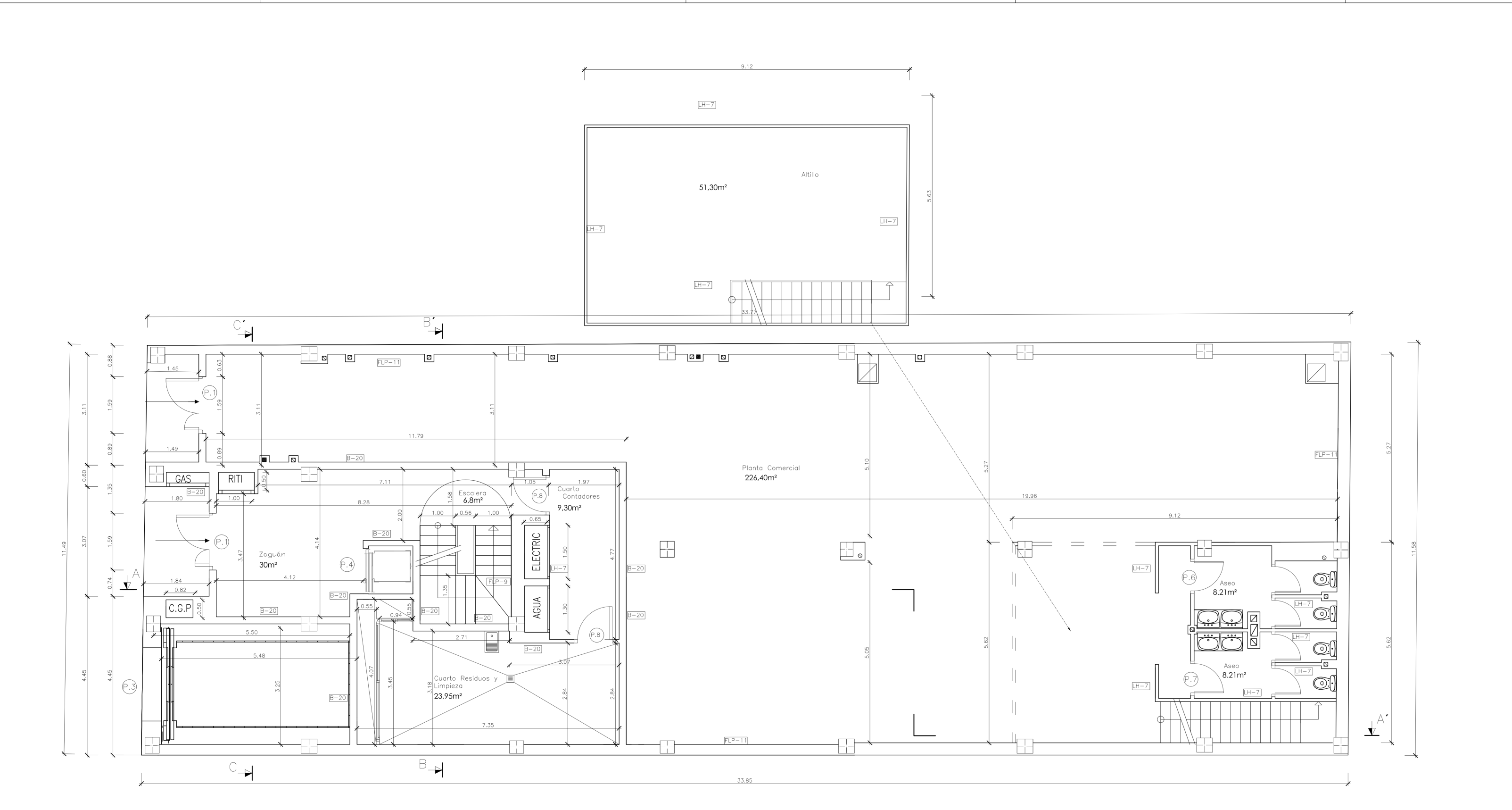
LH-11 Ladrillo hueco
B-20 Bloque de termoarcilla

