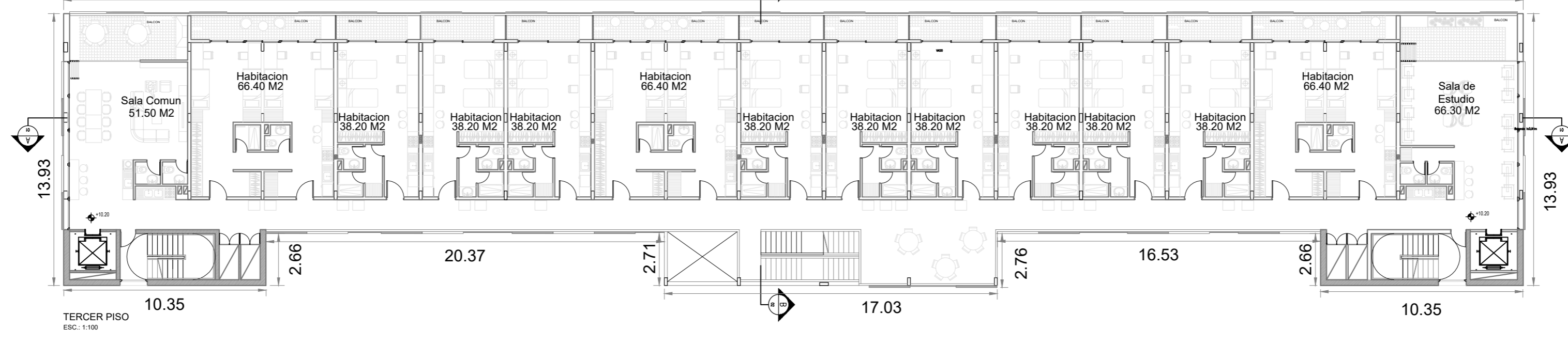
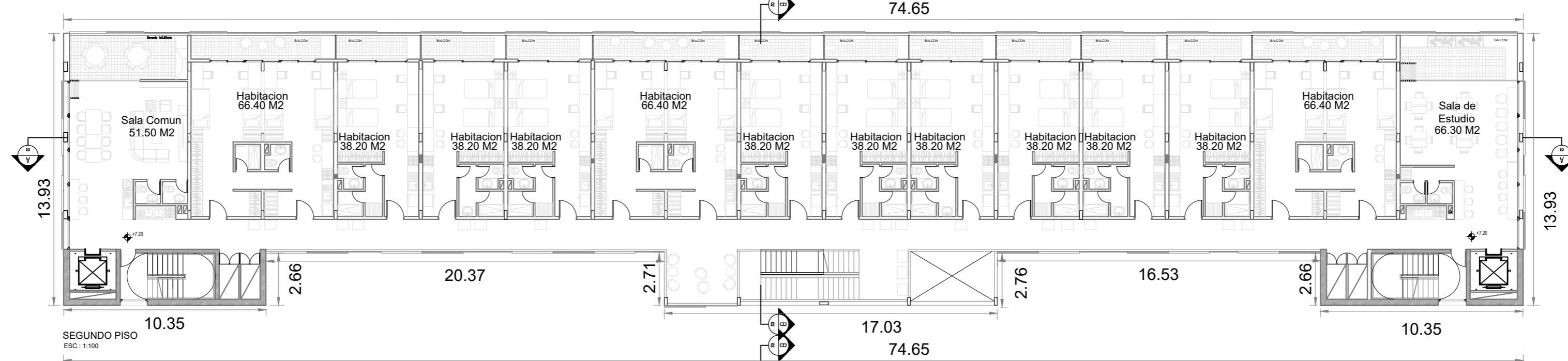
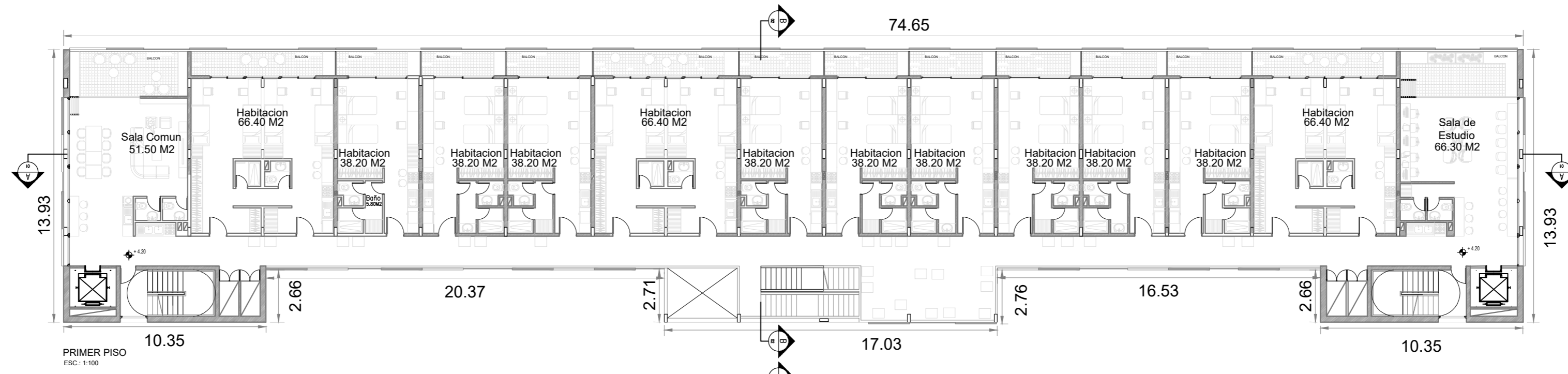
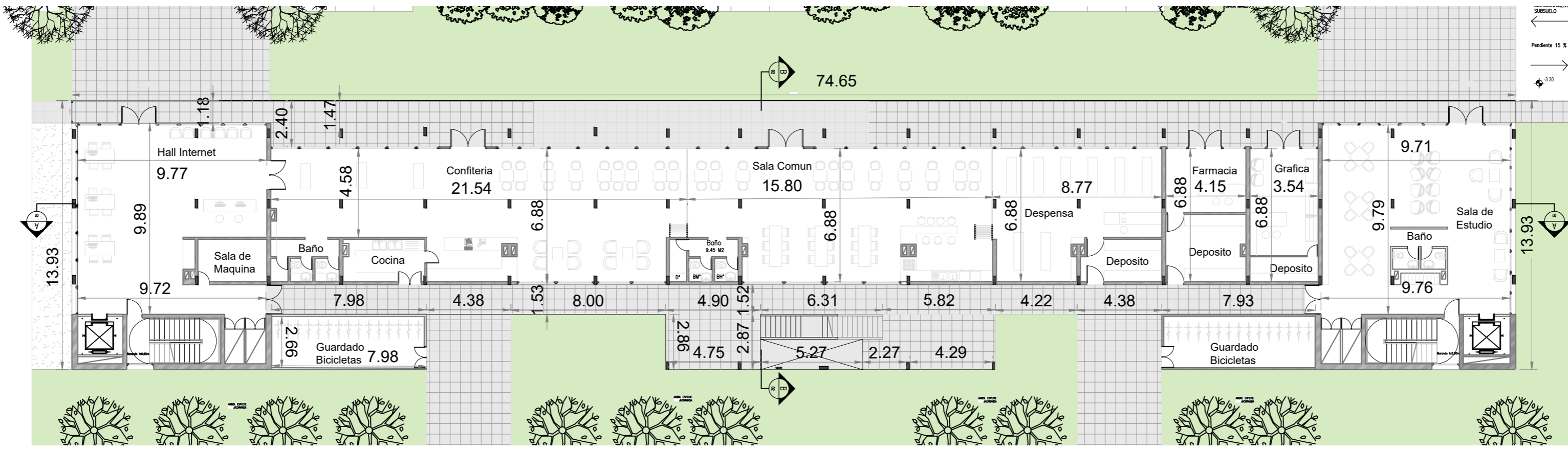
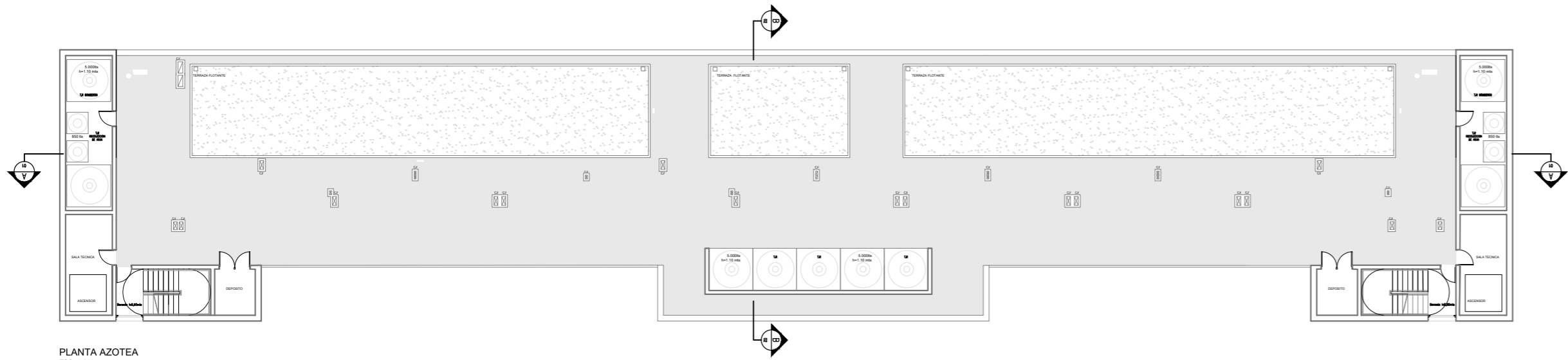


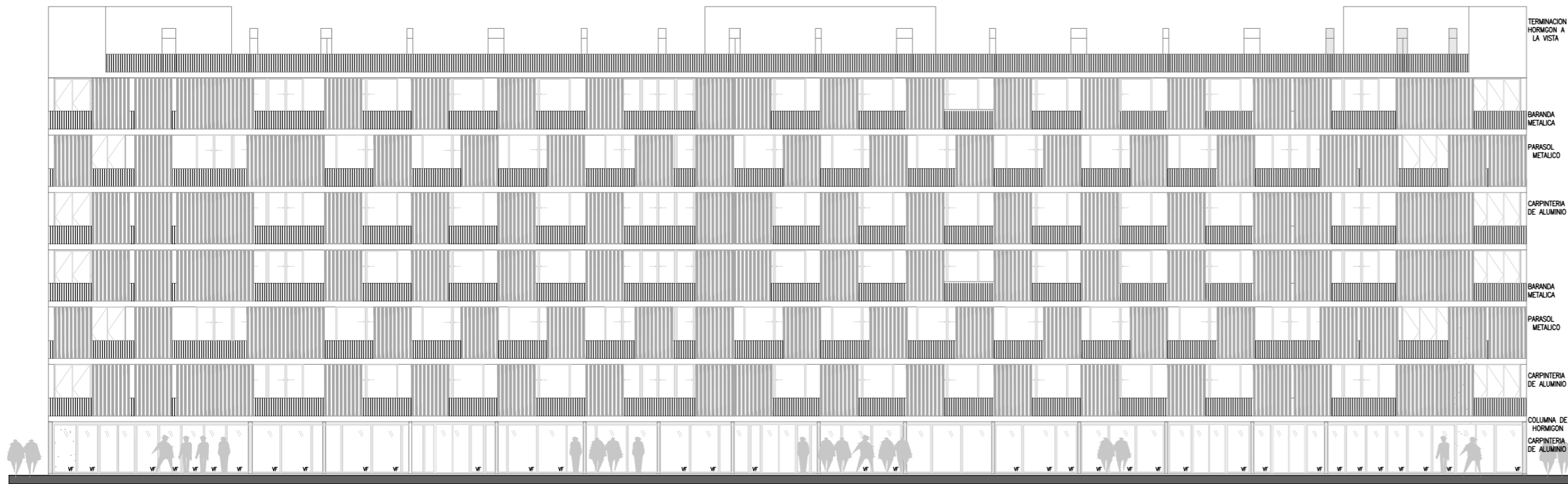
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	01
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:350
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Arquitectura antecedente	
<b>Planimetría y ss</b>			



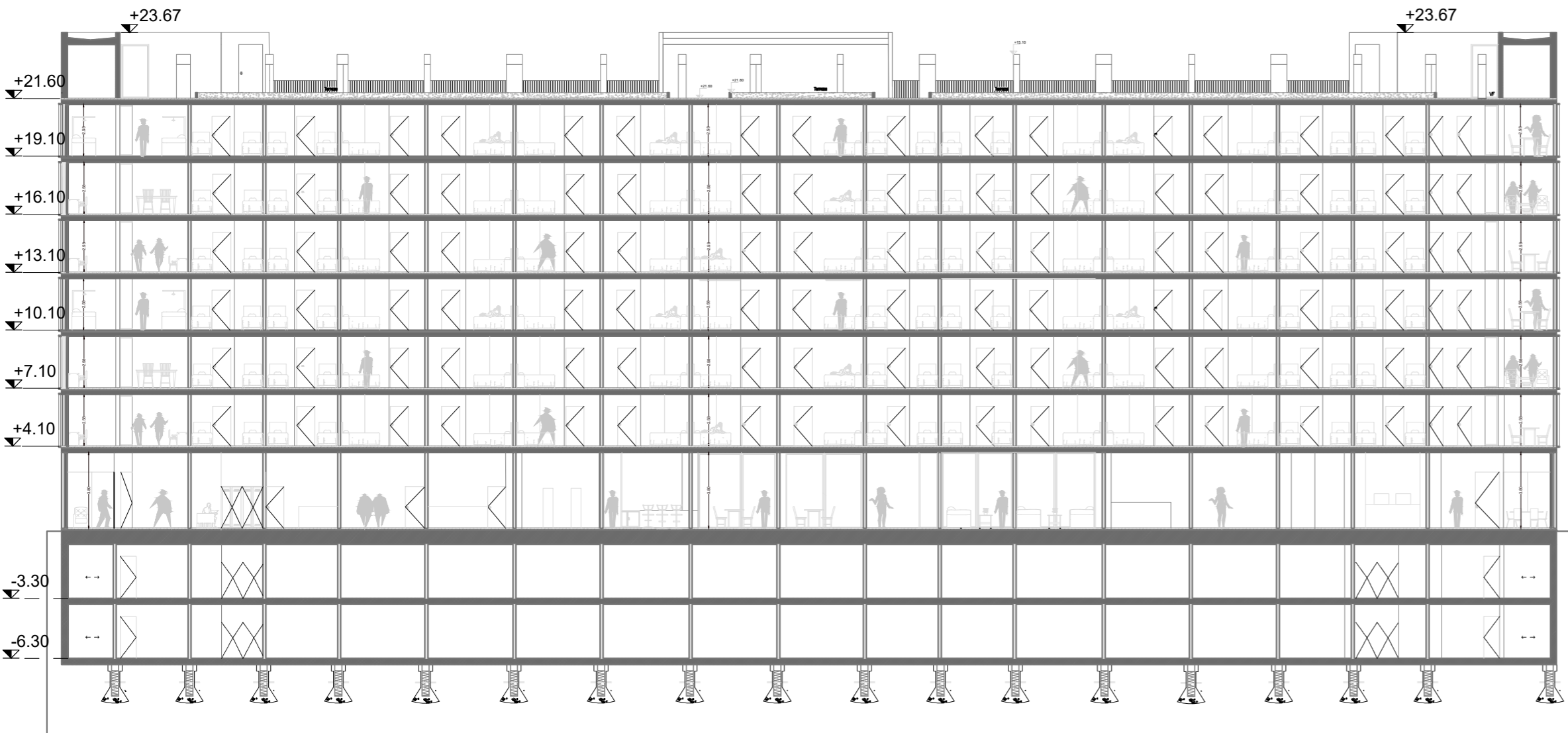
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	02
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Arquitectura antecedente	
<b>Plantas pb y plantas tipo</b>			



