



PORTAFOLIO
DE ARQUITECTURA



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia
Fundada en 1951



NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES: Leidy Julieth Casallas Galindo

Sebastián Sarmiento Rivera

CURSO: Proyecto temático de grado GRUPO : 17

PROFESOR: Román Darío García





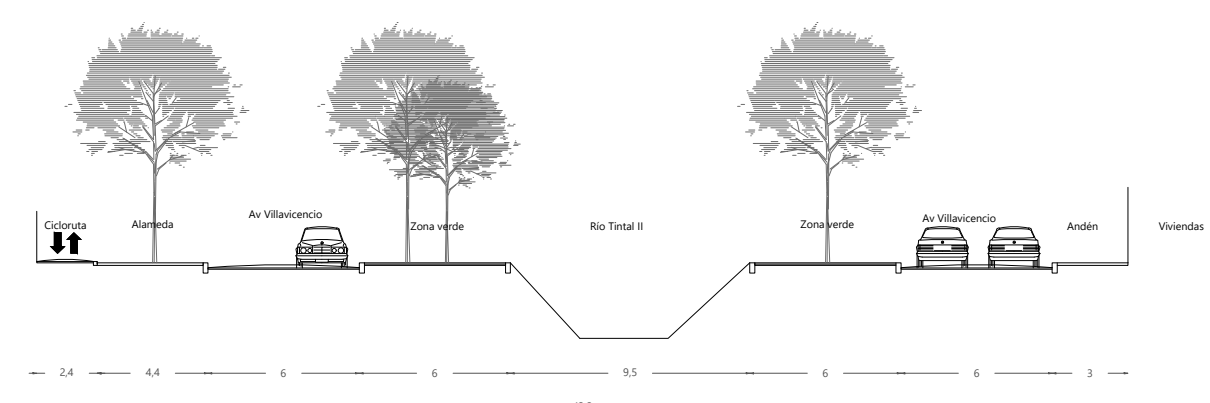
LOCALIZACIÓN

Localidad: 8-KENNEDY
 Barrio catastral: 004615-OSORIO XII
 Manzana Catastral: 00461501
 Lote Catastral: 0046150101
 UPZ: 83-LAS MARGARITAS
 Sector Normativo: Código Sector: 5 Sector Demanda: D Decreto: DEC 398 de 2004 Mod.=Dec 337 de 2009
 Plan Parcial: Nombre: Ciudadela El Porvenir Categoría: ADOP Decreto 395
 Urbanístico: Código 070160B001 Tipo de plano: 6
 Reserva Vial: Nombre: Avenida Ciudad de Villavicencio Tipo Vía: V-2 Acto Administrativo: DEC
 Estrato: 0 - Acto Administrativo: DEC 551 de 12-SEP-19

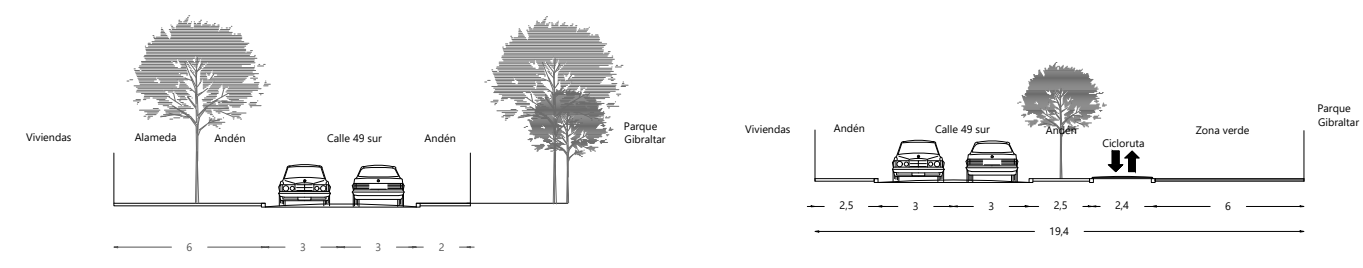
PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

- Río Bogotá / Canal Tintal II / Canal Cundinamarca.
- Ronda de río.
- Proyección ampliación AV Villavicencio / Línea 1 y 2 del metro.
- Estación de metro.

PERFILES VIALES



Av Ciudad de Villavicencio

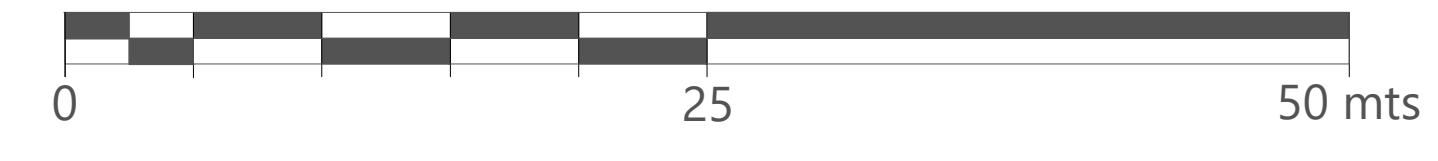


Calle 49 sur Carrera 91

USOS PERMITIDOS

Uso Especifico Deportivos y Recreativos
Descripción Coliseos y Polideportivos con capacidad hasta 3.000 espectadores. Juego de minigolf. Canchas deportivas cubiertas. Piscinas.
Escala Zonal
Condiciones 15, Cumpliendo las normas nacionales sobre la materia.
 22, Sobre vía vehicular.
 8, Supeditadas a las disposiciones y prevalencia del Plan Maestro.
 12, Solamente en estructuras diseñadas y construidas para el uso.
 22, Sobre vía vehicular.