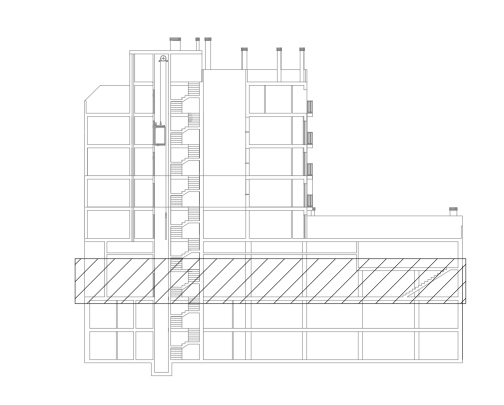
LH-7 Ladrillo Hueco

MC-20 Muro Contención
FLP-9 LH-11+ENF+AT+LH-9

Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tipo	(p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
					Α	В	С	D	Е	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
cuarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
ocal comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
recibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
habitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
habitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Baño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Baño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Terraza Patio Luces					7,15	7,13					
Terraza Patio Manzana					72,54	71,61					
terraza									21,66	21,66	
balcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
Vestibulo	8,68	8,68		7,48	7,48			7,48	7,48		
ascensor			1,67								
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	11	,18	1	.1,18	11,	18	10,67
Riti			0,5								
Rits											0,5
CGP			0,37								
Armario Gas			0,36								
Armario Agua			0,84								
Armario Elect			0,97								
cubierta transitable											128,63
Cuarto Auxiliar											8,56
										59,0	
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	1	
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera		oo (p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,	31	389	53	337,66		3	94,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO					2080	,02					
	l										

P	royecto de Edificación		ESCALA
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans		N° PL
	PROYECTO DE EDIFICACIÓN ICENTE BLASCO IBÁÑEZ	2º DAPC	B.
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies 1º Sotano		
FECHA	Marzo-2012		