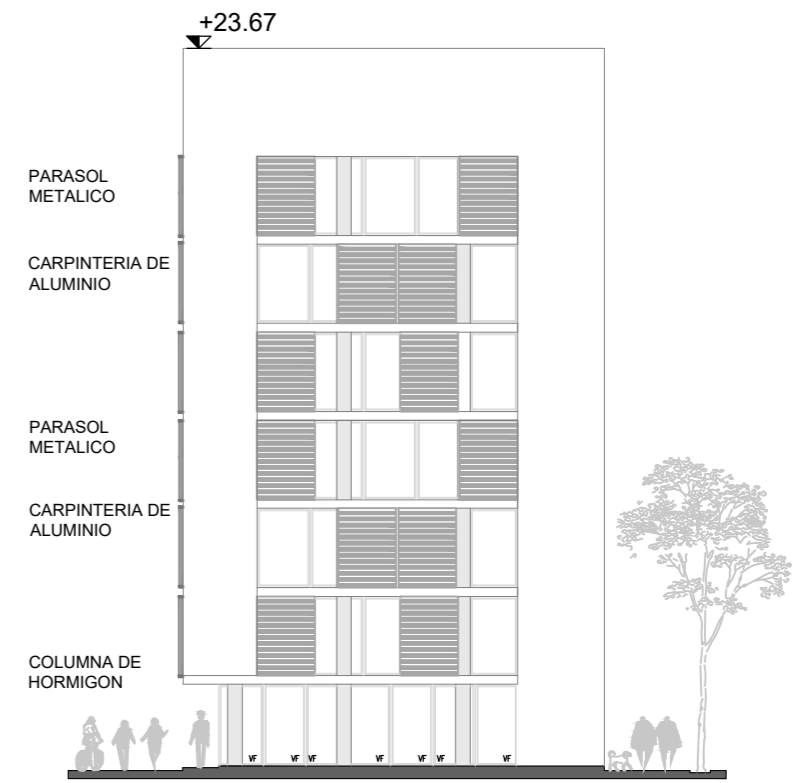
PLANTA AZOTEA  
Esc: 1:200



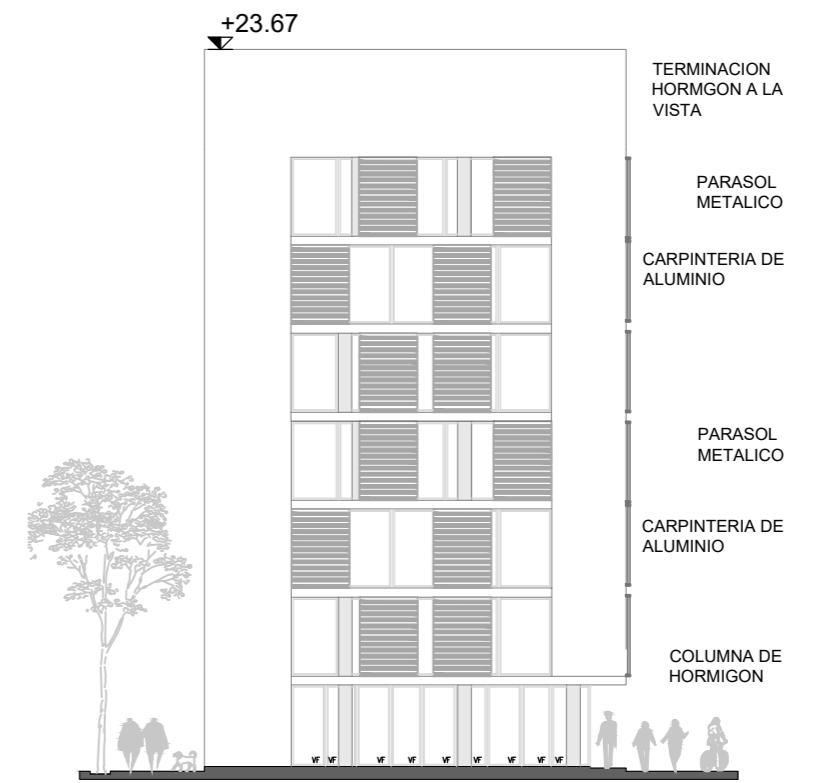
FACHADA PRINCIPAL



CORTE LONGITUDINAL A-A



FACHADA NORTE



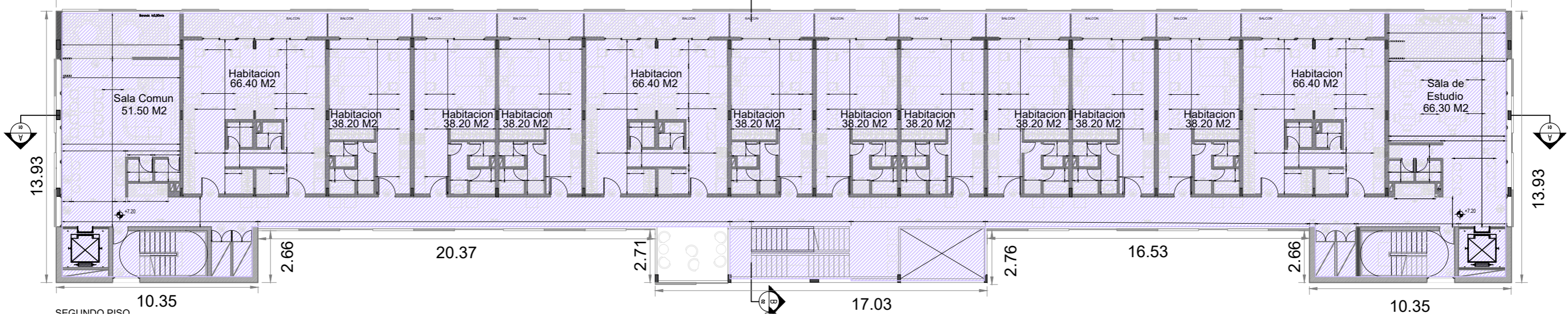
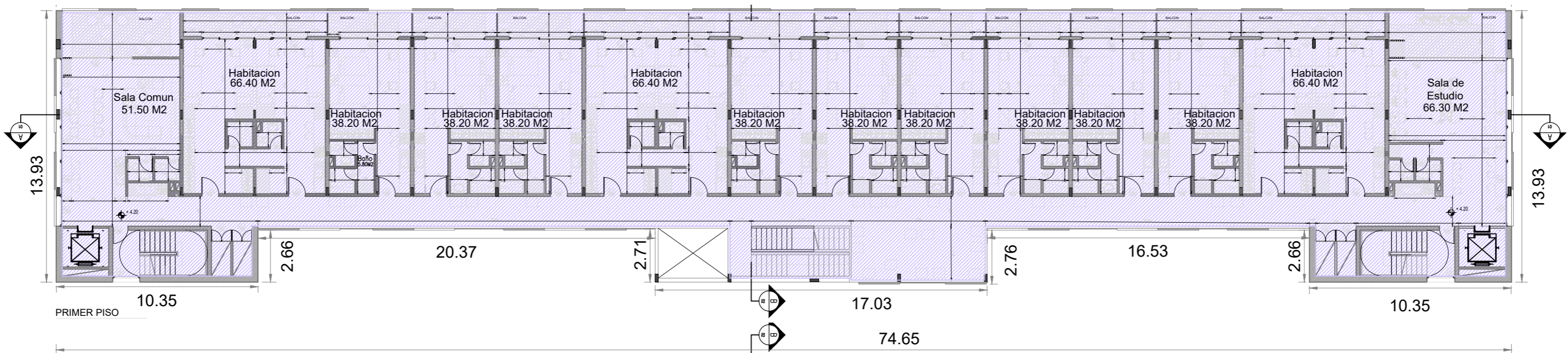
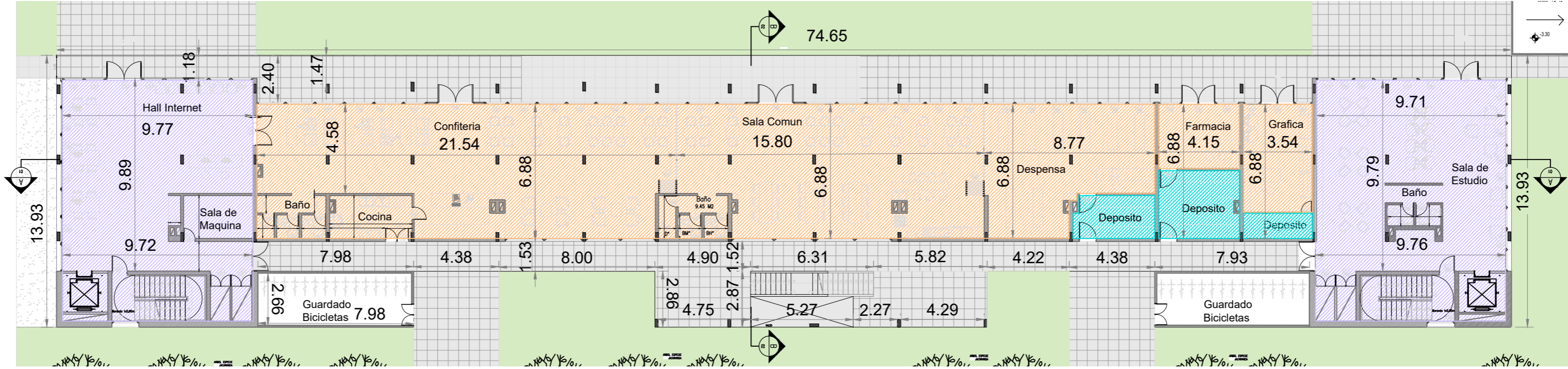
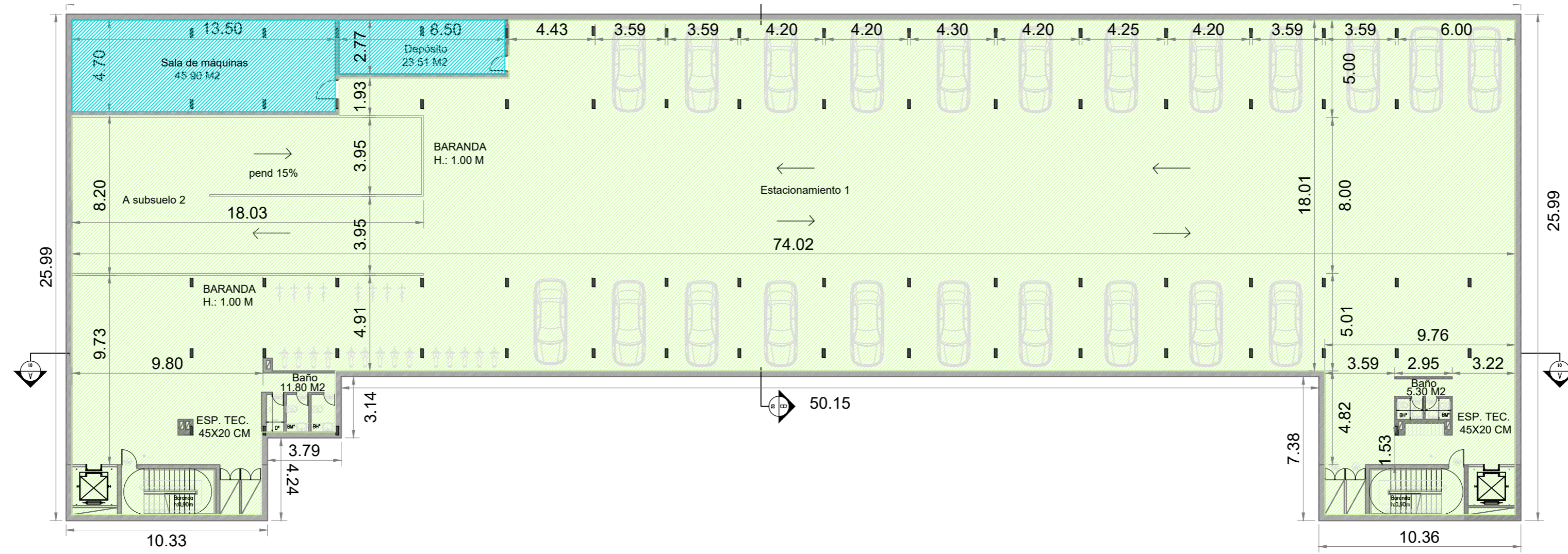
FACHADA SUR

ORDENANZAS DE APLICACIÓN: 9387/95 - 8256/86 - 12051/12 - 12070/12 - 12472/15 - 8606/91 - 11378/07 y modificatorias		Dist.	Zona	Manz.	Parcel.	PH	MZ OF: -	LOTE OF: -																																																						
SUPERFICIE MINIMA POR DEPARTAMENTO		DIMENSION DE LOCALES		OBRA: RESIDENCIA ESTUDIANTIL				Espacio reservado para certificación catastral																																																						
S/ORD.	S/PROY.	DESIGNACION DE LOCAL	S/ORD.	S/PROY.	PROPIETARIO:																																																									
1074100	Patron	BANO cubiorta	Lado mínimo: 1.10 m	Lado mínimo: 1.10 m	Calle: Bl. Juan Filoy																																																									
1 DORM	-- m2	ESTAR COMEDOR	Área mínima: 2.60 m2	Área: 2.70 m2	Barrio: Ciudad Universitaria																																																									
2 DORM	-- m2	COCINA	Lado mínimo: 1.50 m	Lado mínimo: 1.50 m	Ciudad: Córdoba																																																									
3 DORM	-- m2	DORMITORIO	Lado mínimo: 2.80 m	Lado mínimo: 2.80 m	Sup. terreno S/C S/T, S/M: 9154.48 m2																																																									
			Área mínima: 10.00m2	Área: 10.00m2	Sup. cubierta proyectada en PB: -- m2																																																									
					Sup. Área: s/ 0.9m																																																									
					Sup. cubierta total (incluye aleros): -- m2																																																									
					Sup. libre: -- m2																																																									
ZONA	PERFIL	ALT. MAX.	F.O.S.	F.O.T.	CM FOSH-M	N UNIDAD	R.L.F.1	OTROS RLE	EGRESO																																																					
Según Ord.	1	1	23.67 m	--	--	1	--	--	--																																																					
Según Proy.	1	1	--	--	--	1	--	--	--																																																					
PASAJES	ESCALERA	CAJA ESCALERA	ASCENSOR	ELIM RESIDUOS	PATIOS (1)	PATIOS (2)	PATIOS (3)																																																							
Según Ord.	--	--	--	--	--	--	--	--	--																																																					
Según Proy.	--	--	--	--	--	--	--	--	--																																																					
PERFIL DE EDIFICACIÓN:																																																														
REFERENCIAS	<table border="1"> <tr> <td>CALLE PUBLICA</td> <td>S/C</td> <td>S/M</td> <td>S/C</td> <td>S/M</td> <td>S/C</td> <td>S/M</td> <td>S/C</td> <td>S/M</td> </tr> <tr> <td>Ancho de calle</td> <td>10.30 m</td> <td>10.30 m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ancho de calzada</td> <td>6.30 m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ancho de vereda</td> <td>2.70 m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ancho de vereda de enfrente</td> <td>--</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Planteamiento</td> <td>si</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								CALLE PUBLICA	S/C	S/M	S/C	S/M	S/C	S/M	S/C	S/M	Ancho de calle	10.30 m	10.30 m							Ancho de calzada	6.30 m								Ancho de vereda	2.70 m								Ancho de vereda de enfrente	--								Planteamiento	si							
CALLE PUBLICA	S/C	S/M	S/C	S/M	S/C	S/M	S/C	S/M																																																						
Ancho de calle	10.30 m	10.30 m																																																												
Ancho de calzada	6.30 m																																																													
Ancho de vereda	2.70 m																																																													
Ancho de vereda de enfrente	--																																																													
Planteamiento	si																																																													
PLANO GENERAL DE:		PROYECTO EDIFICIO PUBLICO - RESIDENCIA DE ESTUDIANTES																																																												
		CUMPLE CON LEY ANTISISMICA VIGENTE																																																												
		CUMPLE CON ORD. N°11378/07 (ELECTRICIDAD)																																																												
Espacio para Permiso de Construcción		Avance de obra			Final de obra																																																									
Escala: 1:100																																																														
OBSERVACIONES:		En carácter de declaración jurada manifiesto que el presente proyecto cumple con la normativa de aplicación que se detalla, y de toda otra disposición, y de toda otra disposición de carácter legal, del tipo y jurisdicción que corresponda, que resulte aplicable al caso.																																																												
FIRMA DEL PROFESIONAL		FIRMA DEL PROPIETARIO																																																												