PN LOCALIZACIÓN Y NORMATIVA
 ESCALA 1 : 300



60 DE 00-A



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CÓDIGO 1012.080.008
SEBASTIÁN SARMIENTO
CÓDIGO 1011.127.003

DIRIGIDO:
ARG. ROMÁN GARCÍA
DOCENTE DOCENTE DE ENFERMERÍA
VALLE

CONTIENE:
LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO
ARQUITECTÓNICO Y
NORMATIVA

OBSERVACIONES:

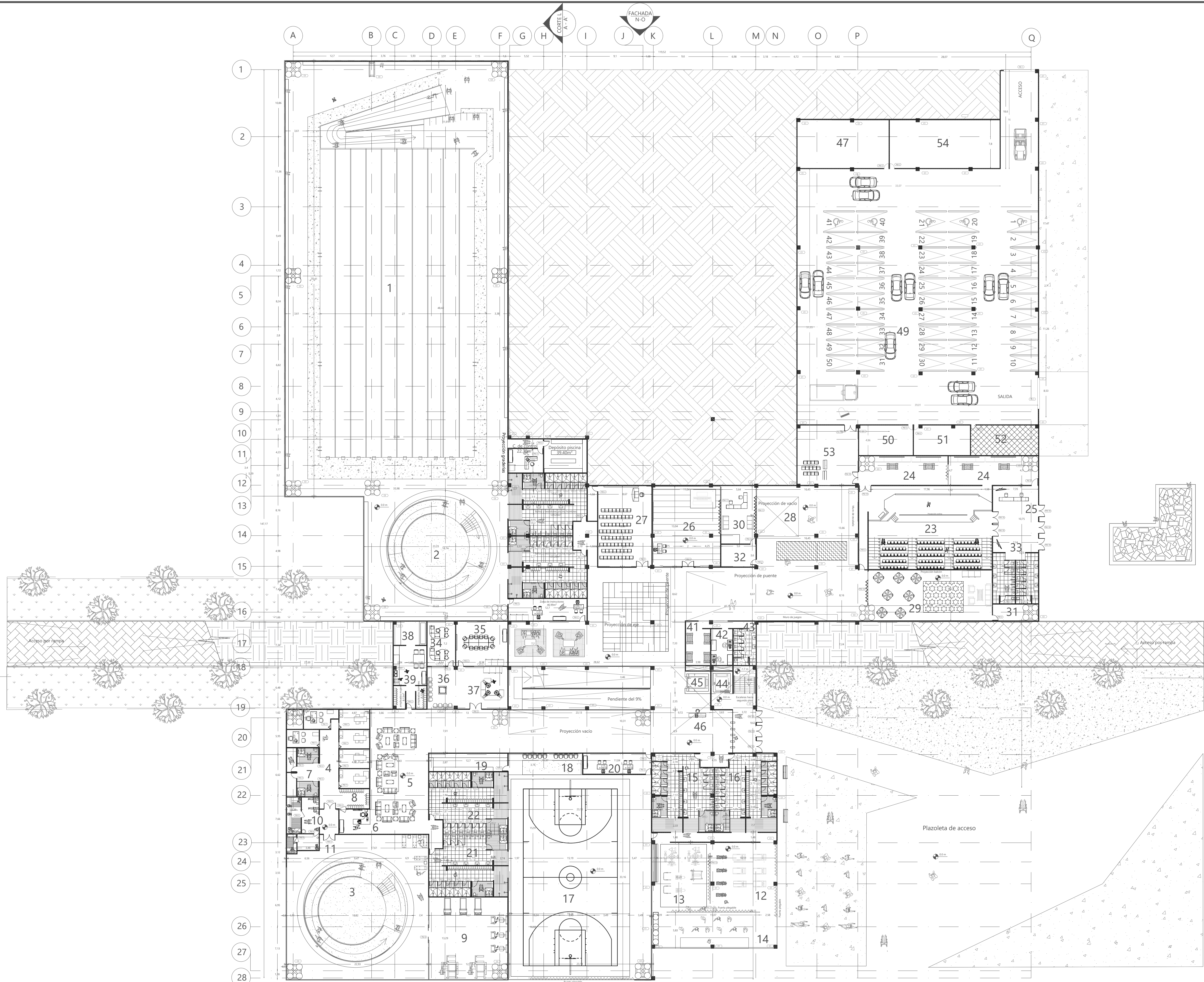
FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
A-00 DE 09

CUADRO DE ÁREAS EN PLANTA PRIMERO PISO

PLANTA PRIMERO PISO		m ²
PISCINA OLIMPICA		
1 Piscina olimpica		1781.59
PISCINA RECREATIVA		
2 Piscina recreativa		280.61
ZONA DE REHABILITACION		
3 Piscina de rehabilitación		280.61
4 Consultorios		148.80
5 Sala de espera		193.38
6 Recepción		20.72
7 Baños y vestieros		37.81
8 Lockers		16.41
9 Zona de rehabilitación		170.00
10 Sauna		23.58
11 Turco		14.77
GIMNASIO		
12 Zona de cardio		146.42
13 Zona de multifuerza		146.42
14 Salón de clases		171.77
15 Baños y vestidores hombres		125.40
16 Baños y vestidores mujeres		125.40
POULIDEPORATIVO		
17 Cancha multifuncional		626.79
18 Zona de calentamiento		22.21
19 Depósito		38.14
20 Zona de instructores		37.13
21 Baños y vestidores hombres		129.16
22 Baños y vestidores mujeres		129.16
ZONA CULTURAL		
23 Auditorio		297.14
24 Camerinos		142.19
25 Vestibulo		81.45
26 Salón de artes escénicas		145.17
27 Salón de artes visuales y digital		114.68
28 Ludoteca - Zona al aire libre		221.56
29 Ludoteca - Zona cubierta		46.88
30 Salón de ensayos musicales		55.01
31 Depósito de ludoteca		62.39
32 Depósito de instrumentos y equipos		21.55
33 Baños espectadores		124.44
ZONA ADMINISTRATIVA		
34 Administración general		34.09
35 Sala de reuniones general		61.63
36 Sala de espera		31.70
37 Recepción de información		59.29
38 C. de aseo		35.03
39 Cafetería empleados		35.03
40 Baños		16.26
ZONA FAMILIAR		
41 Sala amigra de la familia lactante		28.98
42 Cambiador de pañales		21.32
43 Baños familiares		22.69
ZONA DE ACCESO		
44 Ascensor		8.32
45 Ascensor de carga		10.10
46 Hall de acceso		147.37
PARQUEADERO Y CUARTOS TÉCNICOS		
47 Tanques de almacenamiento		120.5
48 Depósito		57.62
49 Parqueaderos		8.32
50 Subestación eléctrica		20.27
51 C. control y seguridad		20.27
52 C. basuras		25.02
53 Depósito de auditorio		393.81
54 Cuarto técnicos		139.57
TOTAL		9,126.12