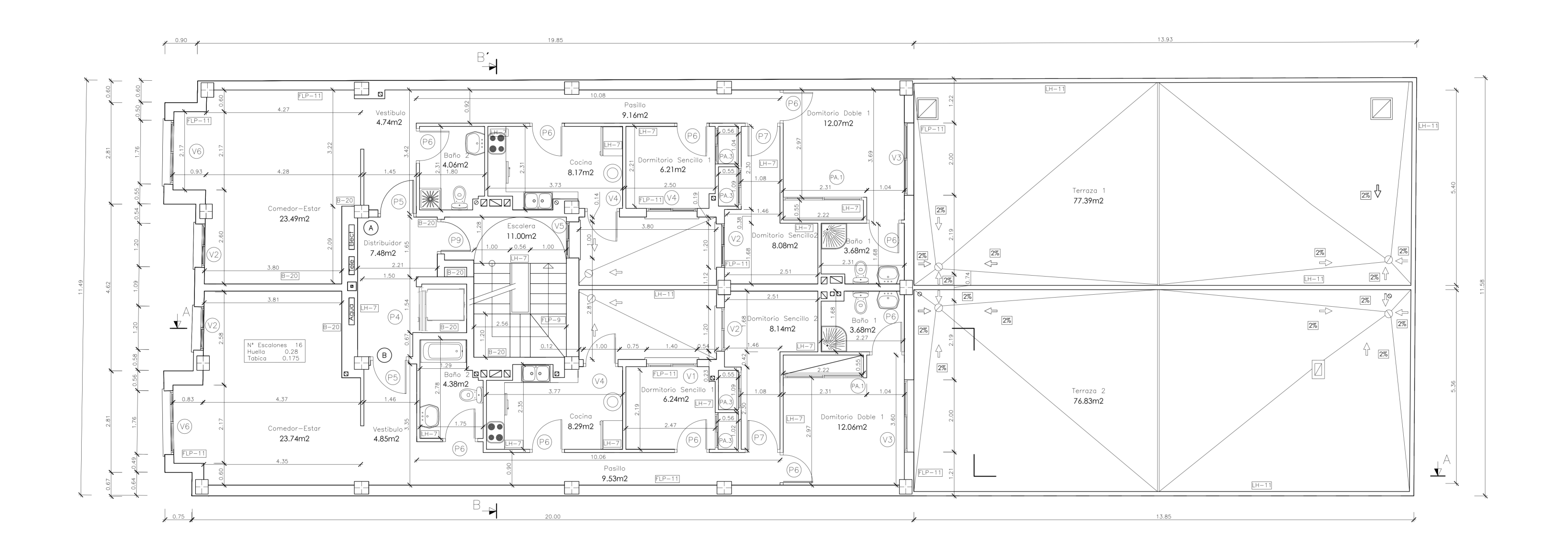


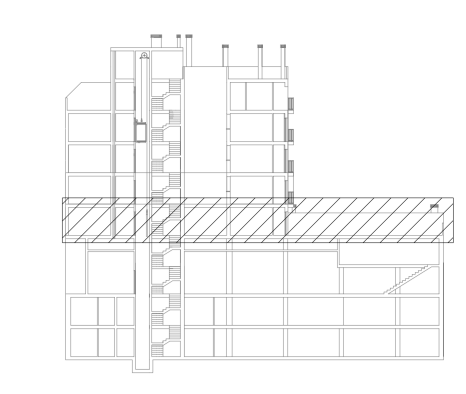


	CARPINTERÍA PLANTA BAJA
P1	Puerta Acceso Edificio
P9	Puerta Corta Fuego
P3	Puerta Montacoches
P4	Puerta Ascensor
P5	Puerta Acceso Vivienda
P6	Puerta Estancia Vivienda Derecha
P7	Puerta Estancia Vivienda Izquierda
VI	Ventana Metálica Corredera
V2	Ventana Metálica Corredera
V3	Ventana Metálica Corredera
V4	Ventana Metálica Corredera
V5	Ventana Metálica Corredera
	TABIQUERÍA PLANTA BAJA
LH-11	Ladrillo hueco
B-20	Bloque de termoarcilla
LH-7	Ladrillo Hueco
FLP-11	LH-11+ENF+AT+LH-7

Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tip	o (p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
					Α	В	С	D	E	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
uarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
ocal comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
ecibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
labitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
abitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
abitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Saño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Saño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Terraza Patio Luces					7,15	7,13					
Ferraza Patio Manzana					72,54	71,61					
erraza									21,66	21,66	
palcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
/estibulo	8,68	8,68		7,48	7,48			7,48	7,48		
ascensor			1,67								
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	11	l,18		11,18	11,	.18	10,67
Riti			0,5								
Rits											0,5
CGP			0,37								
Armario Gas			0,36								
Armario Agua			0,84								
Armario Elect			0,97								
cubierta transitable											128,63
Cuarto Auxiliar											8,56
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	59,0 1	,,,,
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo		Primera	Planta Ti	po (p.2, p.3 y p.4)	Planta		Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,		389	53	337,66		:	394,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO	1		1	1	2080	. 02		•			<u> </u>

P	royecto de Edificación		ESCALA 1 / 5
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans	00 DADC	N° PLA
	PROYECTO DE EDIFICACIÓN VICENTE BLASCO IBÁÑEZ	2º DAPC	В.,
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies Planta Baja		
FECHA	Marzo-2012		