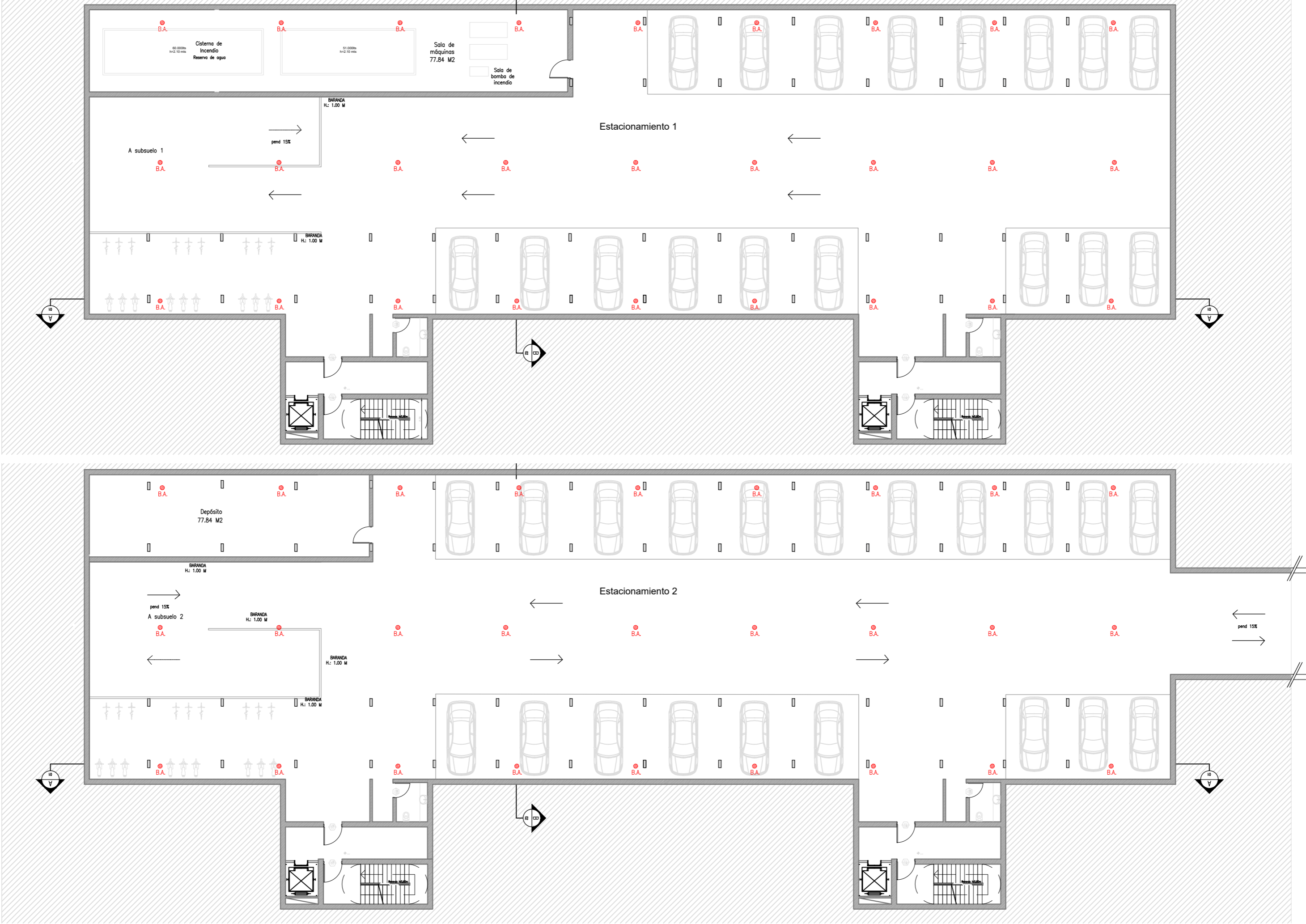
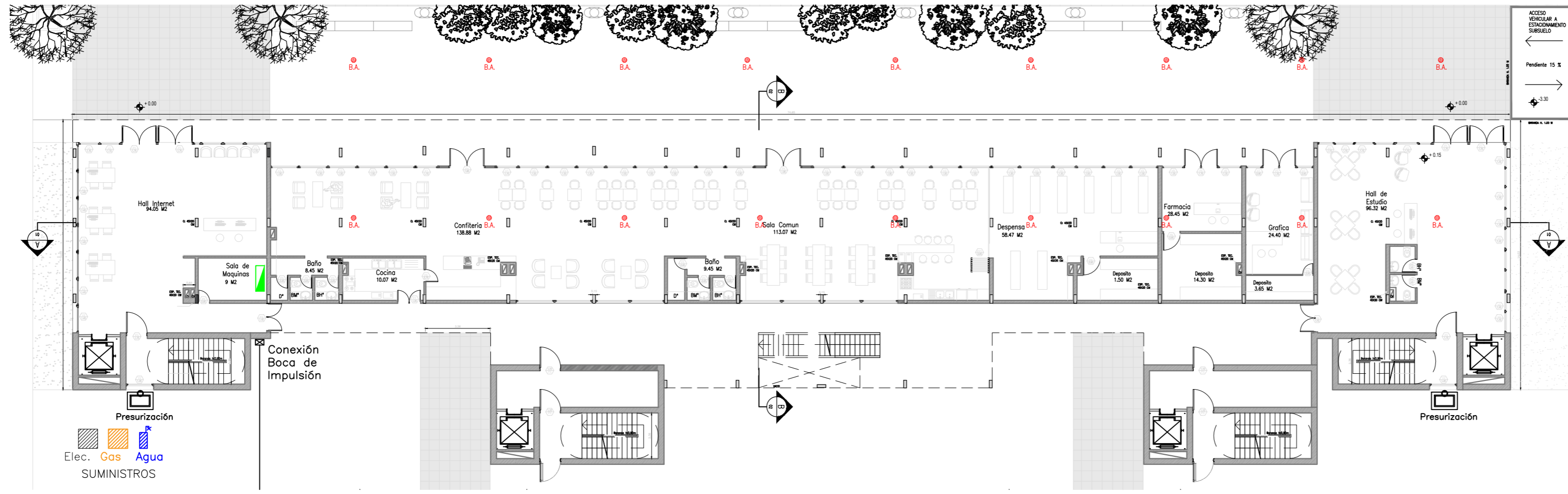
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN  
 Estudiante: GONZALEZ JESICA  
 Establecimiento: Edificio en altura  
 Ubicación: Ciudad Universitaria  
 Contenido del plano: Arquitectura antecedente

Nº plano: 03  
 Docente: Noé Micoló  
 Esc.: 1:250  
 Observaciones: 30-08-21

Planta azotea y vistas

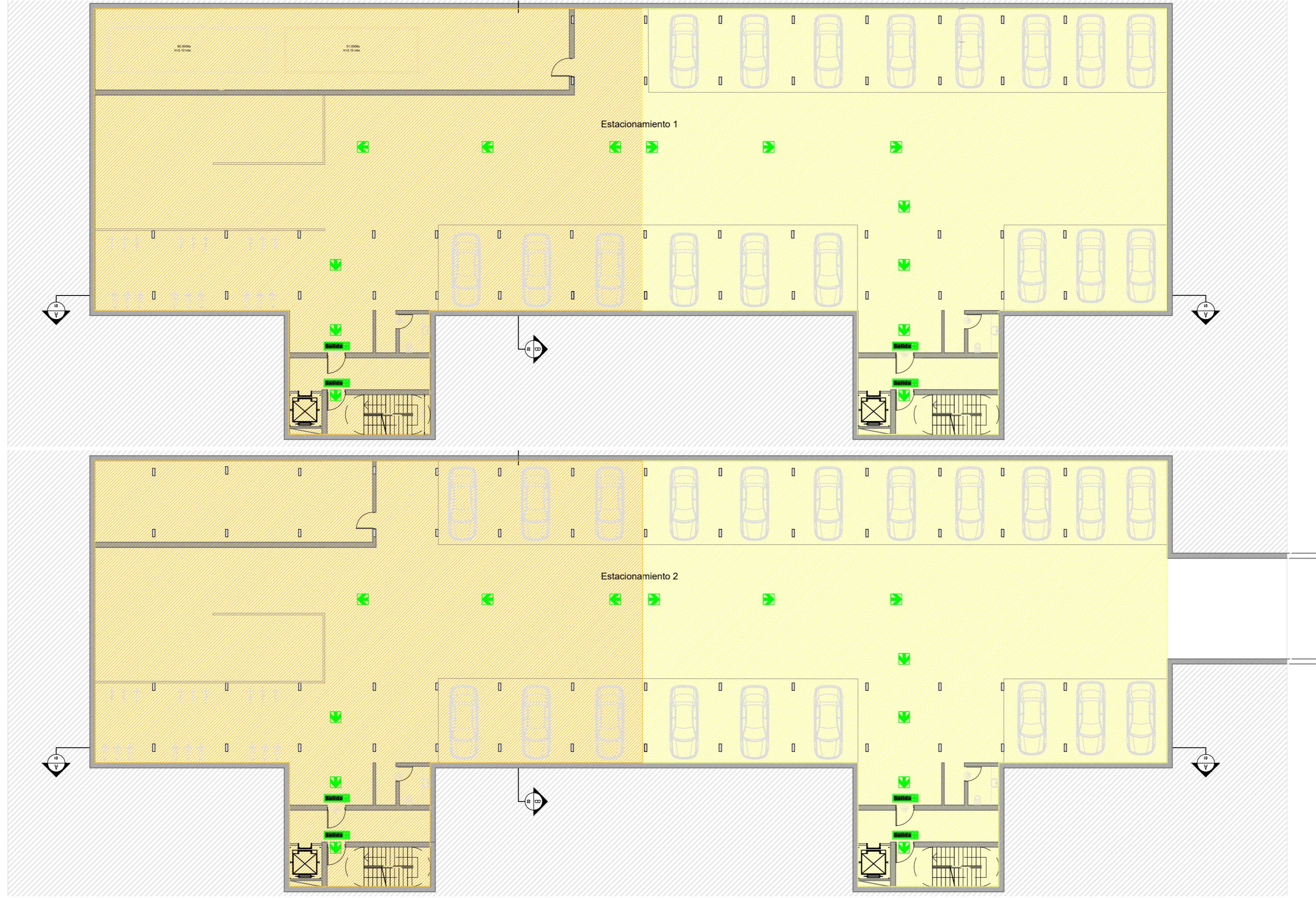
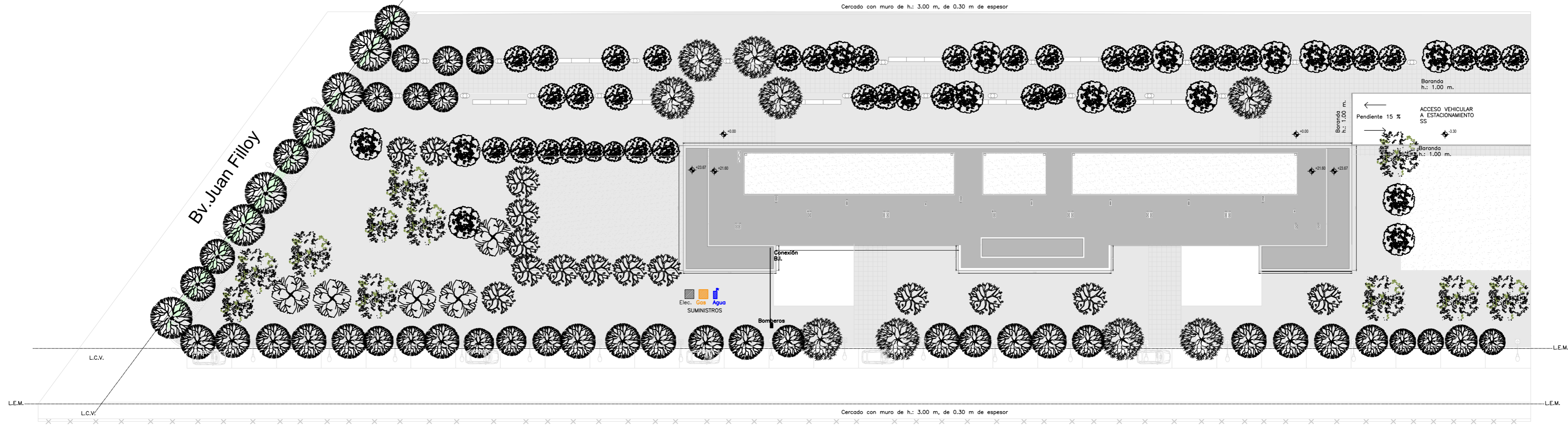


Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	04
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Sectorización	
		Plantas ss, pb, tipo	
		Observaciones:	

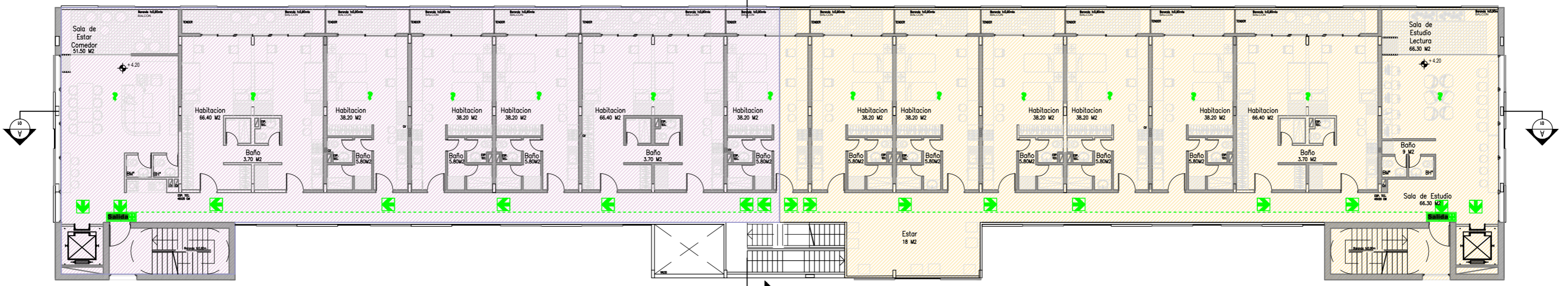
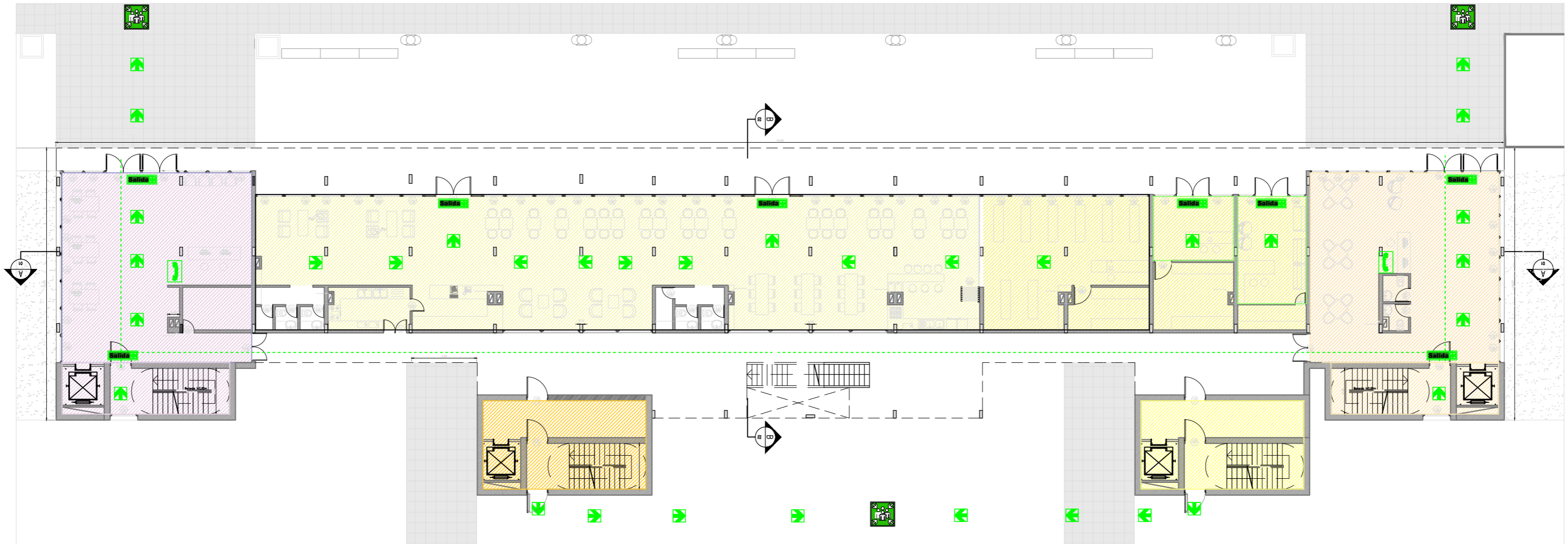


Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	05
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Bocas de ataque	
		Plantas ss y pb	

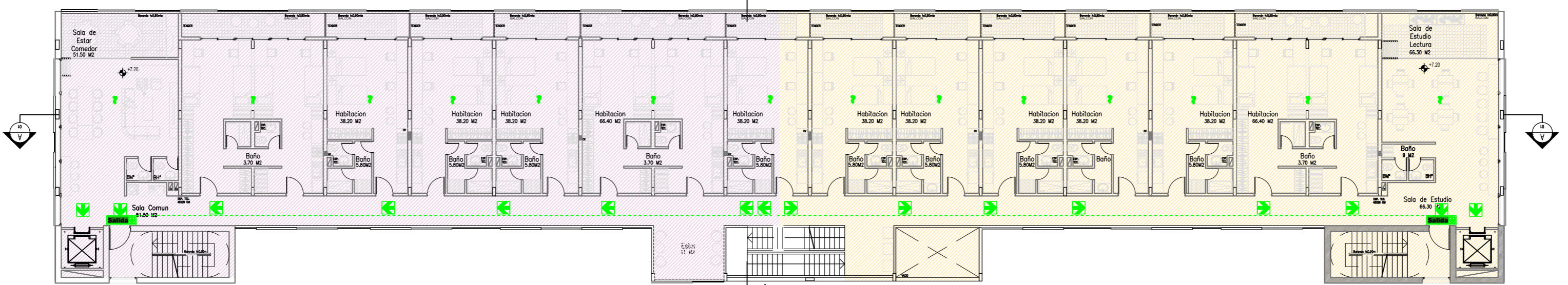
Observaciones:



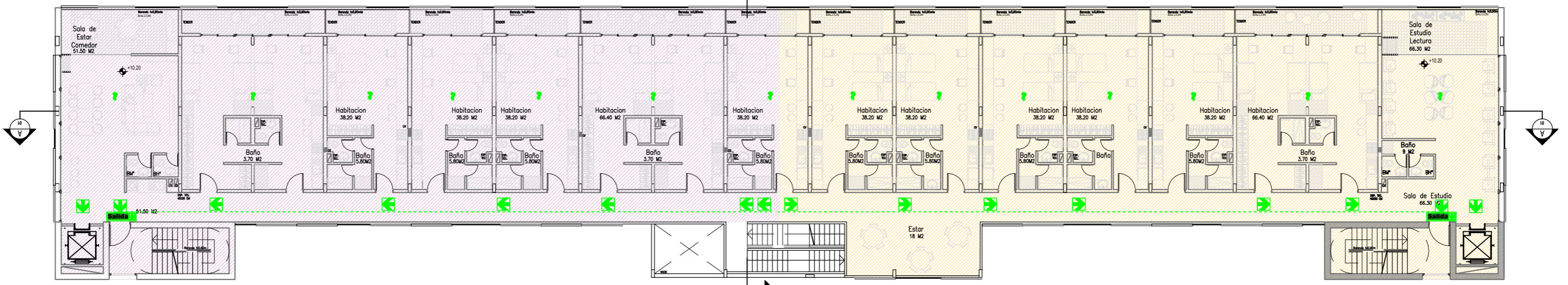
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	06
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Modificaciones, trayectorias y sectorizaciones de ev. Observaciones:	
		Plantas ss y pb	



PLANTAS 1-4  
ESC. 1:200








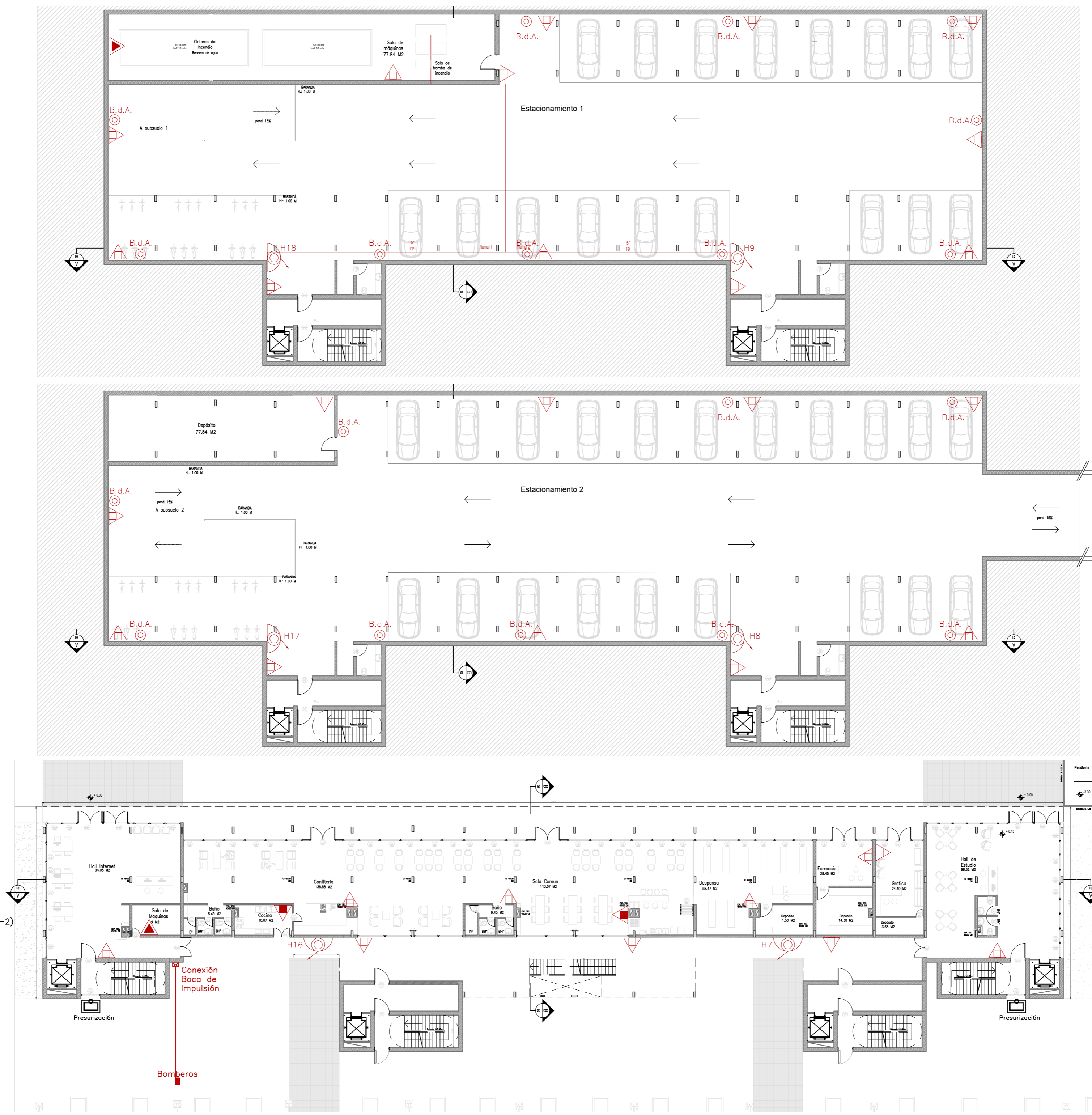
PLANTAS 2-5  
ESC. 1:200



Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	07
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Observaciones: Sectorizaciones de evacuación	
		Planta pb y plantas tipo	

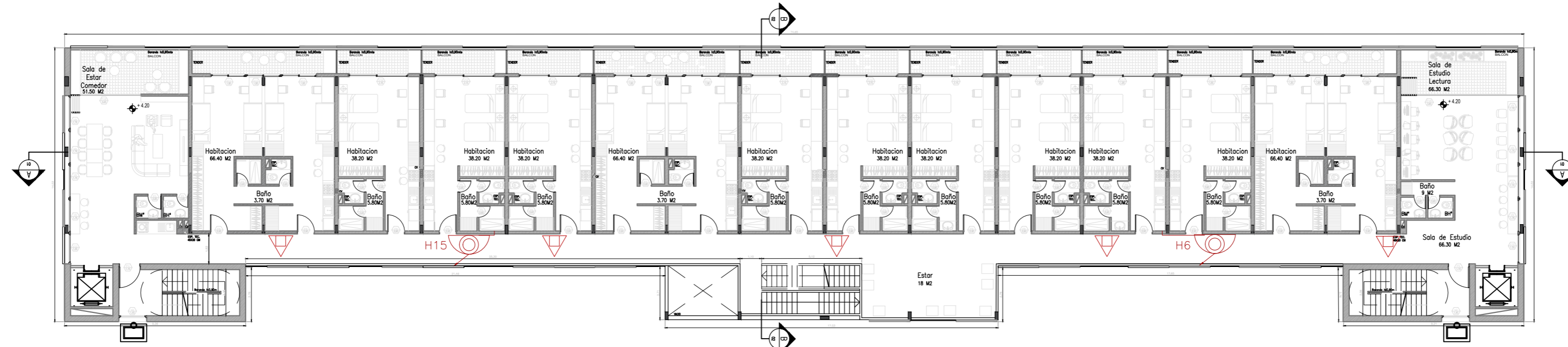
REFERENCIAS – NFPA 170 (APPENDIX D-2)

-  EXTINTOR MANUAL CO<sub>2</sub>
-  EXTINTOR MANUAL ABC
-  EXTINTOR K
-  BALDE DE ARENA
-  ESTACIÓN DE MANGUERA

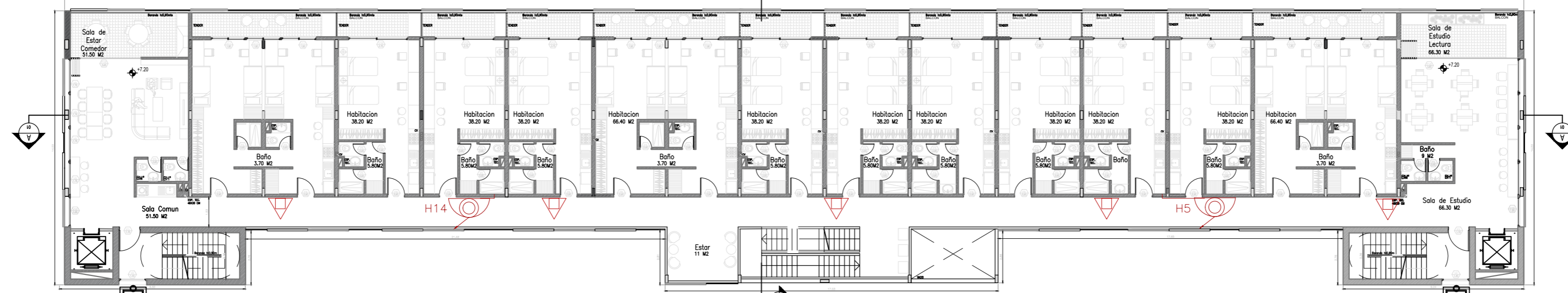


Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN	
Estudiante: GONZALEZ JESICA	Docente: Noé Micoló
Establecimiento: Edificio en altura	Esc.: 1:200
Ubicación: Ciudad Universitaria	Fecha: 30-08-21
Contenido del plano: Matafuegos e hidrantes	
Nº plano: 08	Plantas ss y pb