60 DE A-01 PLANTA



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO: CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZADOR: LEIDY CASALLAS (CÓDIGO) 1032360008 SEBASTIAN SARMENTO (CÓDIGO) 1031107405

DIRIGIDO: ARG. ROMÁN GARCÍA (CÓDIGO) 1031107405 TALLER X

CONTIENE: PLANTA DE PRIMERO PISO

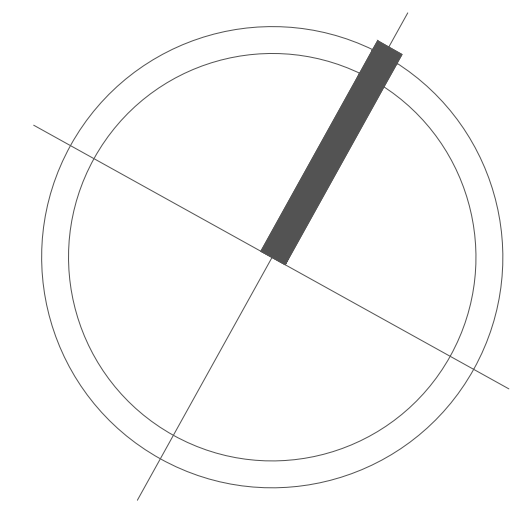
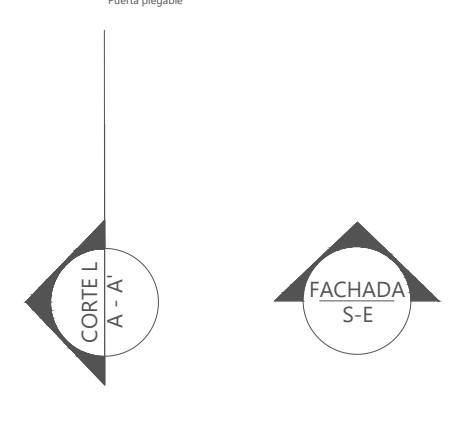
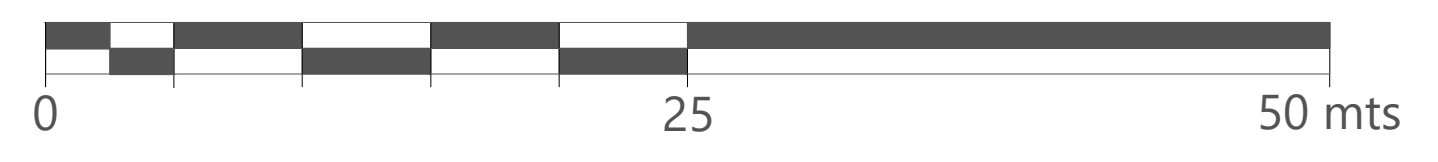
OBSERVACIONES:

FECHA: JUNIO DEL 2020

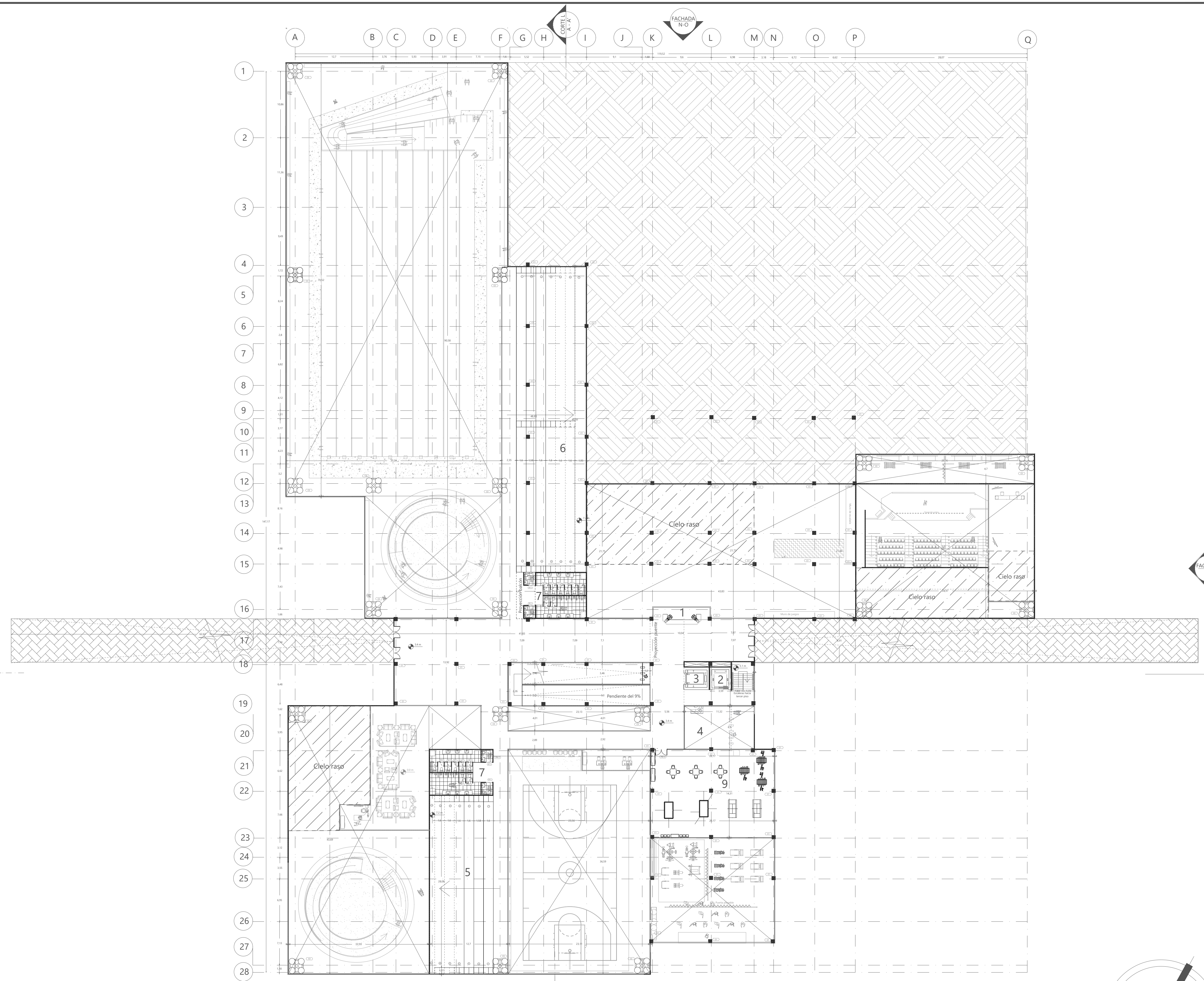
ESCALA: 1:300

PLANO: A-01 DE 09

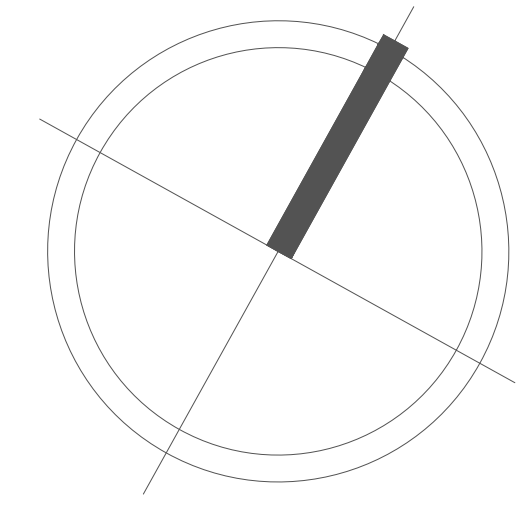
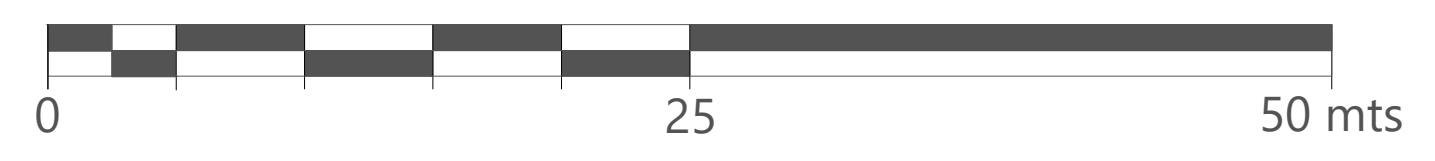
P1 PLANTA PRIMERO PISO
ESCALA 1 : 300



CUADRO DE ÁREAS EN SEGUNDO PISO		
PLANTA SEGUNDO PISO	m ²	
1	Recepción general	82.09
2	Ascensor	8.32
3	Ascensor de carga	10.10
4	Hall de acceso	147.37
5	Graderías polideportivo	305.14
6	Graderías piscina olimpica	569.10
7	Baños espectadores	123.94
8	Sala de juegos	299.56
TOTAL		1545.62