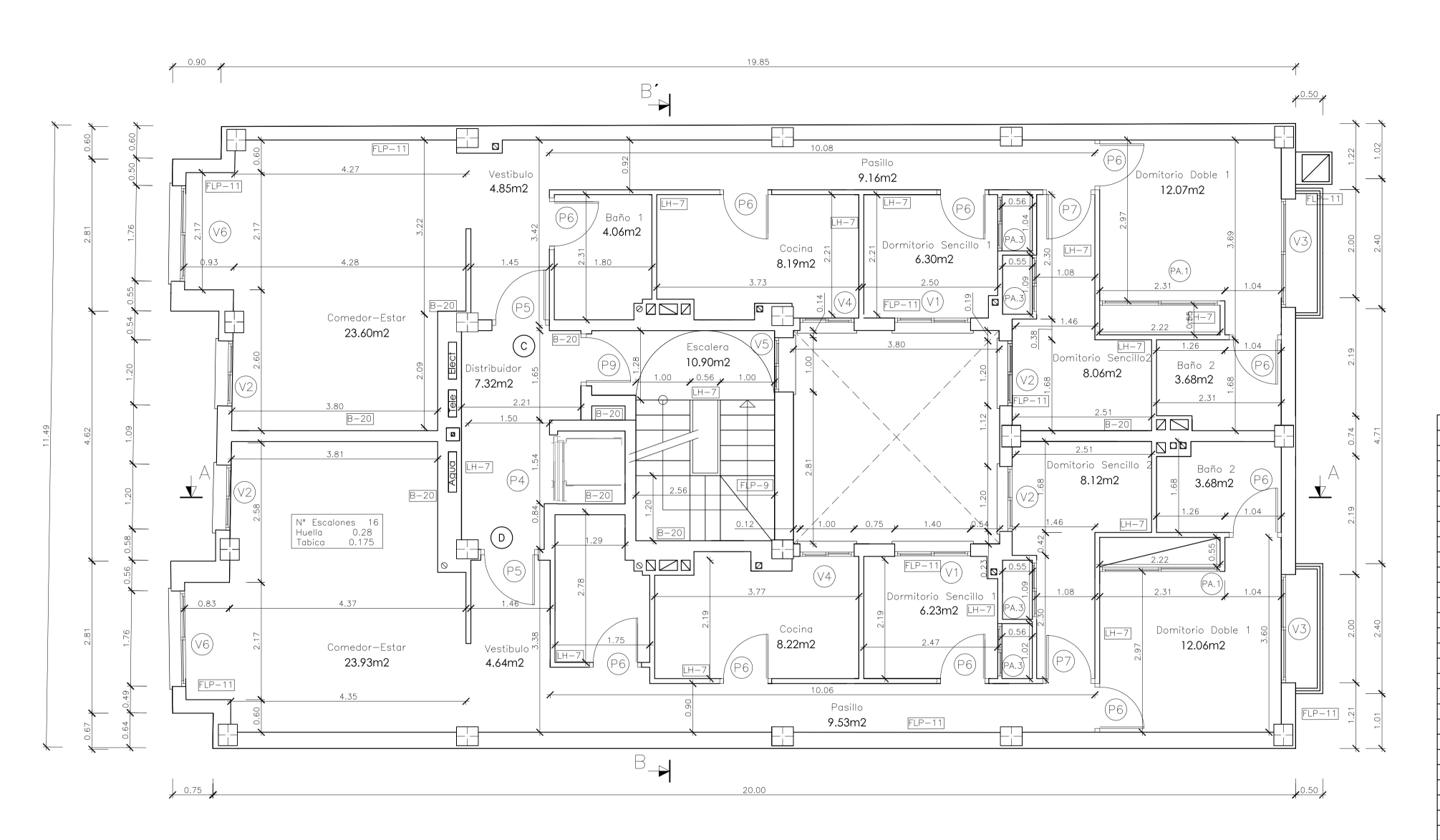




	CARPINTERÍA PLANTA PRIMERA
P1	Puerta Acceso Edificio
P9	Puerta Corta Fuego
P3	Puerta Montacoches
P4	Puerta Ascensor
P5	Puerta Acceso Vivienda
P6	Puerta Estancia Vivienda Derecha
P7	Puerta Estancia Vivienda Izquierda
V1	Ventana Metálica
V2	Ventana Metálica
V3	Ventana Metálica
V4	Ventana Metálica
V5	Ventana Metálica
PA1	Puerta Armario
PA2	Puerta Armario
PA3	Puerta Armario
	TABIQUERÍA PLANTA PRIMERA
LH-11	Ladrillo hueco
B-20	Bloque de termoarcilla
LH-7	Ladrillo Hueco
FLP-11	LH-11+ENF+AT+LH-7
FLP-9	LH-11+ENF+AT+LH-9

Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tip	o (p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubiert
					Α	В	С	D	E	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
uarto de limpieza y residuos			23,95								
aguan			22,85								
ocal comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
ecibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
abitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
abitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
año 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
saño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
erraza Patio Luces					7,15	7,13	,	,		<u> </u>	
erraza Patio Manzana					72,54	71,61					
erraza									21,66	21,66	
alcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
/estibulo	8,68	8,68		7,48	7,48		,	7,48	7,48	<u>l '</u>	
scensor	<u> </u>	,	1,67	,	<u> </u>			1	<u> </u>	1	
scalera	11,5	11,5	10,6	5,5	11	l,18		11,18	11	.18	10,67
liti			0,5			<u> </u>		1		, 	
its			1 5,5								0,5
GGP			0,37								1 0,0
Armario Gas	+		0,36								
Armario Agua			0,84								
Armario Elect	+		0,97								
cubierta transitable	+		-,								128,63
											8,56
Cuarto Auxiliar	+		-			-				E0.0	0,30
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	59,0 1	
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Ti	po (p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,	31	389	53	337,66			394,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO	<u> </u>		1	1	2080		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>