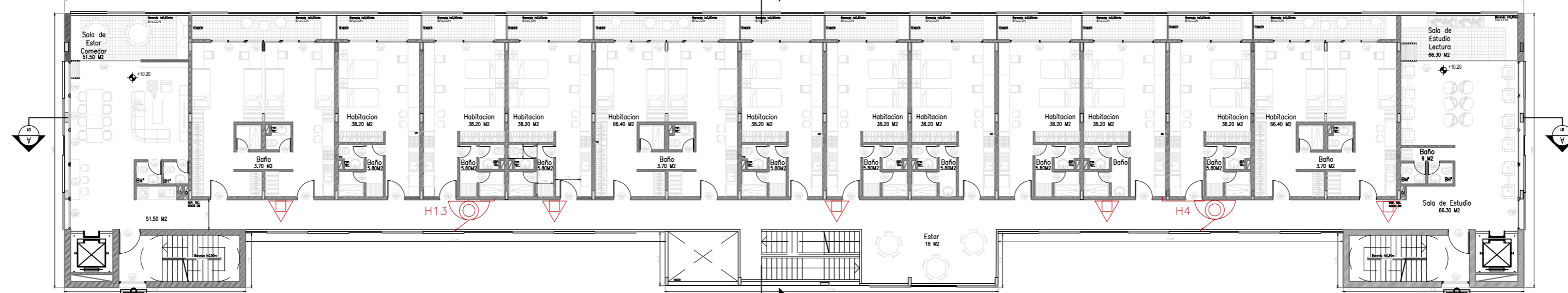




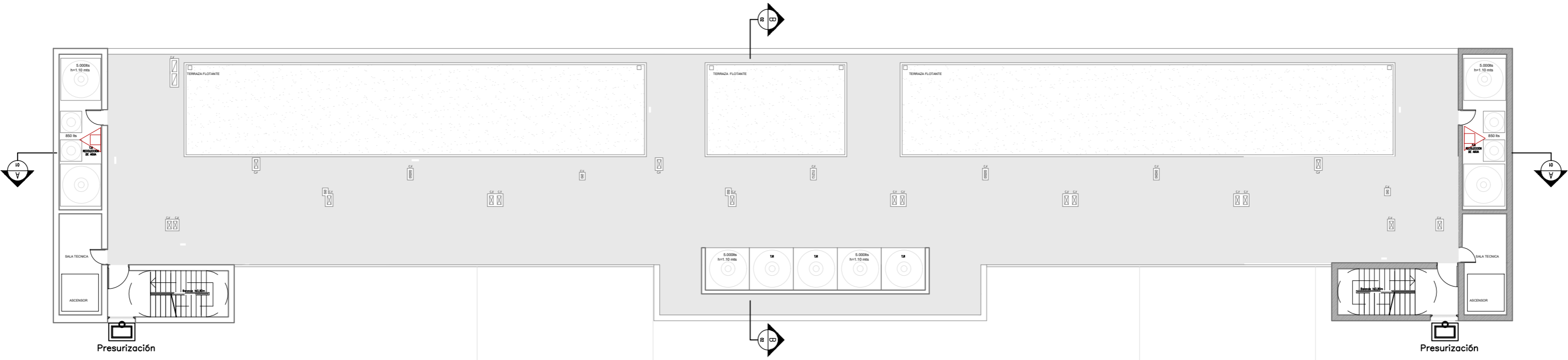
PLANTAS 1-4  
ESC.: 1:200



PLANTAS 2-5  
ESC.: 1:200

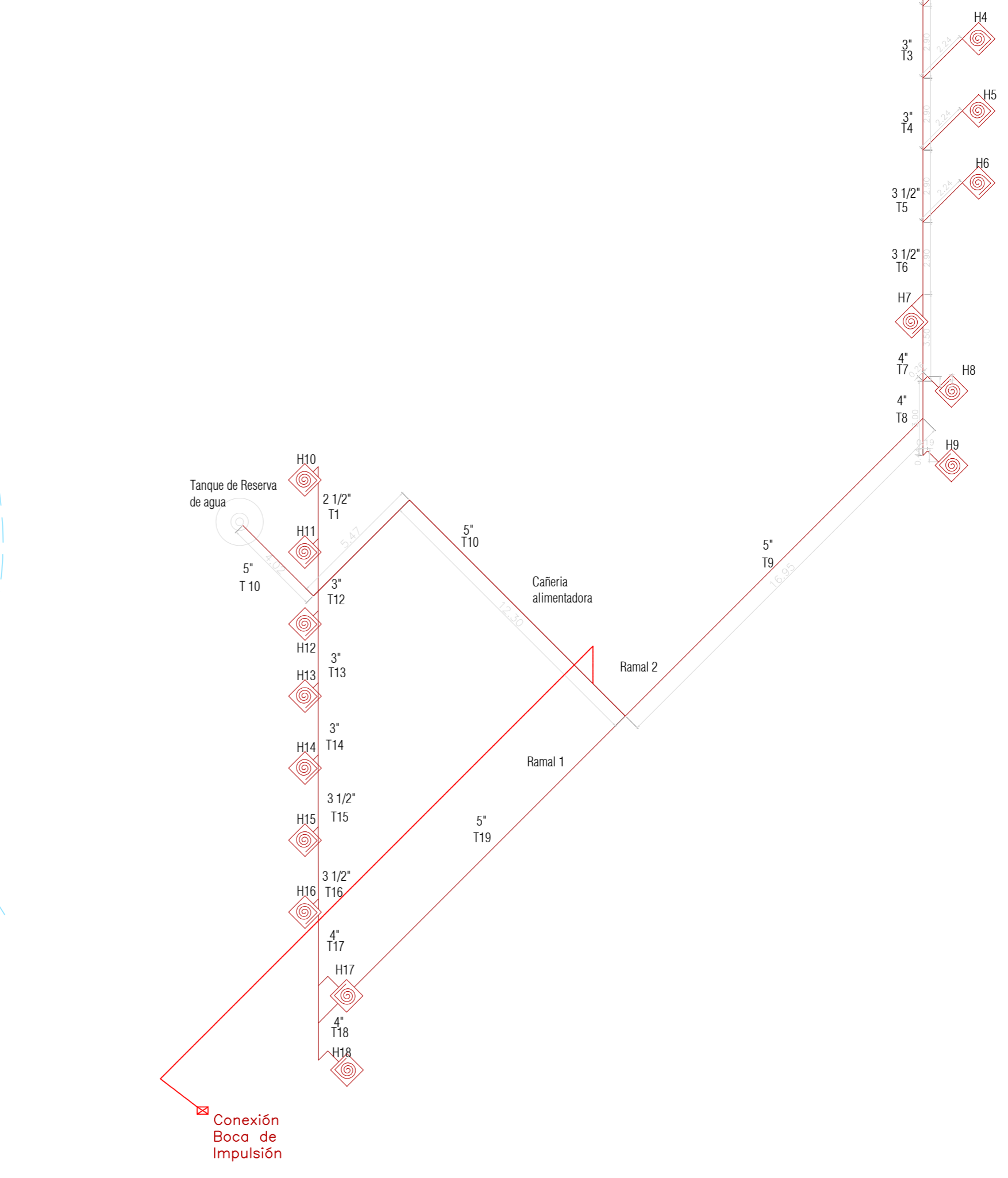
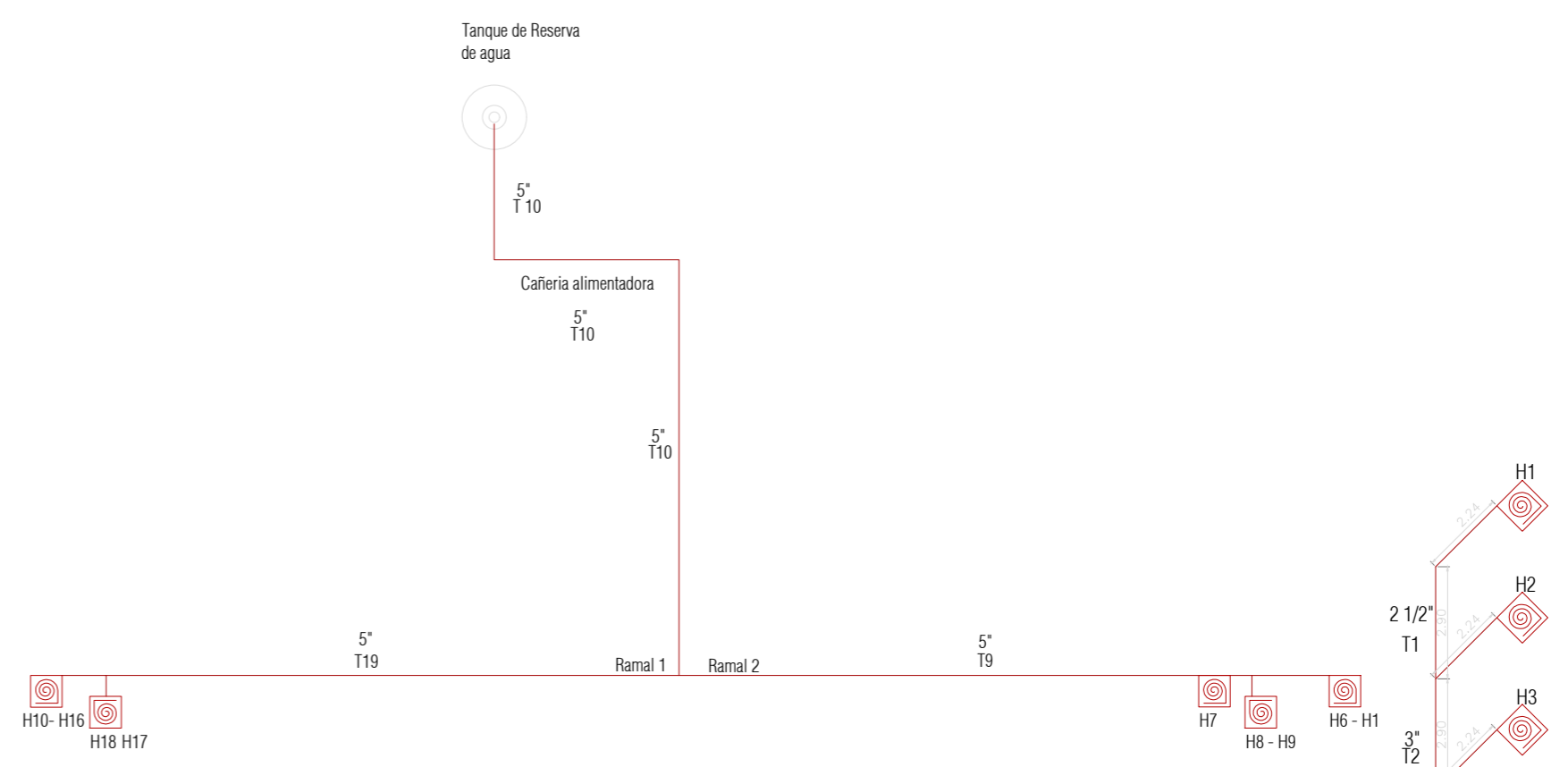
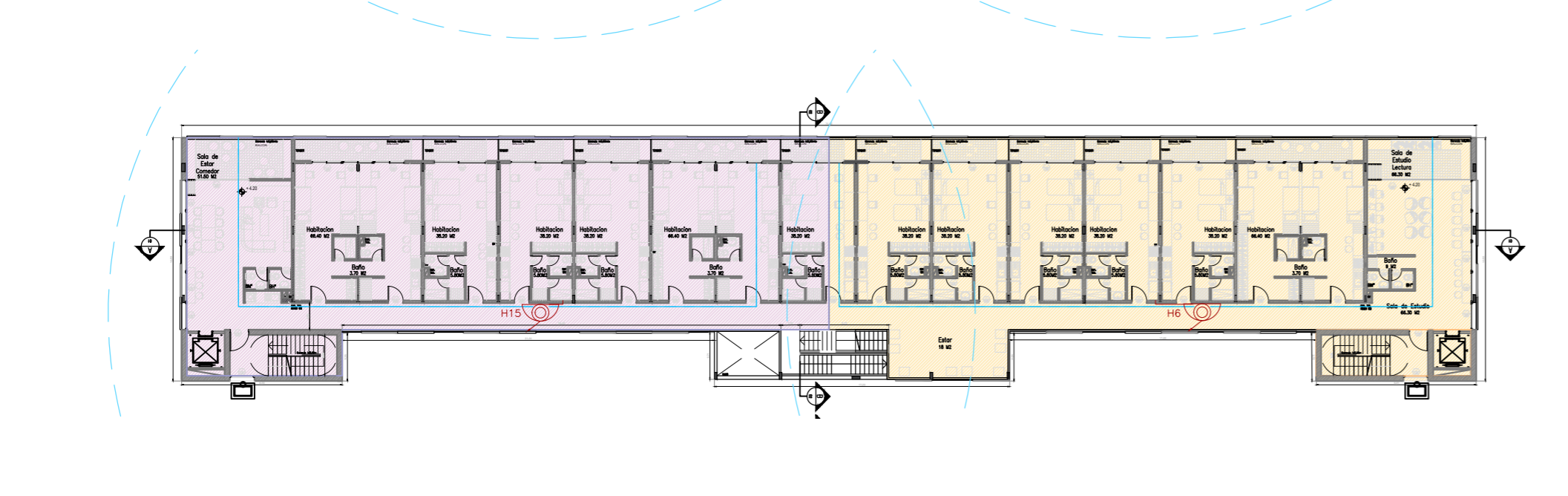
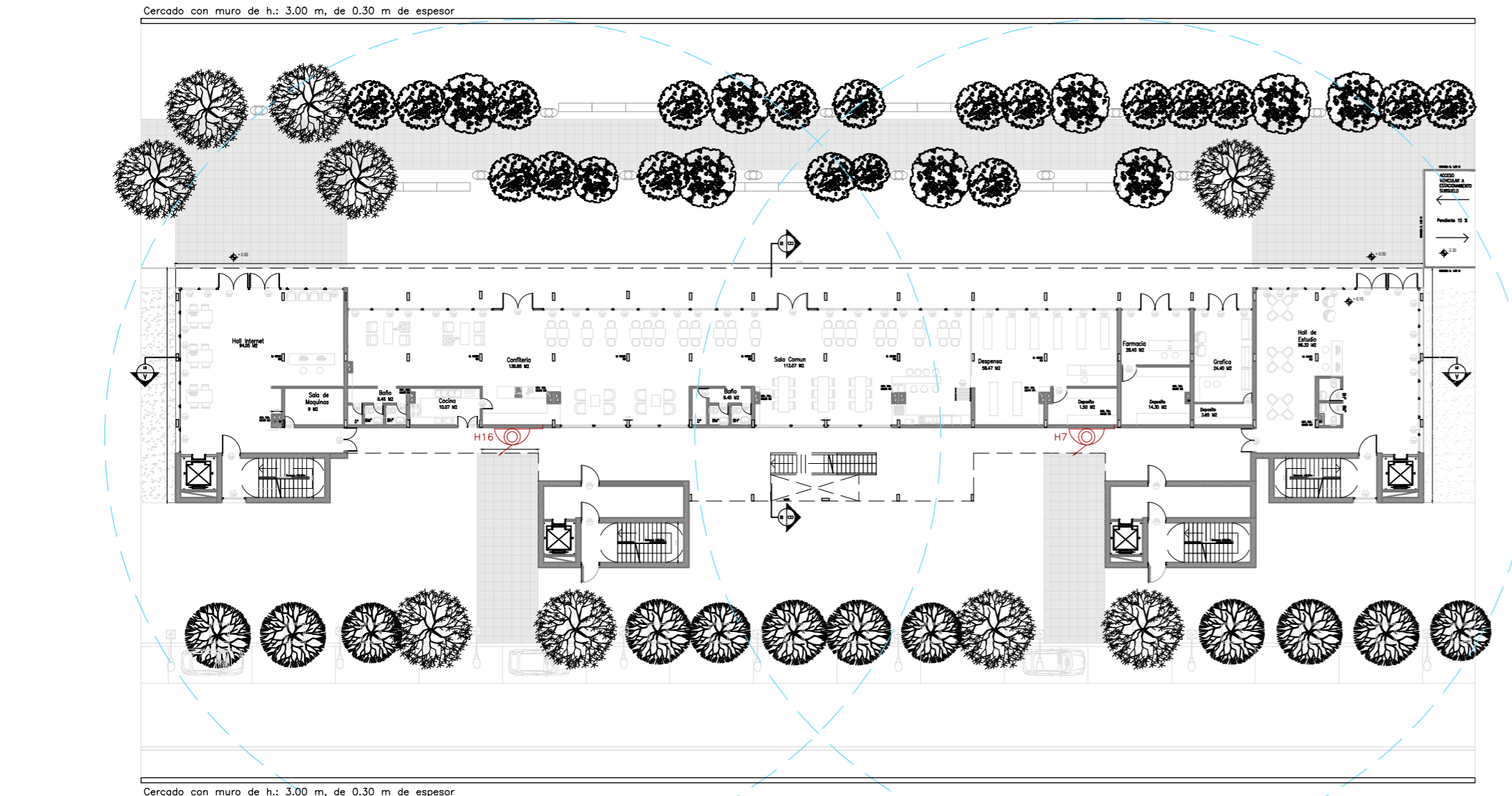
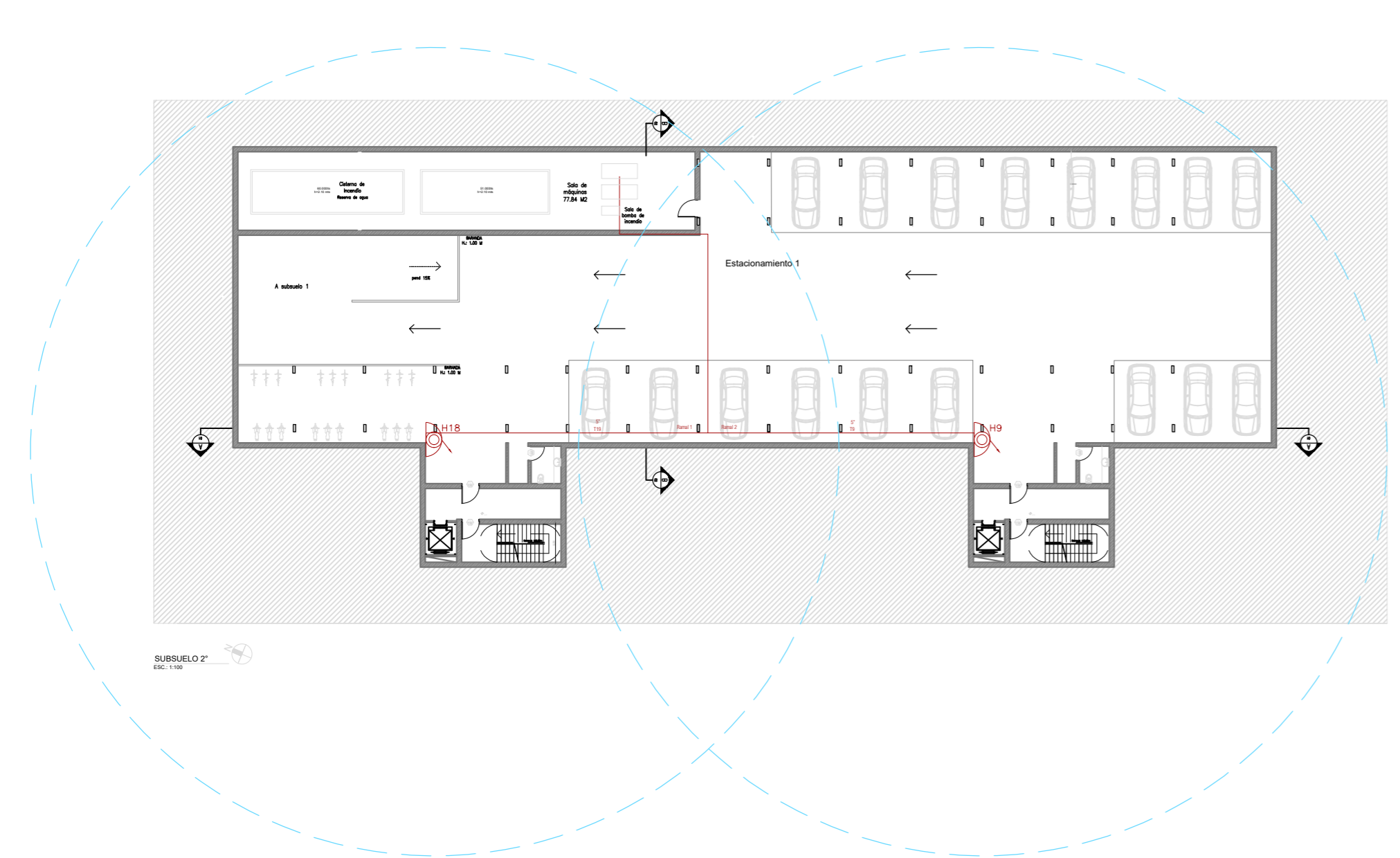