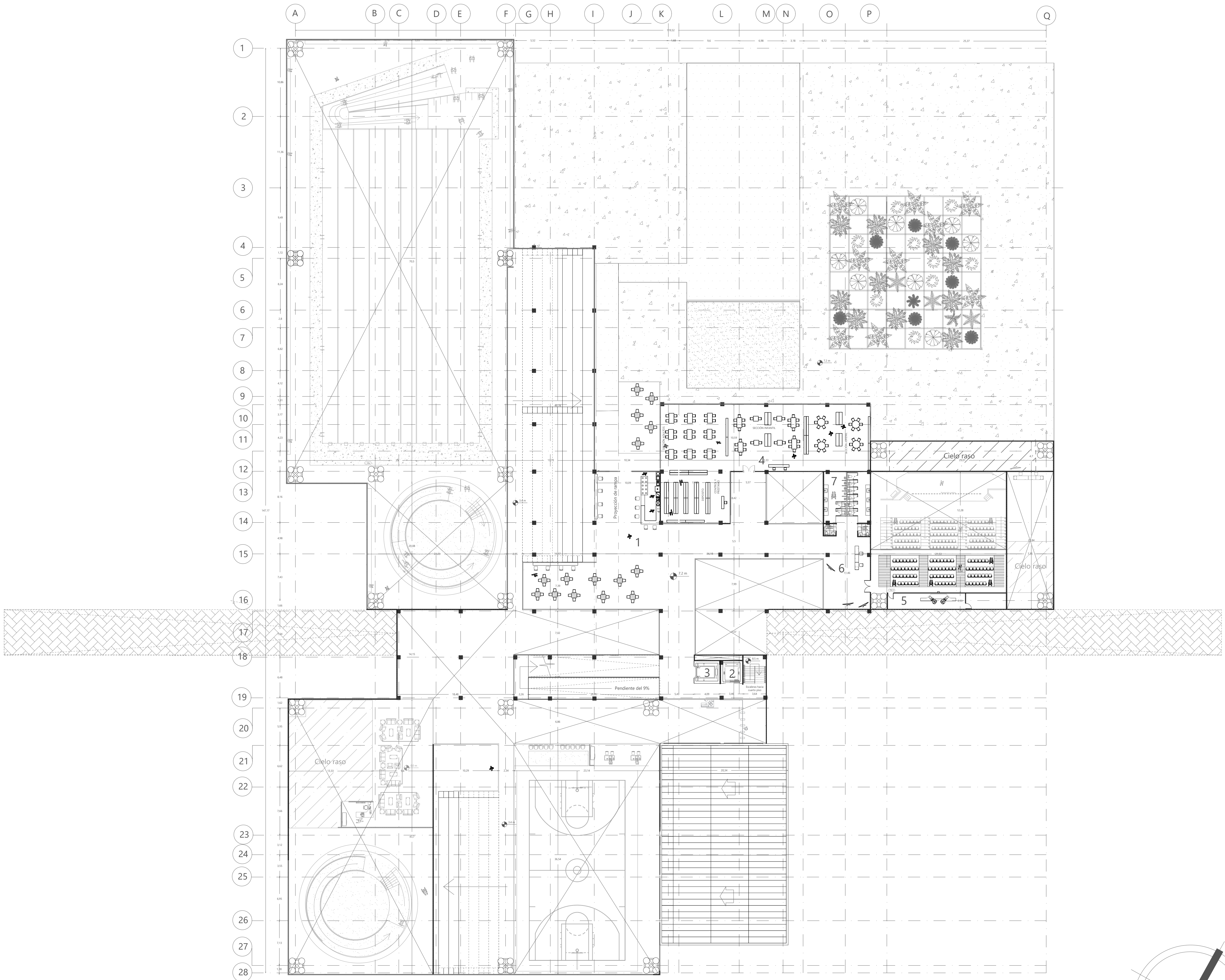


P2 PLANTA SEGUNDO PISO
ESCALA 1 : 300

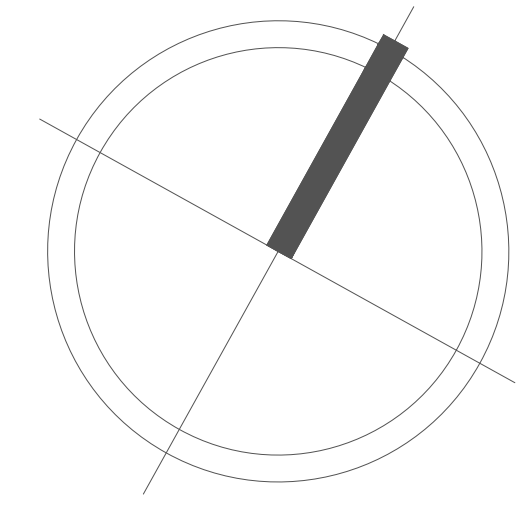
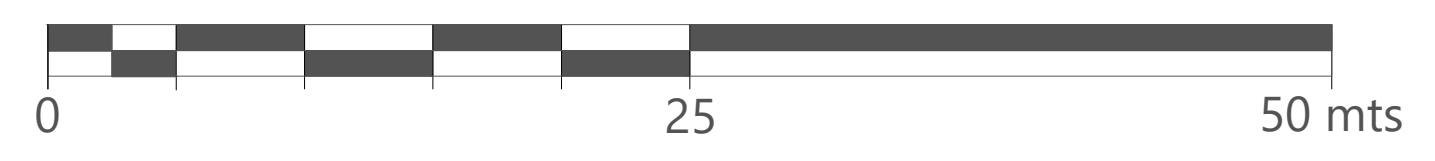


60	DE	A-02	09
ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA			
PROYECTO: CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR			
REALIZARON: LEIDY CASALLAS SEBASTIÁN SARMIENTO			
DIRIGIDO: ARO, ROMÁN GARCÍA			
CONTIENE: PLANTA SEGUNDO PISO			
OBSERVACIONES:			
FECHA: JUNIO DEL 2020			
ESCALA: 1:300			
PLANO: A-02 DE 09			

CUADRO DE ÁREAS EN TERCER PISO	
PLANTA TERCER PISO	m ²
1 Restaurante	308.02
2 Ascensor	8.32
3 Ascensor de carga	10.10
4 Biblioteca	447.82
5 Auditorio	203.27
6 Vestibulo de auditorio	87.64
7 Baños para espectadores	76.74
TOTAL	1141.91



P3 PLANTA TERCER PISO
ESCALA 1 : 300



60
30
A-03
CONTR.



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CODIGO 1.012.393.008
SEBASTIÁN SARMIENTO
CODIGO 1.011.127.405

DIRIGIDO:
ARO, ROMÁN GARCÍA
DOCENTE ESPECIAL DE ENFASIS
PALESTRA

CONTIENE:
PLANTA TERCER PISO

OBSERVACIONES:

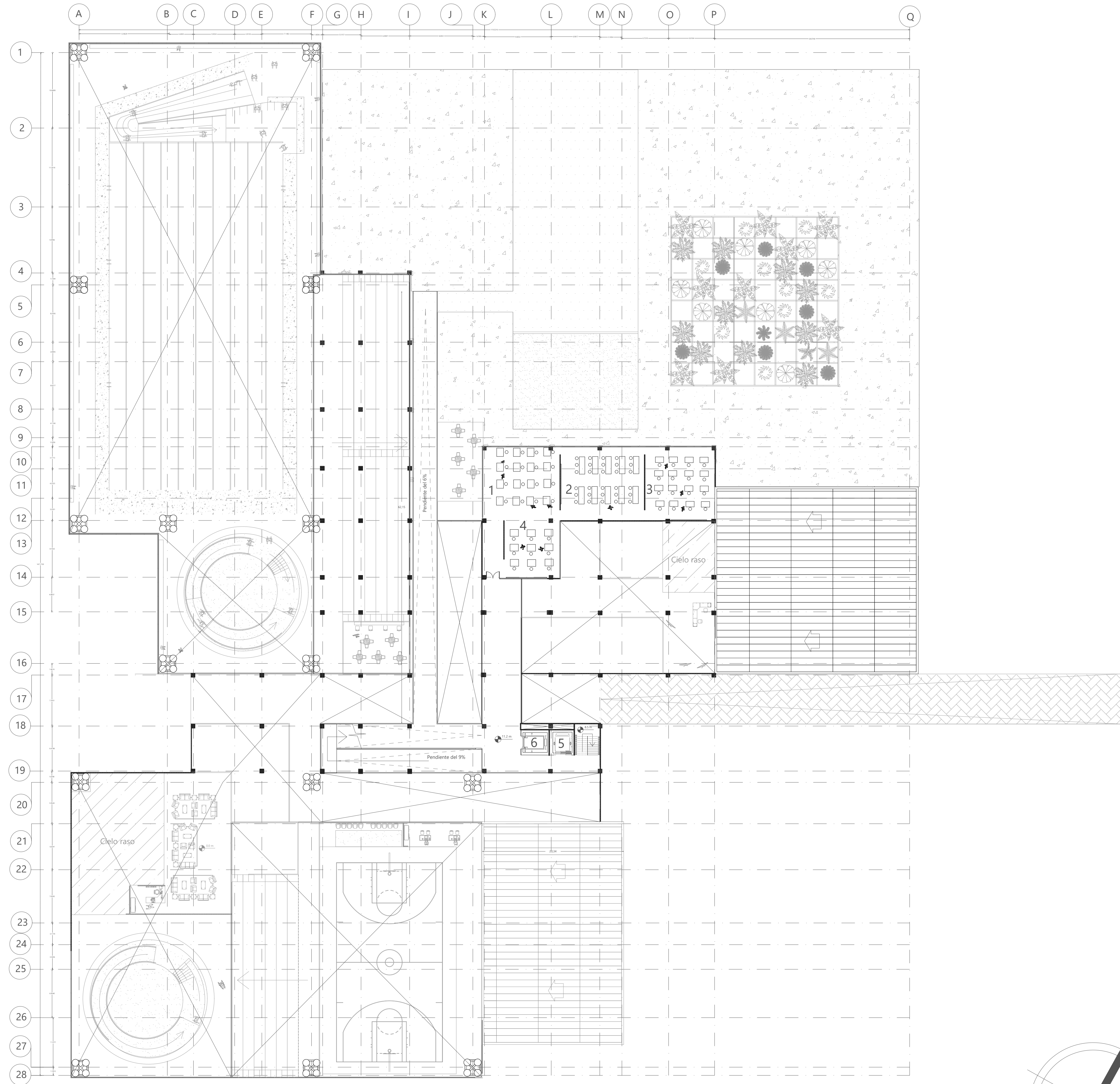
FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

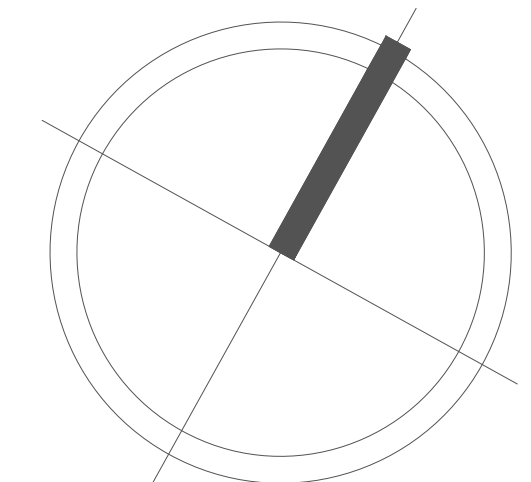
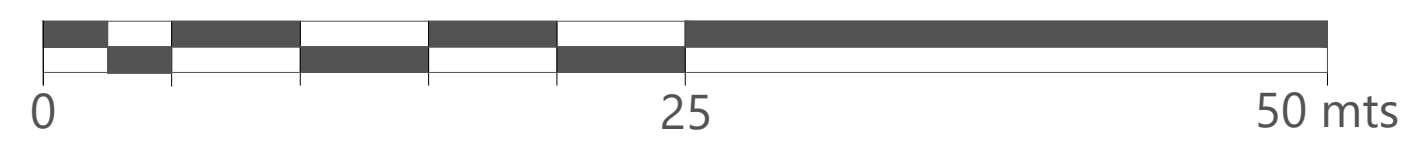
PLANO:
A-03 DE 09

ARCHIVO: C:\Users\alvarez\Documents\p3\p3.dwg
FECHA: JUNIO 2020

CUADRO DE AREAS EN CUARTO PISO	
PLANTA CUARTO PISO	m ²
1. Taller de escultura	120.64
2. Taller de pintura	131.31
3. Taller de gravado	110.42
4. Taller de diseño	68.10
5. Ascensor	8.32
6. Ascensor de carga	10.10
TOTAL	1545.62



P4 PLANTA CUARTO PISO
ESCALA 1 : 300



60 DE A-04



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CÓDIGO 1412.290.008
SEBASTIÁN SARMIENTO
CÓDIGO 1431.127.455