P	royecto de Edificación		ESCALA 1 / F
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans		N° PL
	PROYECTO DE EDIFICACIÓN VICENTE BLASCO IBÁÑEZ	2º DAPC	B.
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies 1º Planta		
FECHA	Marzo-2012		

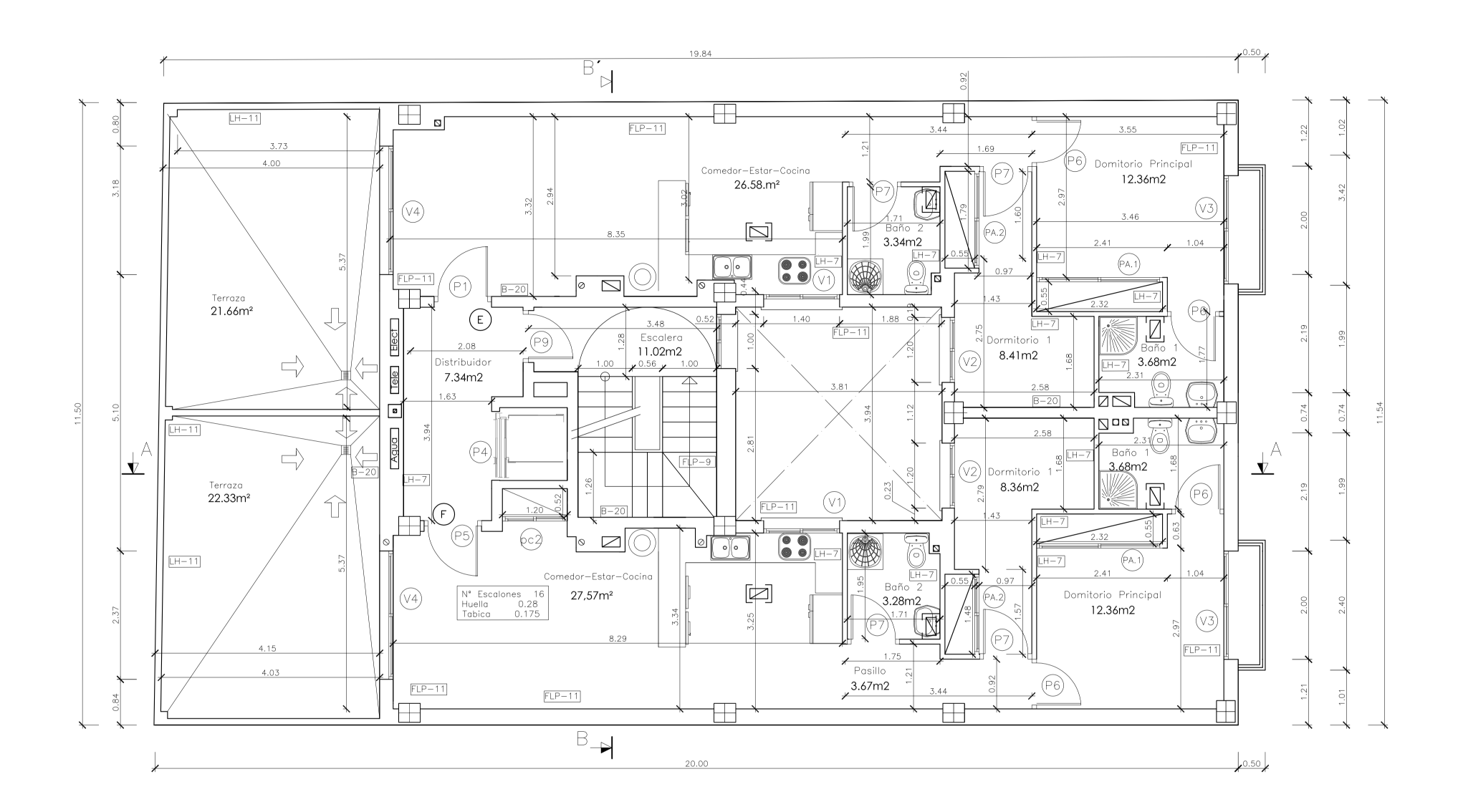


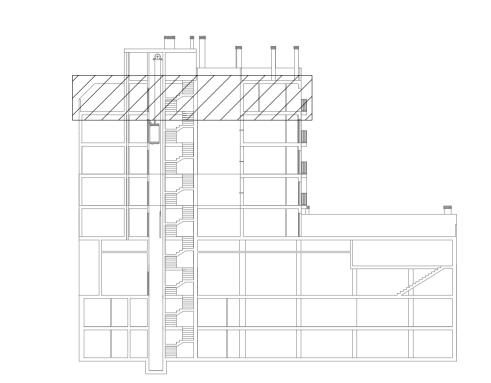
Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tipo	(p.2, p.3 y p.4)	Planta	Ático	Planta Cubierta
					А	В	С	D	E	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
cuarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
ocal comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
ecibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
ocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
nabitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
nabitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Baño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Baño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Ferraza Patio Luces					7,15	7,13					
Ferraza Patio Manzana					72,54	71,61					
erraza									21,66	21,66	
palcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
/estibulo	8,68	8,68		7,48	7,48			7,48	7,48	ļ	
ascensor			1,67								
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	1:	l,18	1	L	11,	.18	10,67
Riti			0,5								