PLANTAS 3-6  
ESC.: 1:200

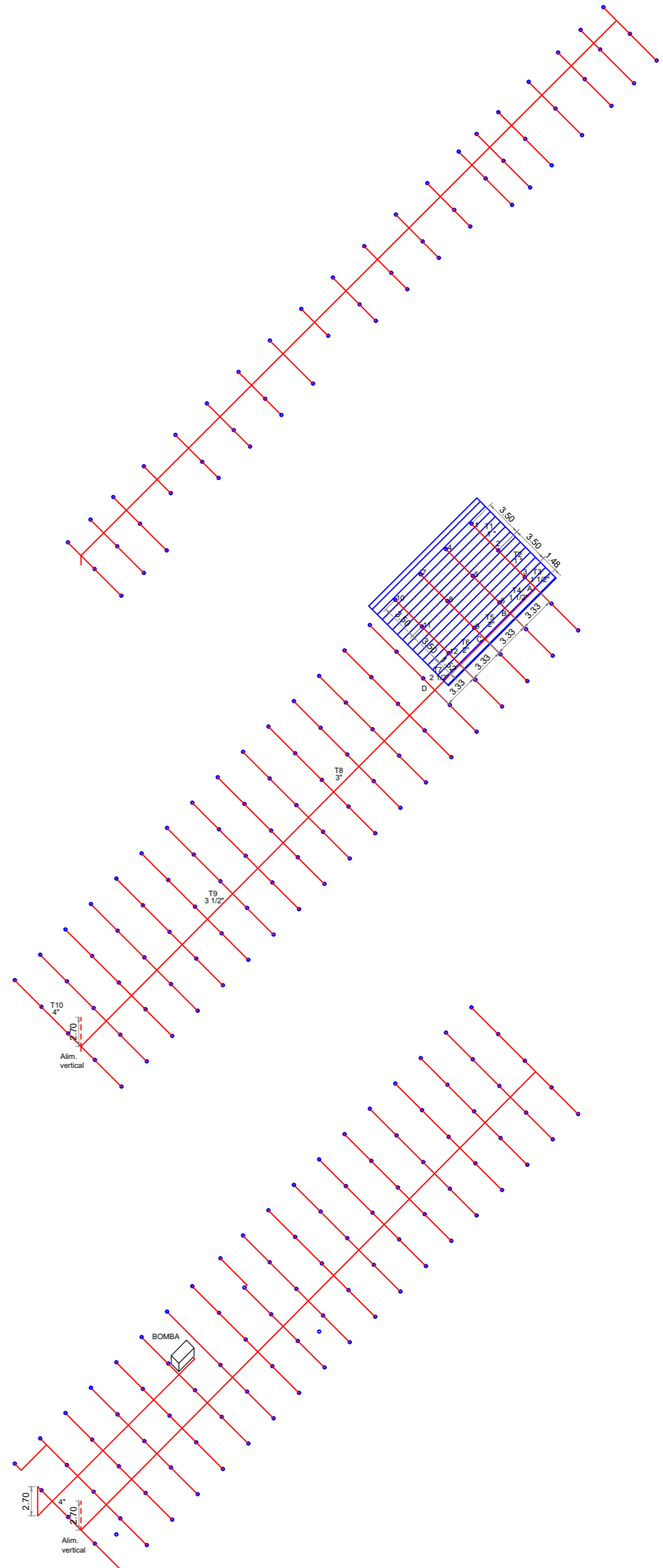
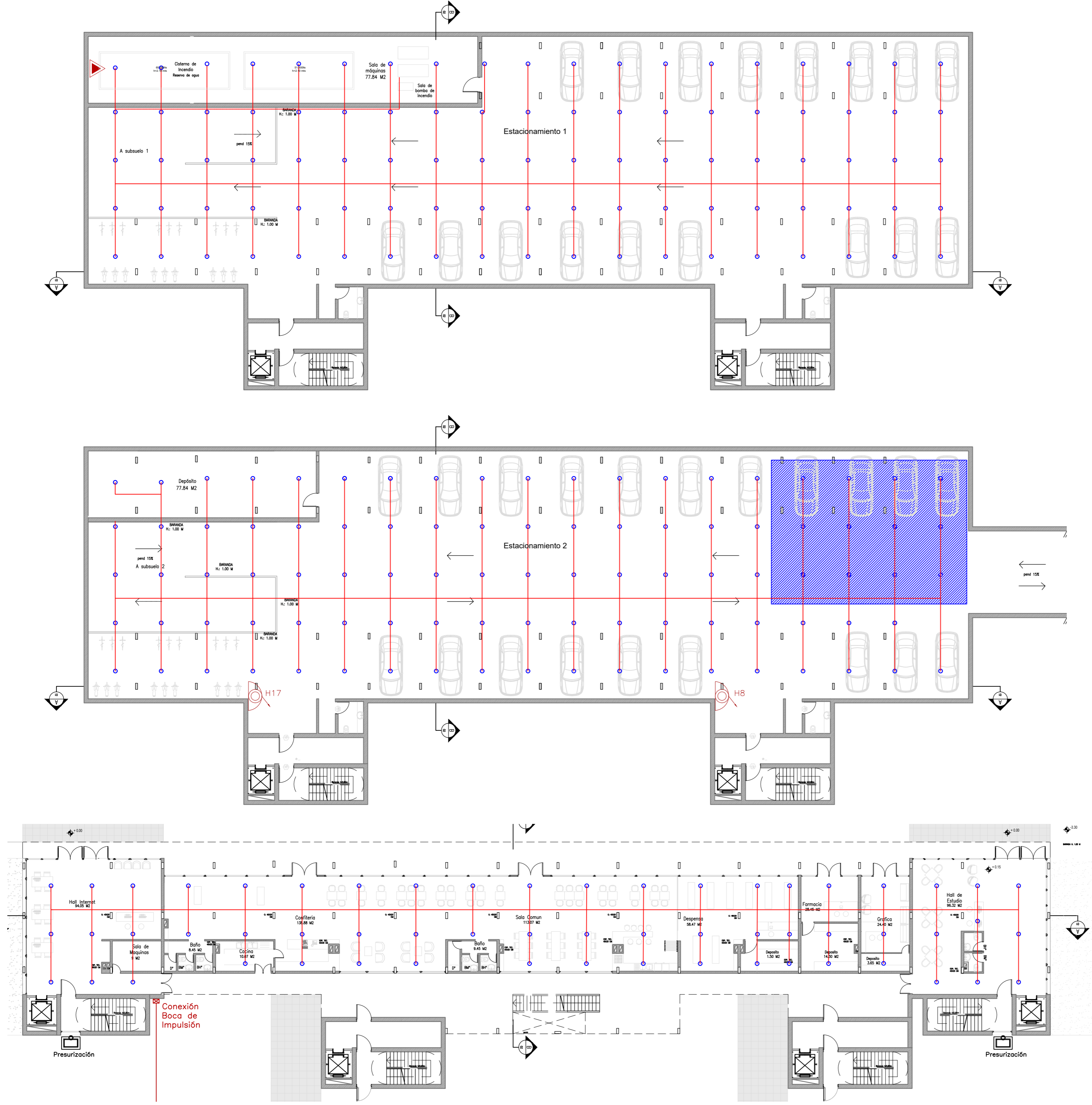


PLANTA AZOTEA  
ESC.: 1:200

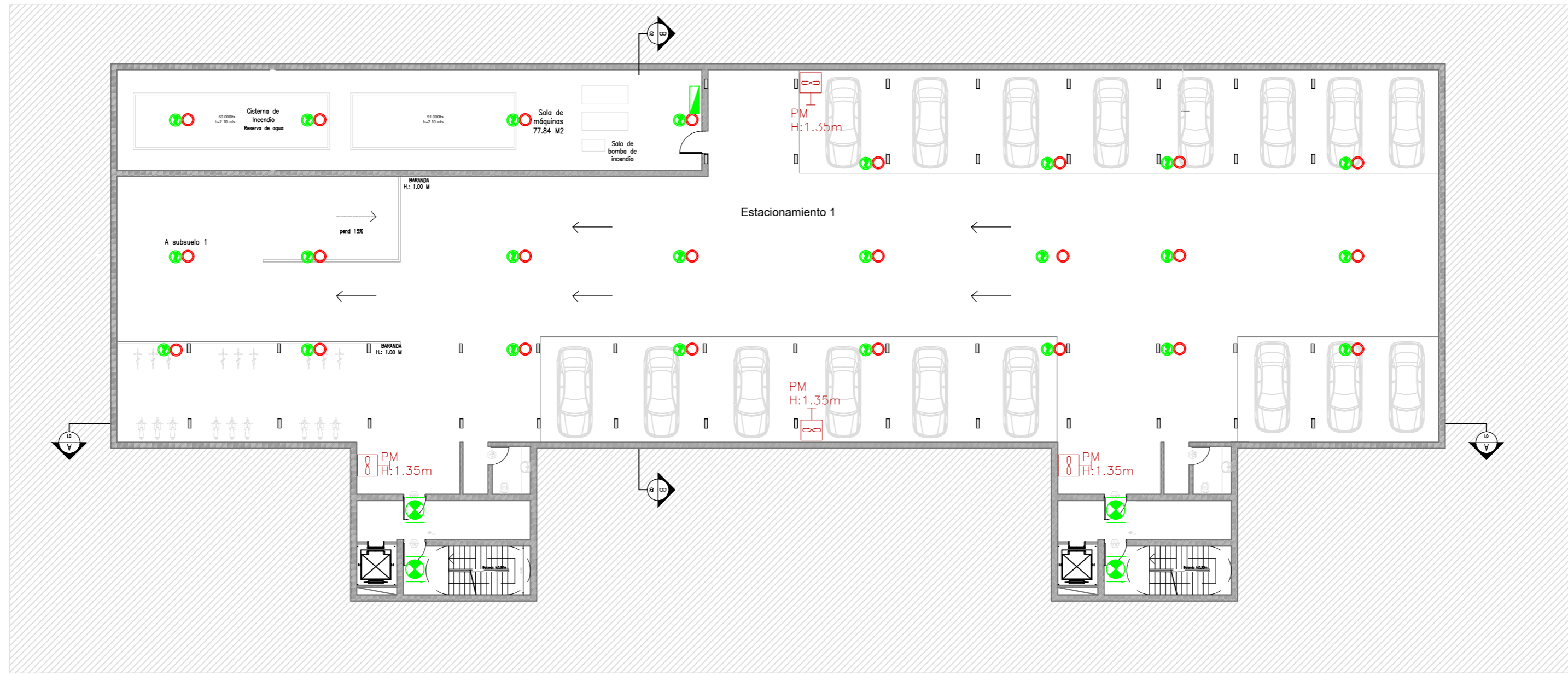
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	09
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Plantas tipo y azotea	
		Observaciones:	



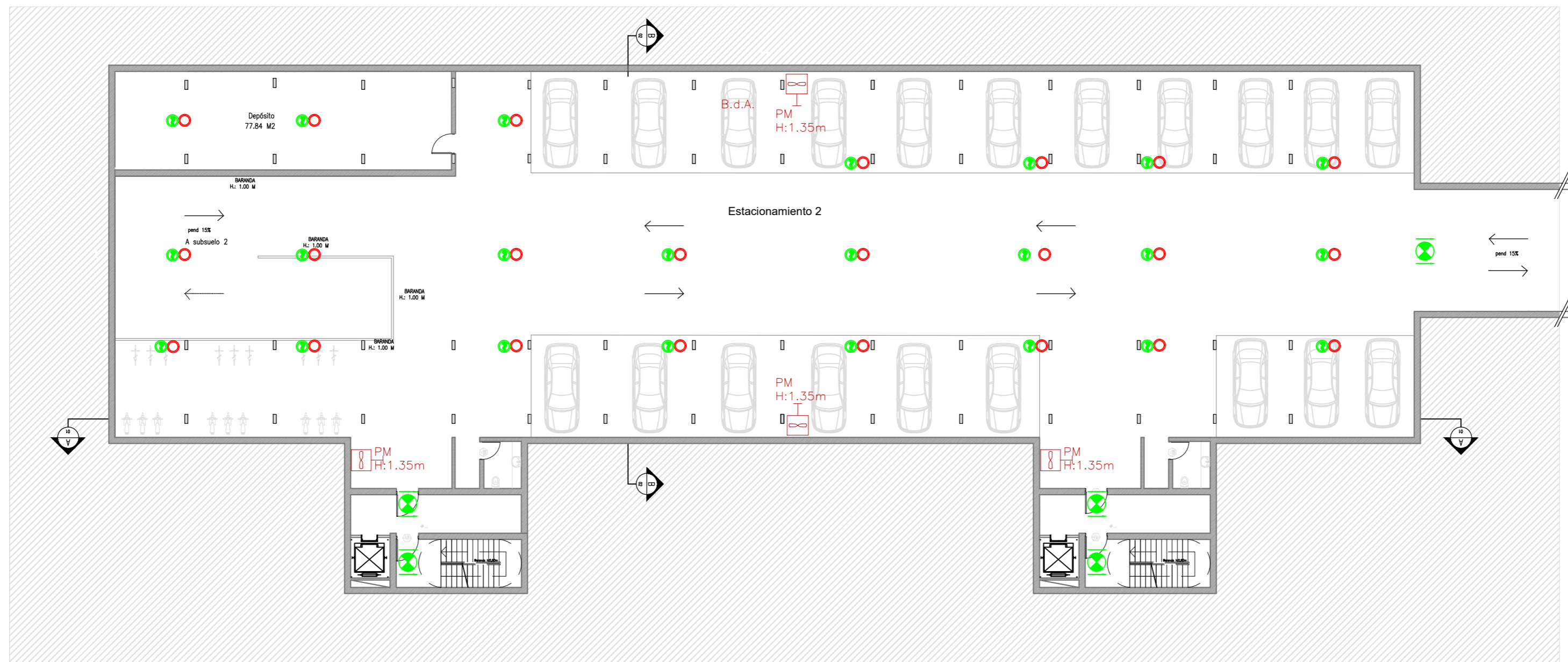
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	10
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Cobertura y axonometría de hidrantes	
		Observaciones:	
		Subsuelos 1°-2°	



Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	11
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano: Rociadores Automáticos		Observaciones: Axonometría	
		<b>Plantas ss y pb</b>	