DIRIGIDO:
ARQ. ROMÁN GARCÍA
DOCENTE OPCIÓN DE ENFASIS TALLER 4

CONTIENE:
PLANTA CUARTO PISO

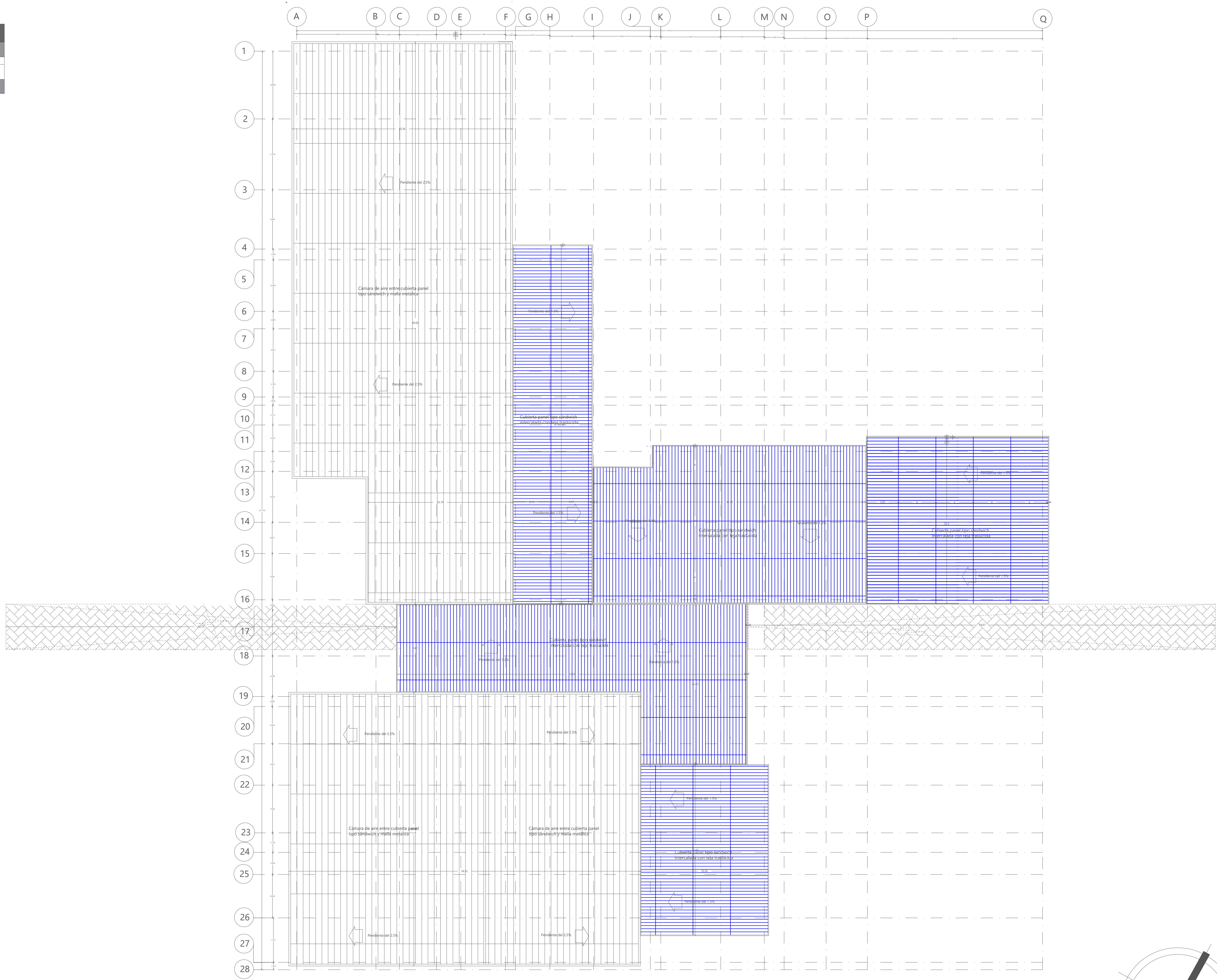
OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

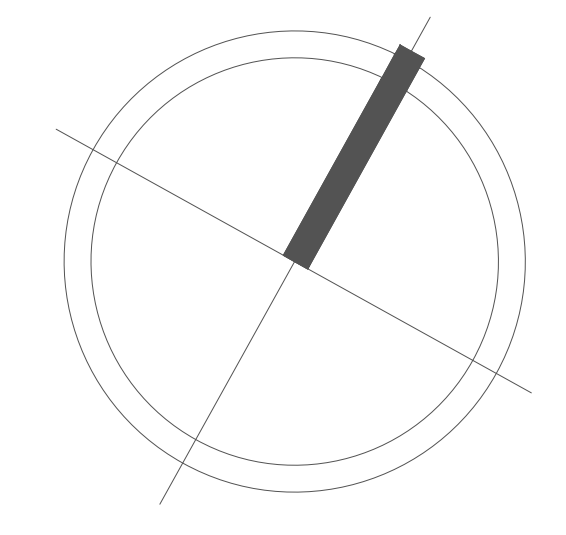
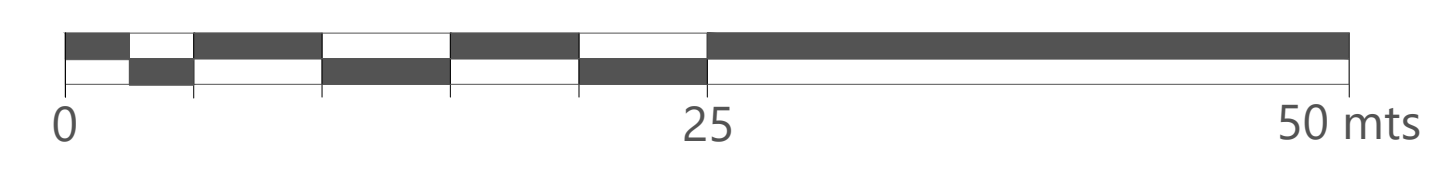
ESCALA:
1:300

PLANO:
A-04 DE 09
FECHA: JUNIO 2020

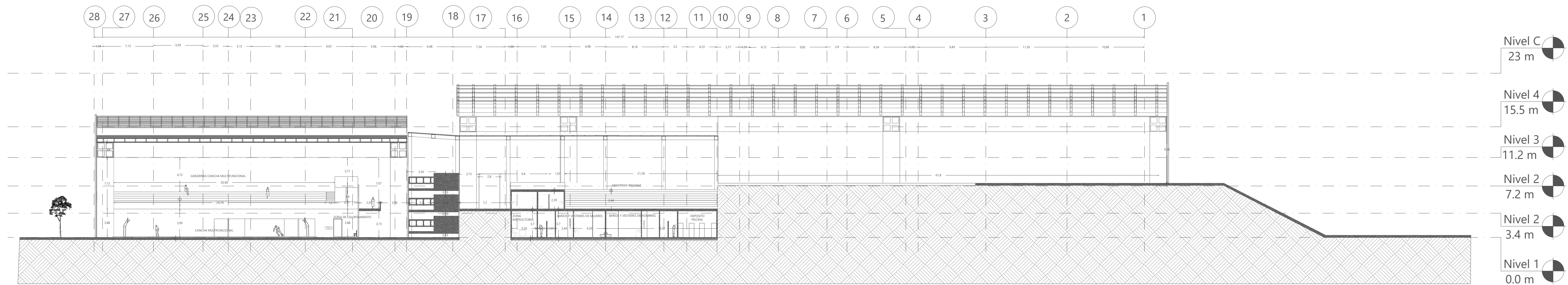
CUADRO DE ÁREAS EN CUBIERTA	
PLANTA DE CUBIERTAS	
	m ²
1. Cubierta tipo sandwich intercalada con teja traslúcida	308,02
2. Cámara de aire entre cubierta panel tipo sandwich y malla metálica	4.129,66
TOTAL	4.437,68