Rits											0,5
CGP			0,37								
Armario Gas			0,36								
Armario Agua			0,84								
Armario Elect			0,97								
cubierta transitable											128,63
Cuarto Auxiliar											8,56
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	59,0 1	-,
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo		Primera	Planta Ti _l	po (p.2, p.3 y p.4)	Planta		Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,		389	53	337,66		3	94,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO	+		1 303	1-5	2080			,	L,- ·		

	CARI INTERIA I LANTA III O
ΡΊ	Puerta Acceso Edificio
P9	Puerta Corta Fuego
P3	Puerta Montacoches
P4	Puerta Ascensor
P5	Puerta Acceso Vivienda
P6	Puerta Estancia Vivienda Derecha
P7	Puerta Estancia Vivienda Izquierda
V1	Ventana Metálica
V2	Ventana Metálica
V3	Ventana Metálica
V4	Ventana Metálica
V5	Ventana Metálica
PA1	Puerta Armario
PA2	Puerta Armario
PA3	Puerta Armario
	TABIQUERÍA PLANTA TIPO
LH-11	Ladrillo hueco
B-20	Bloque de termoarcilla
LH-7	Ladrillo Hueco
FLP-11	LH-11+ENF+AT+LH-7

CARPINTERÍA PLANTA TIPO

Pr	royecto de Edificación		ESCALA 1/50
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans		N° PLANO
MODULO	PROYECTO DE EDIFICACIÓN	2º DAPC	P 5
C.I.P.F.P. VI	CENTE BLASCO IBÁÑEZ		
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies Planta Tipo		
FECHA	Marzo-2012		