SUBSUELO 2°  
ESC.: 1:100



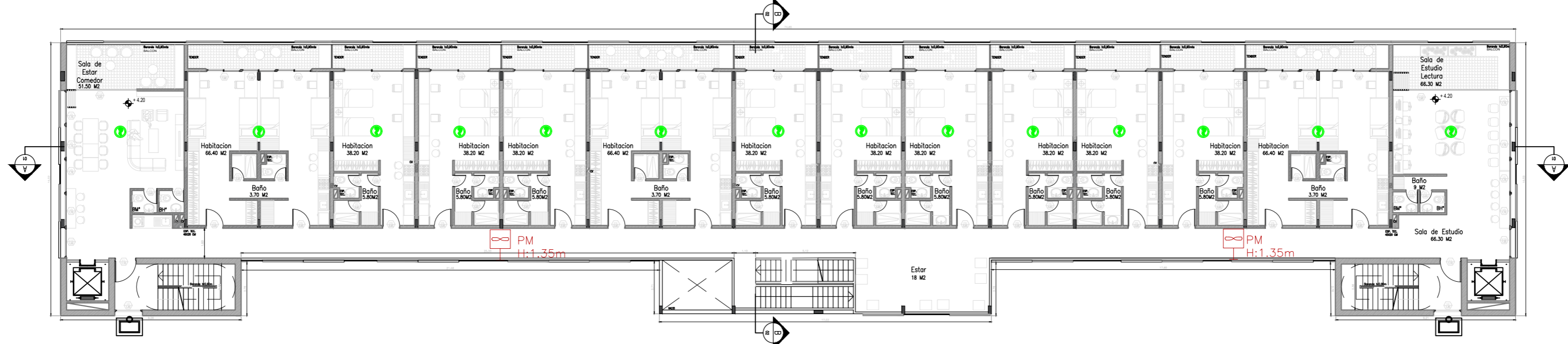
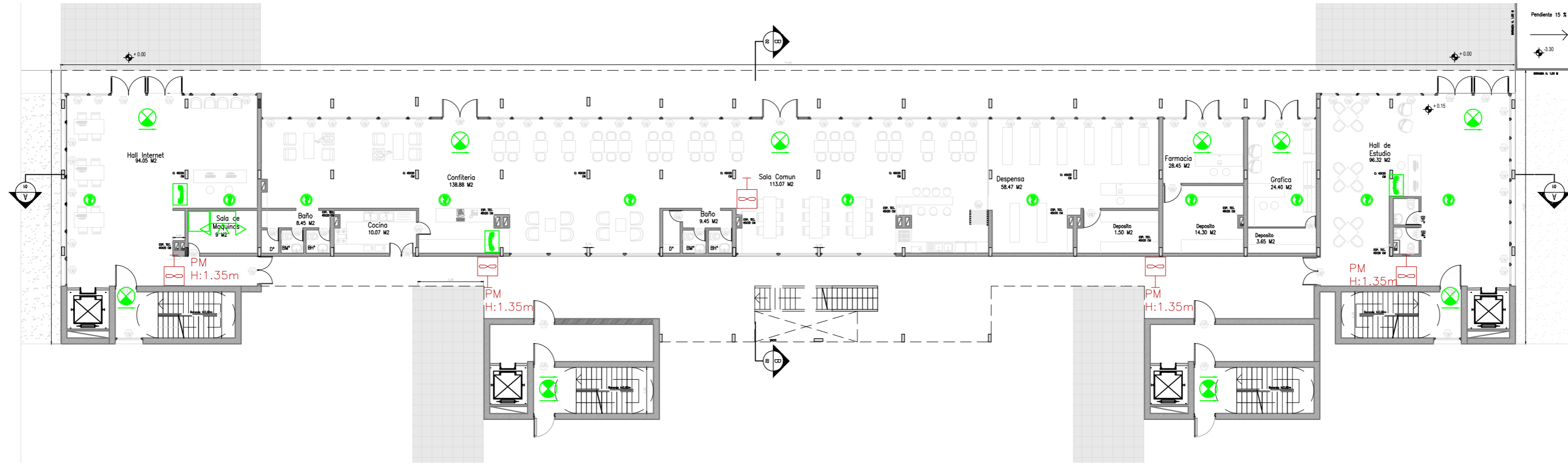
SUBSUELO 1°  
ESC.: 1:100

REFERENCIAS - NFPA 170 (APPENDIX D-2)

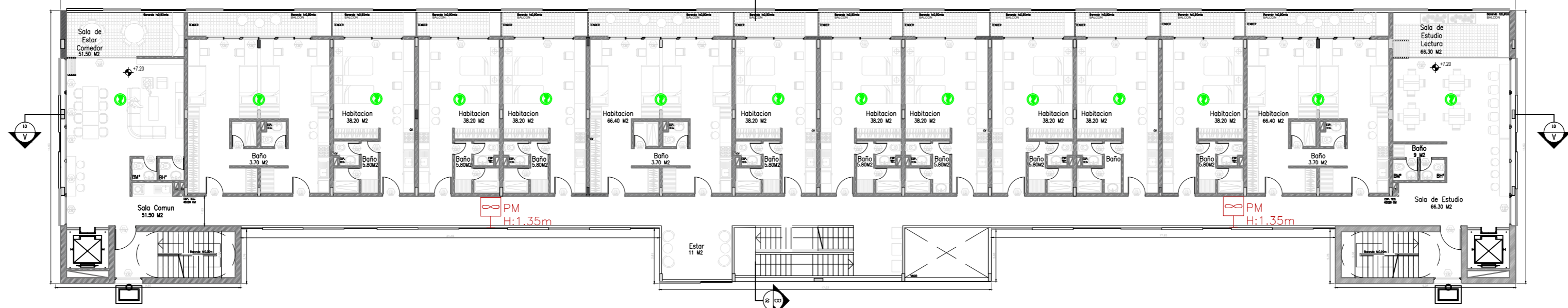
-  ESTACIÓN TELEFÓNICA DE SERVICIO DE BOMBEROS /EMERGENCIA
-  DETECTOR DE TEMPERATURA
-  DETECTOR DE HUMOS
-  LUZ DE EMERGENCIA CON BATERÍA
-  ESTACIÓN MANUAL
-  CONTROL MANUAL DE ALARMA

Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	12
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Detección de humos y alarma de aviso	
		Observaciones:	

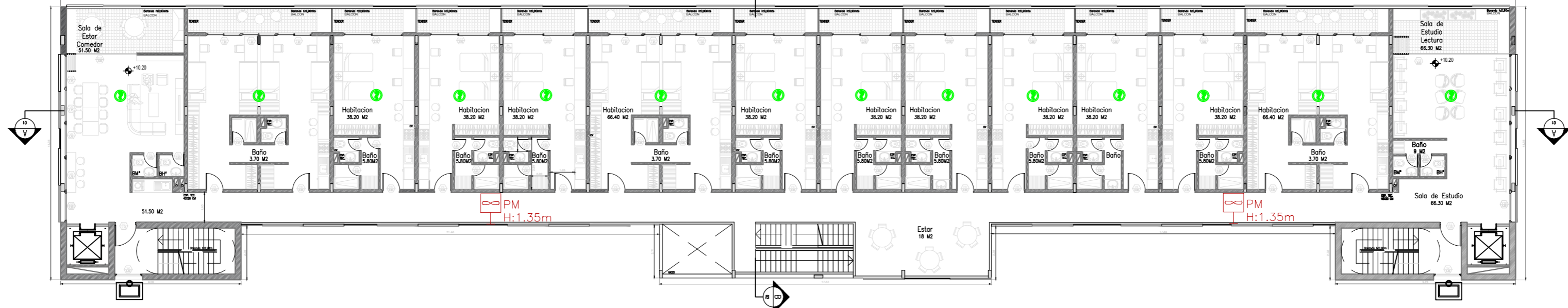
Subsuelos 1°-2°



PLANTAS 1-4  
ESC.: 1:200

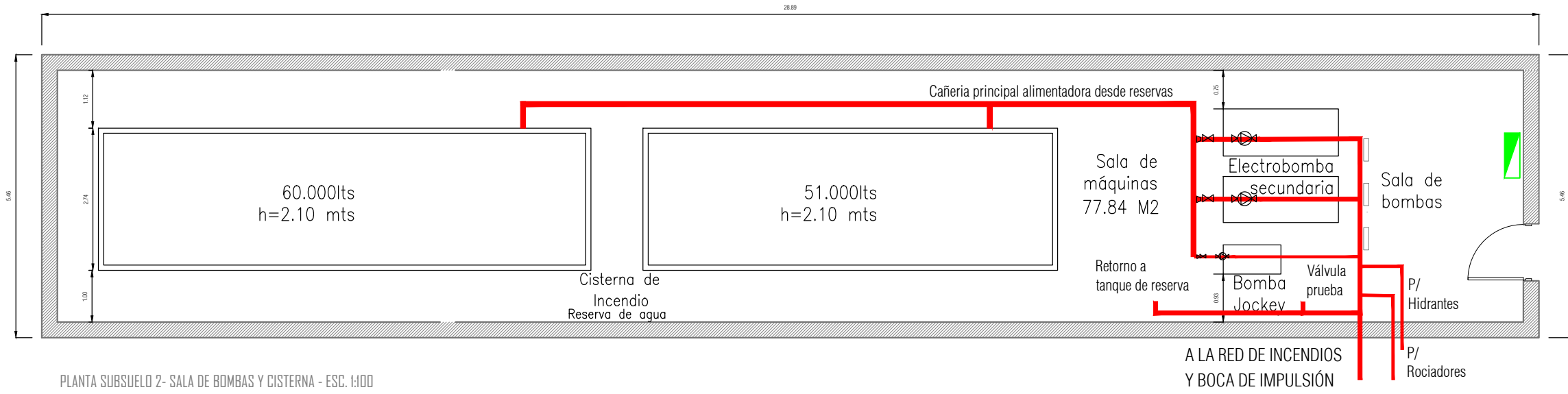


PLANTAS 2-5  
ESC.: 1:200

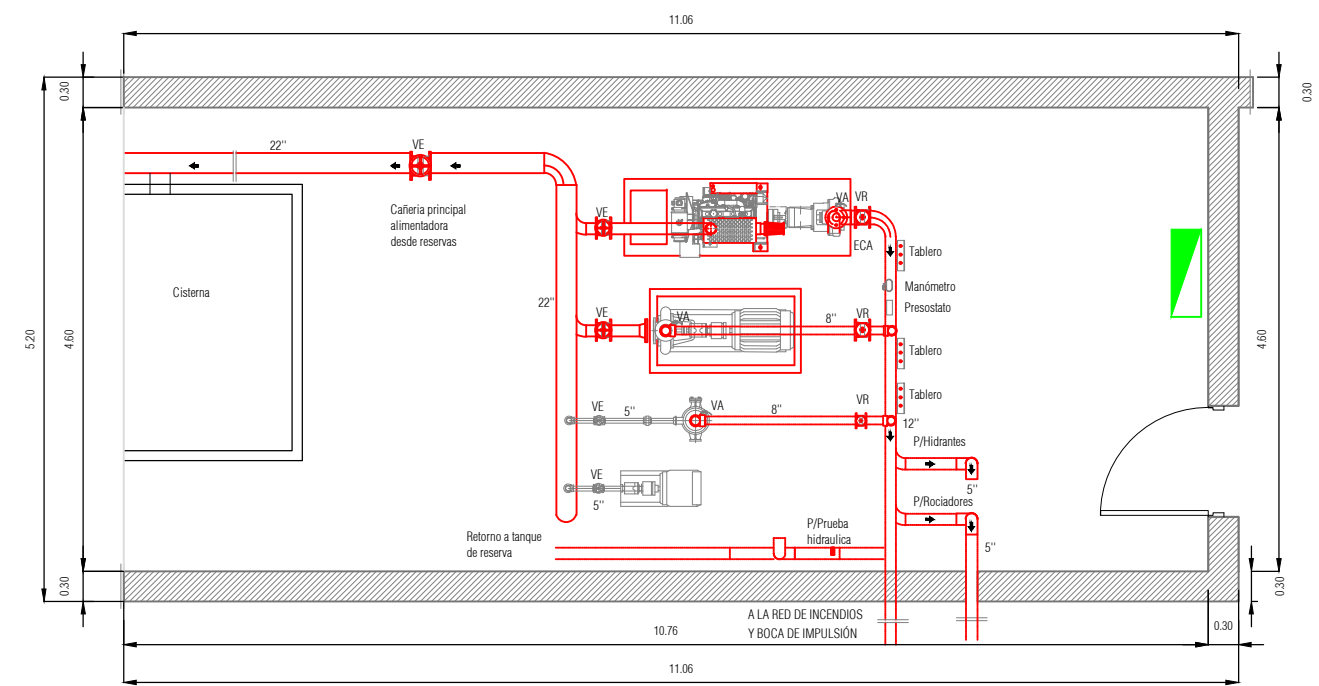


PLANTAS 3-6  
ESC.: 1:200

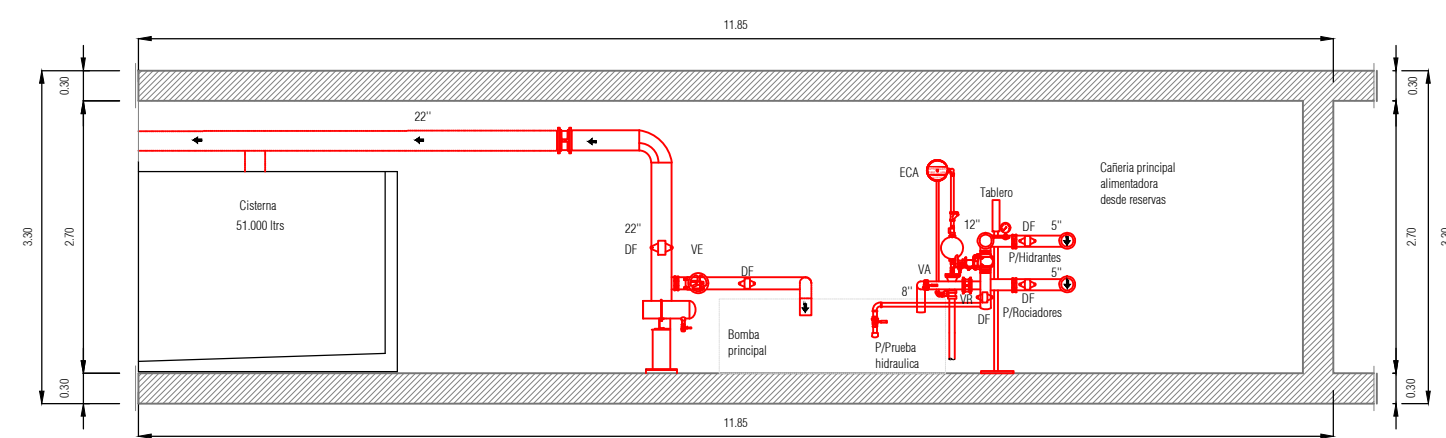
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	13
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Detección de humos y alarma de aviso	
		Observaciones:	
		Planta pb y plantas tipo	



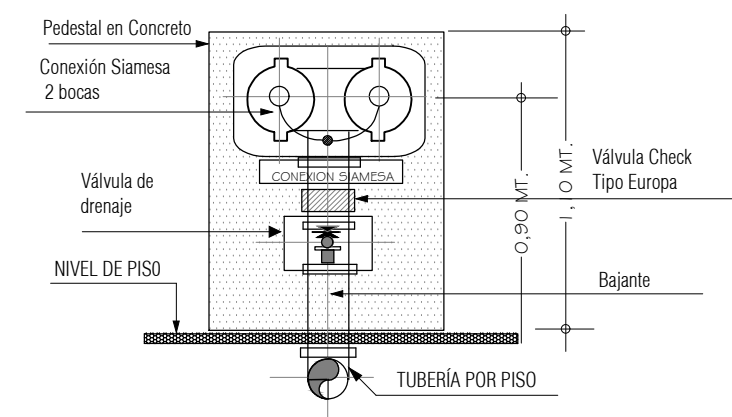
PLANTA SUBSUELO 2- SALA DE BOMBAS Y CISTERNA - ESC. 1:100



PLANTA SUBSUELO 2- SALA DE BOMBAS - ESC. 1:75

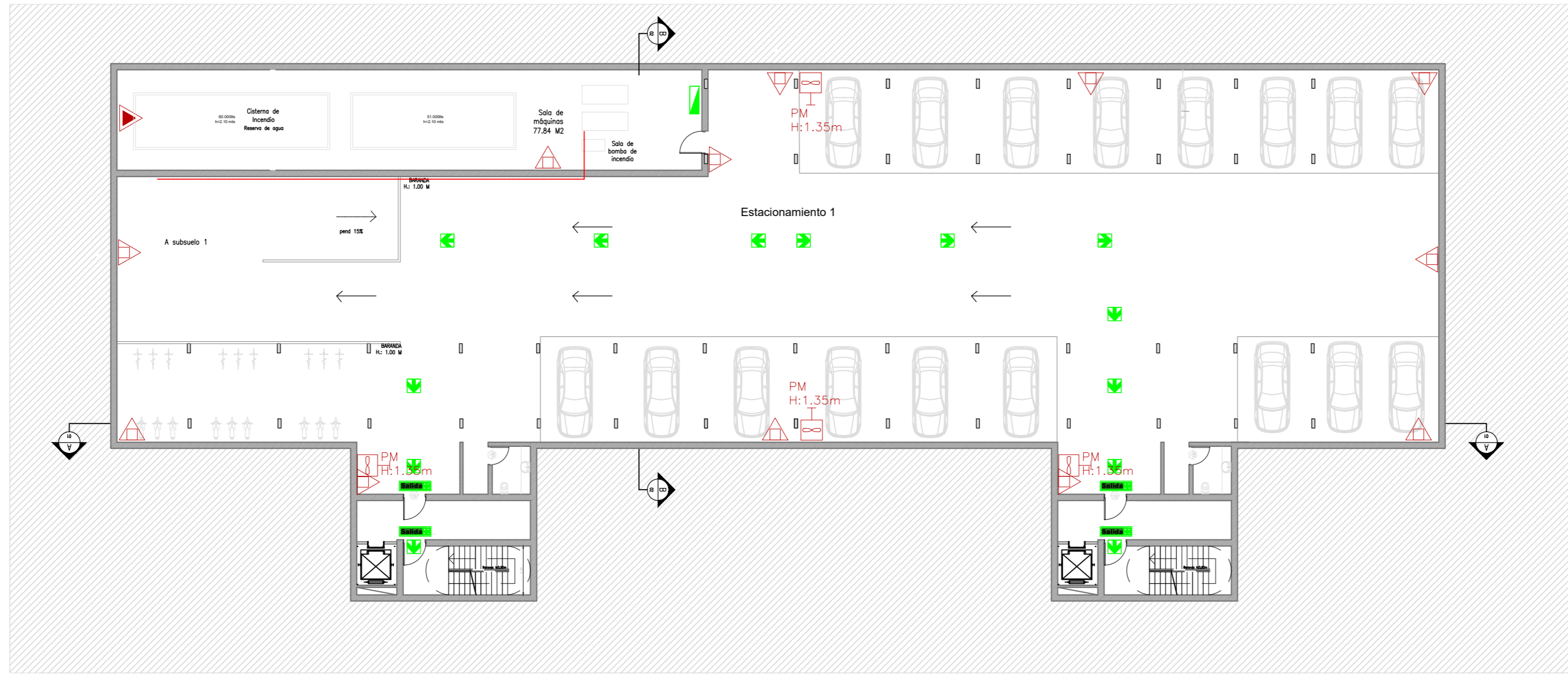


VISTA SUBSUELO 2- SALA DE BOMBAS - ESC. 1:75

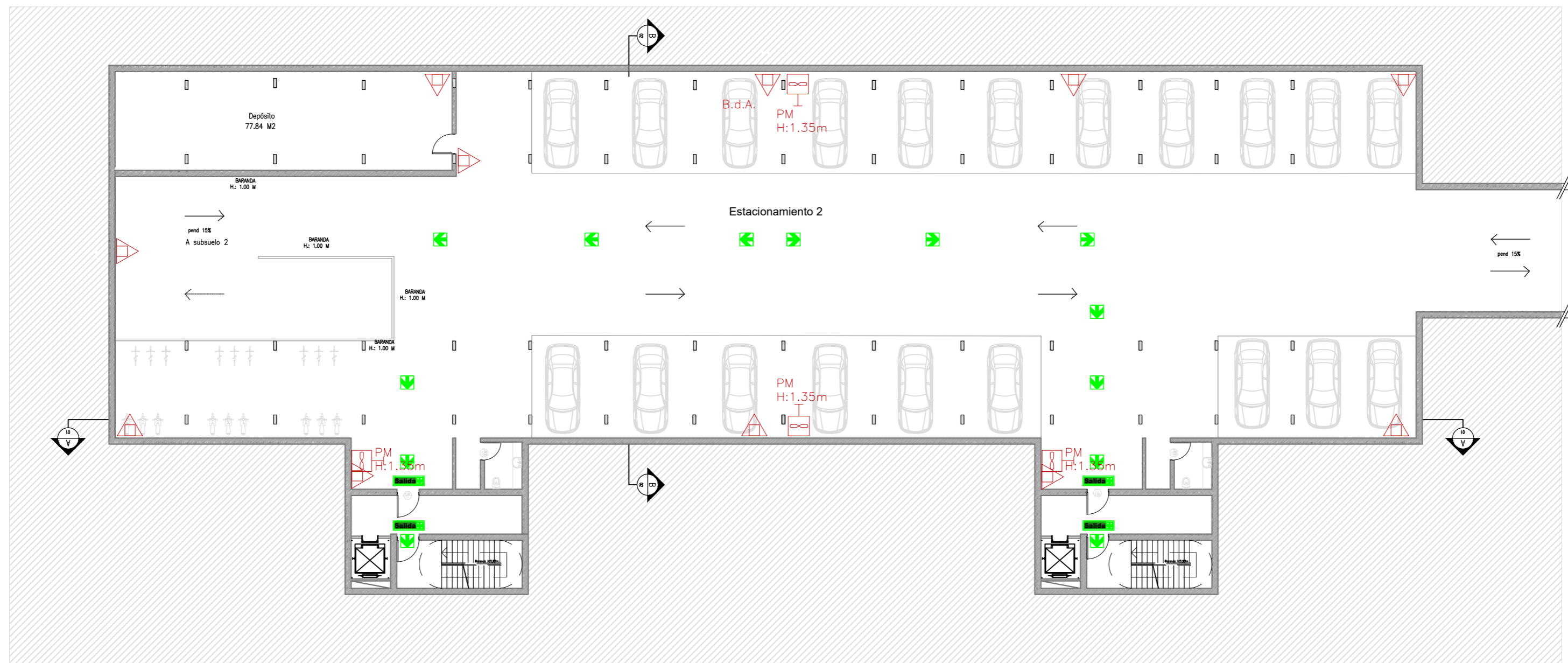


DETALLE TOMA SIAMESA

tema TFI: SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACION		Nº plano: 14
estudiante: GONZALEZ JÉSICA	docente: Noé Micoló	
establecimiento: Edificio en altura	esc.: 1:100 /75	Detalle de Sala de Cisterna
ubicacion: Ciudad Universitaria	fecha: 30-08-21	Detalle de Sala Técnica
contenido del plano: Sala de bombas y cisterna		













SUBSUELO 2\*  
ESC.: 1:100

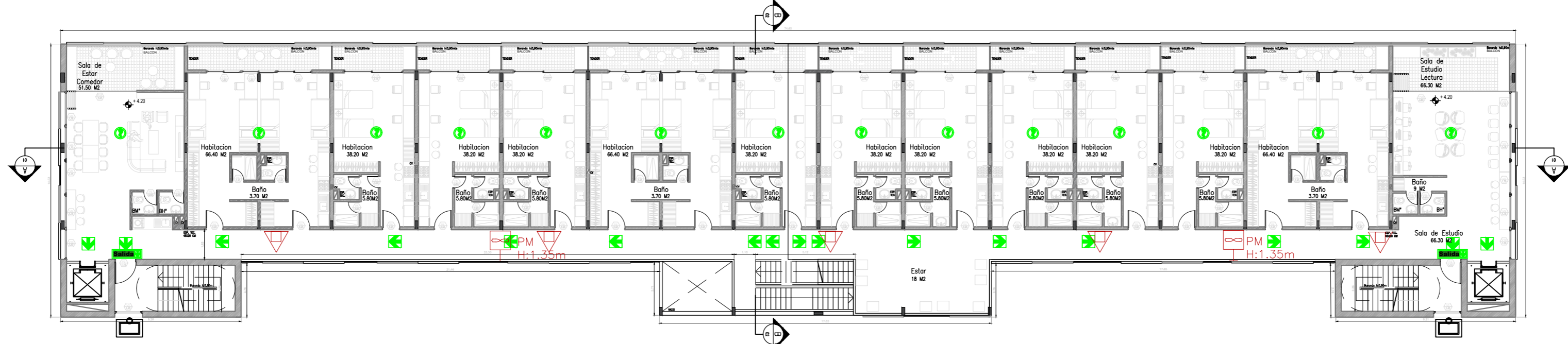
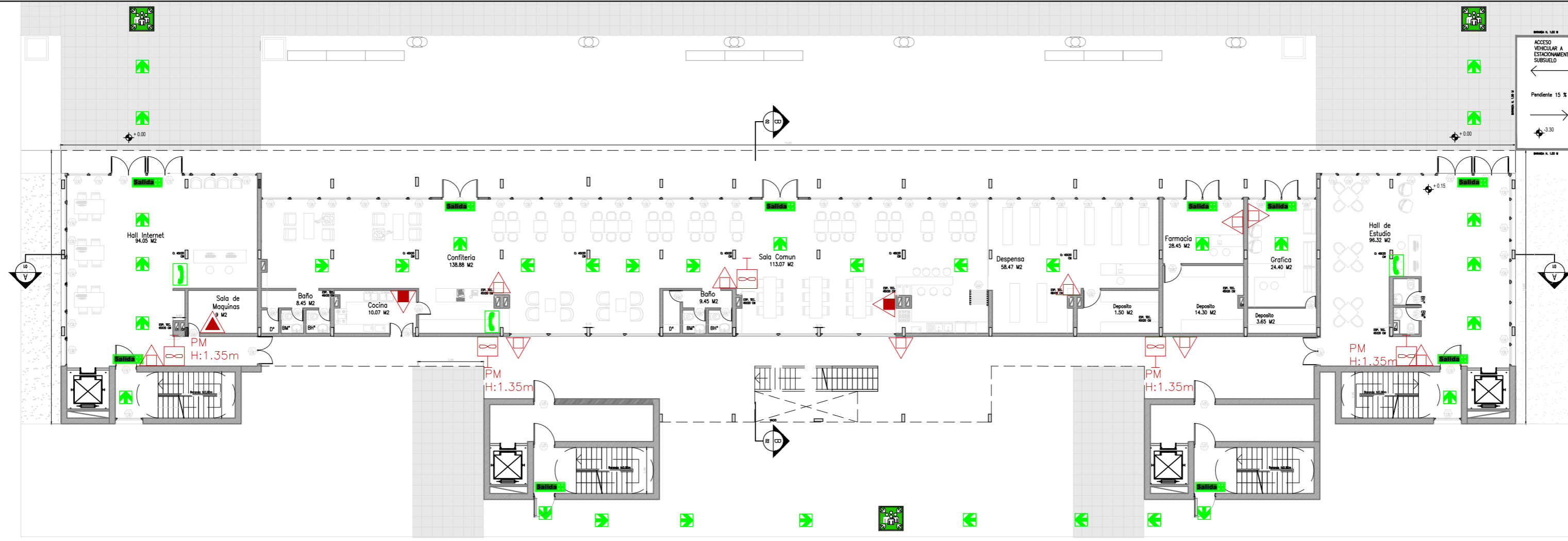


SUBSUELO 1\*  
ESC.: 1:100

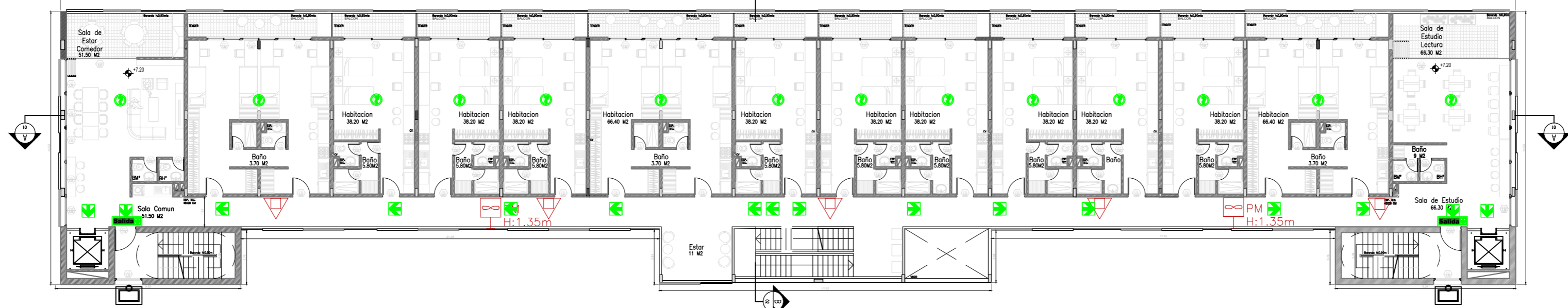
REFERENCIAS - NFPA 170 (APPENDIX D-2)

-  ESTACIÓN TELEFÓNICA DE SERVICIO DE BOMBEROS /EMERGENCIA
-  DETECTOR DE TEMPERATURA
-  DETECTOR DE HUMOS
-  LUZ DE EMERGENCIA CON BATERÍA
-  ESTACIÓN MANUAL
-  CONTROL MANUAL DE ALARMA
-  EXTINTOR MANUAL CO<sub>2</sub>
-  EXTINTOR MANUAL ABC
-  EXTINTOR K
-  BALDE DE ARENA

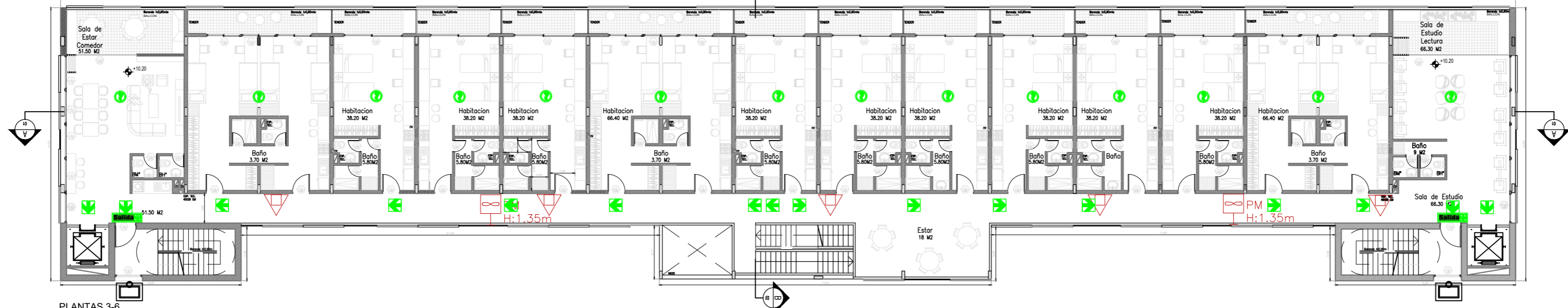
Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	15
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano   Plano de evacuación		Observaciones:	
		Subsuelos 1º-2º	



PLANTAS 1-4  
ESC: 1:200



PLANTAS 2-5  
ESC: 1:200



PLANTAS 3-6  
ESC: 1:200

Tema TFI: SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Y PLAN DE EVACUACIÓN		Nº plano:	16
Estudiante:	GONZALEZ JESICA	Docente:	Noé Micoló
Establecimiento:	Edificio en altura	Esc.:	1:200
Ubicación:	Ciudad Universitaria	Fecha:	30-08-21
Contenido del plano		Plano de evacuación	
		Planta pb y plantas tipo	
Observaciones:			