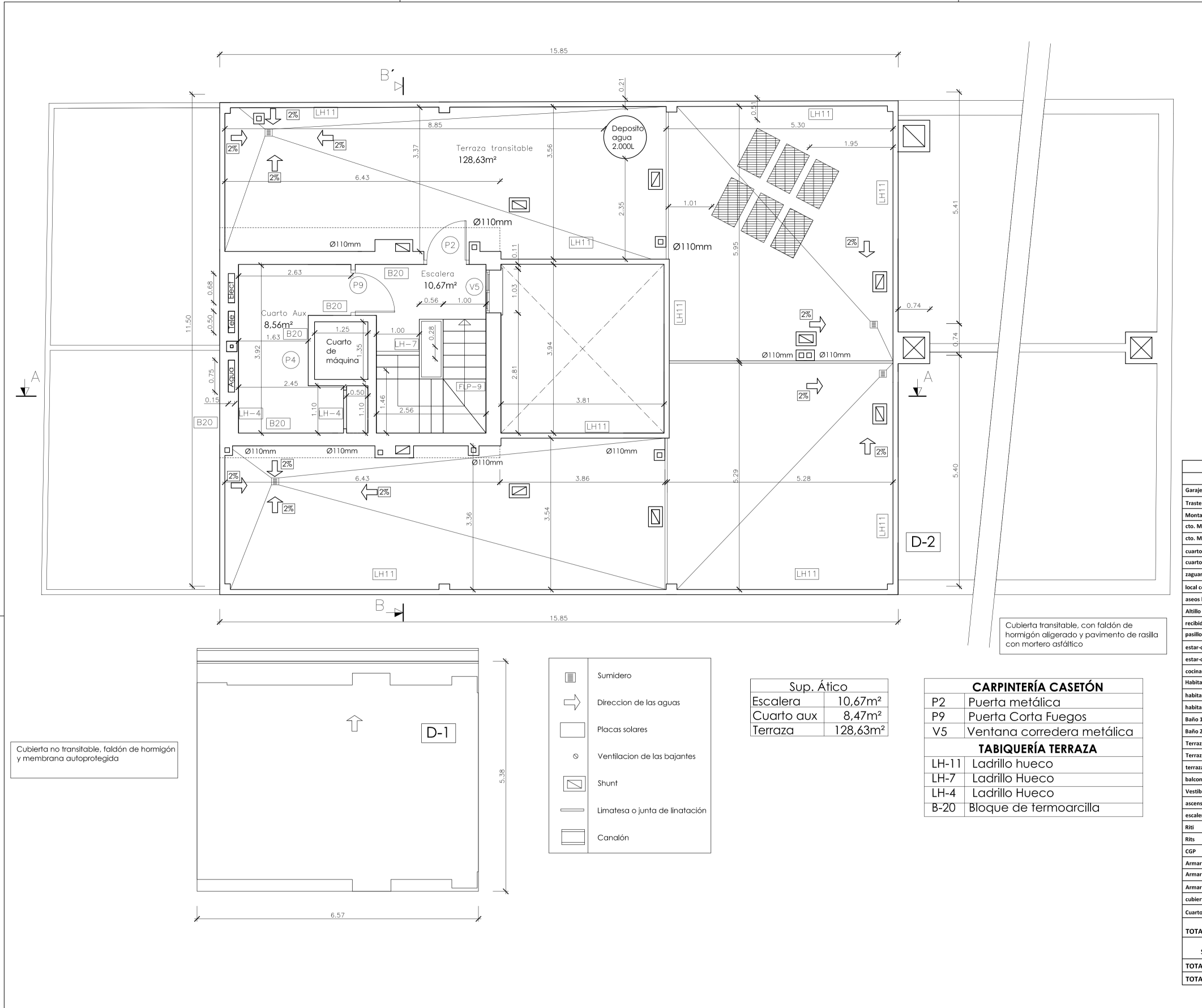


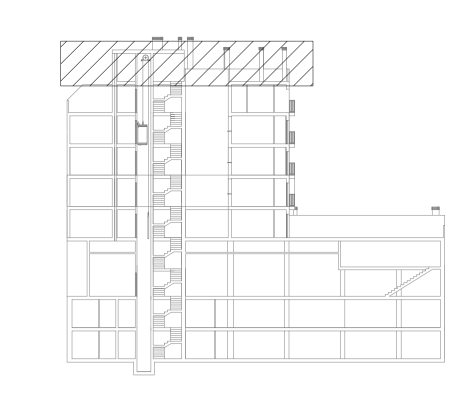


Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tipo (p.2, p.3 y p.4)		Planta Ático		Planta Cubierta
					Α	В	С	D	E	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
cuarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
local comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
recibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
nabitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
nabitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Baño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Baño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Terraza Patio Luces					7,15	7,13					
Terraza Patio Manzana					72,54	71,61					
terraza									21,66	21,66	
palcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
Vestibulo	8,68	8,68		7,48	7,48			7,48	7,48	•	
ascensor			1,67								
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	13	1,18	:	11,18	11,18		10,67
Riti			0,5								
Rits											0,5
CGP			0,37								
Armario Gas			0,36								
Armario Agua			0,84								
Armario Elect			0,97								
cubierta transitable											128,63
Cuarto Auxiliar											8,56
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	59,0 1	
TOTAL SOLLOTTL	,		Planta		1.5,00	1,	Planta Tipo (p.2, p.3 y		22,00		Plants
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	p.4)		Planta Ático		Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,	,31	389	53	337,66		3	94,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO			•		2080	,02					•

	CARPINTERÍA PLANTA ÁTICO
P1	Puerta Acceso Edificio
P9	Puerta Corta Fuego
P3	Puerta Montacoches
P4	Puerta Ascensor
P5	Puerta Acceso Vivienda
P6	Puerta Estancia Vivienda Derecha
P7	Puerta Estancia Vivienda Izquierda
V1	Ventana Metálica
V2	Ventana Metálica
V3	Ventana Metálica
V4	Ventana Metálica
V5	Ventana Metálica
PA1	Puerta Armario
PA2	Puerta Armario
PA3	Puerta Armario
	TABIQUERÍA PLANTA ÁTICO
LH-11	Ladrillo hueco
B-20	Bloque de termoarcilla
LH-7	Ladrillo Hueco
FLP-11	LH-11+ENF+AT+LH-7
FLP-9	LH-11+ENF+AT+LH-9

Pı	oyecto de Edificación		ESCALA 1/50
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans		N° PLANO
MODULO	PROYECTO DE EDIFICACIÓN	2º DAPC	
C.I.P.F.P. VI	CENTE BLASCO IBÁÑEZ		\square
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies Planta Ático		
ECHA	Marzo-2012		





Superficies utiles	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tipo (p.2, p.3 y p.4)) Planta Ático		Planta Cubier
					Α	В	С	D	Е	F	
Garaje	175,69	259,73									
Trasteros	47,51	44,64									
Montacoches	17,14	17,14	17,14								
cto. Maquinario montacoches		8,76									
cto. Maquinario ascensor											1,67
cuarto bombas	3,7										
cuarto de limpieza y residuos			23,95								
zaguan			22,85								
local comercial			226,4								
aseos local comercial			16,42								
Altillo				51,3							
recibidor					4,74	4,85	14,22	14,55			
pasillo					9,16	9,53	27,48	9,53	3,62	3,67	
estar-comedor					23,49	23,74	23,49	23,74			
estar-comedor-cocina									26,58	27,57	
cocina-lavadero					8,17	8,29	24,61	24,87			
Habitacion principal					12,07	12,06	36,21	36,18	12,36	12,36	
habitacion 1					6,21	6,24	18,63	18,72	8,41	8,36	
habitacion 2					8,08	8,14	24,24	24,42			
Baño 1					3,68	3,68	11,04	11,04	3,77	3,77	
Baño 2					4,06	4,38	12,18	13,14	3,34	3,28	
Terraza Patio Luces					7,15	7,13					
Terraza Patio Manzana					72,54	71,61					
terraza									21,66	21,66	
balcon							3,75	3,75	1,25	1,25	
Vestibulo	8,68	8,68		7,48	7,48			7,48	7,48	1 '	
ascensor			1,67	,				1		1	
escalera	11,5	11,5	10,6	5,5	1:	l,18		11,18	11	.18	10,67
Riti			0,5	-,-							
Rits			-/-								0,5
CGP			0,37								- / -
Armario Gas			0,36								
Armario Gas Armario Agua			0,84								
Armario Elect			0,97								
cubierta transitable			2,5.								128,63
											8,56
Cuarto Auxiliar										59,0	0,30
TOTAL SUP. UTIL	244,04	330,27	306,76	51,3	79,66	80,91	192,1	176,19	58,08	1	
Superficies Construidas	Planta Sotano 2	Planta sotano 1	Planta Baja	Planta Altillo	Planta	Primera	Planta Tipo (p.2, p.3 y p.4)		Planta Ático		Planta Cubierta
TOTAL SUP. CONSTRUIDA	574,		389	53	337,66		3	394,45	181,57		150,03
TOTAL EDIFICIO			1	I.	2080		<u> </u>		<u> </u>		

P	royecto de Edificación		1/50
SITUACIÓN	c/ Gregorio Mayans		N° PLANO
	PROYECTO DE EDIFICACIÓN ICENTE BLASCO IBÁÑEZ	2º DAPC	B.7
ALUMNO	Espejo González, Alfredo Jesús		
	Cotas y Superficies Planta Azotea		
FECHA	Marzo-2012		
·			