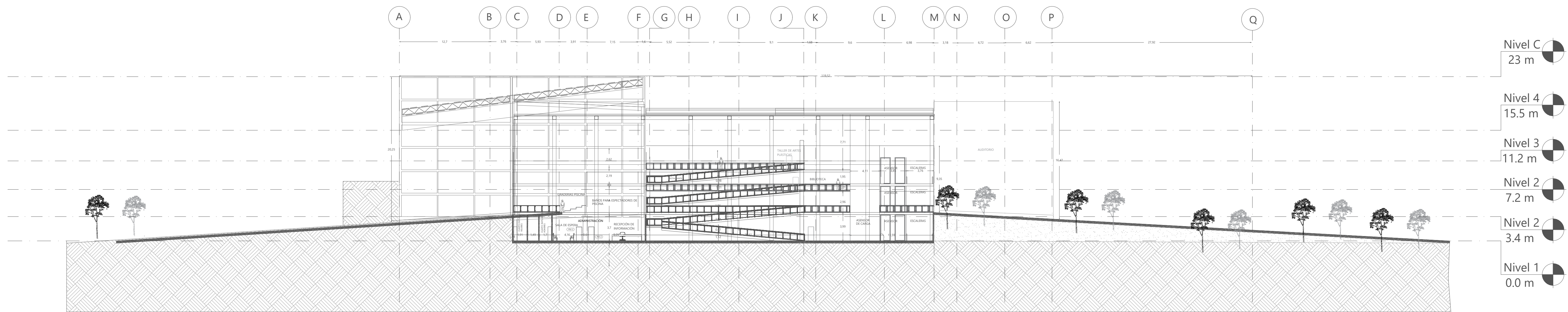
PC PLANTA CUBIERTAS
ESCALA 1 : 300



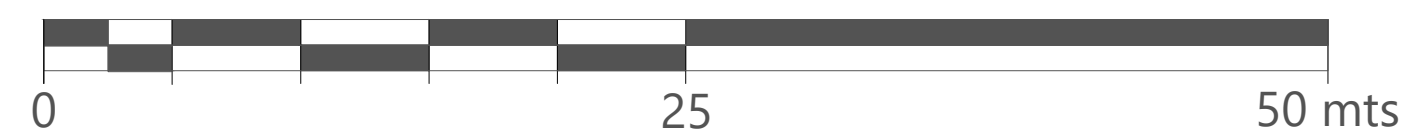
60	6000
30	3000
A-05	
ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA	
PROYECTO:	
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR	
REALIZARON:	
LEIDY CASALLAS CODIGO 1.012.380.000	
SEBASTIÁN SARMIENTO CODIGO 1.011.127.455	
DIRIGIDO:	
ARO. ROMÁN GARCÍA DOCTOR EN INGENIERIA DE ENERGIAS TALLER 6	
CONTIENE:	
PLANTA DE CUBIERTAS	
OBSERVACIONES:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
FECHA:	
JUNIO DEL 2020	
ESCALA:	
1:300	
PLANO:	
A-05	
PROYECTO: A-05-Planta Cubiertas	DE 09
FECHA: JUNIO 2020	



CT CORTE TRANSVERSAL B - B'
ESCALA 1 : 300



CL CORTE LONGITUDINAL A - A'
ESCALA 1 : 300



60
A-06
PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CODIGO 1051298008
SEBASTIÁN SARMIENTO
CODIGO 1051107455

DIRIGIDO:
ARC. ROMÁN GARCÍA
DOCENTE OFICINA DE ENFERMOS
TALLER X

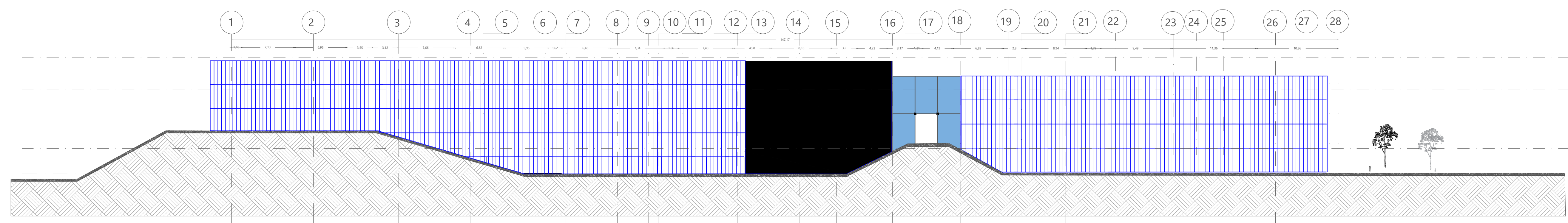
CONTIENE:
CORTE TRANSVERSAL B - B'
CORTE LONGITUDINAL A - A'

OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
A-06
DE 09



F1 FACHADA SUR-OESTE
ESCALA 1 : 300

- Nivel 4 15.5 m
- Nivel 3 11.2 m
- Nivel 2 7.2 m
- Nivel 2 3.4 m
- Nivel 1 0.0 m

60
A-07
PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CORPO 1 012.390.006
SEBASTIÁN SARMIENTO
CORPO 1 031.127.450

DIRIGIDO:
ARO. ROMÁN GARCÍA
DOCENTE ESPECIAL DE ENFERMERA
TALLER 4

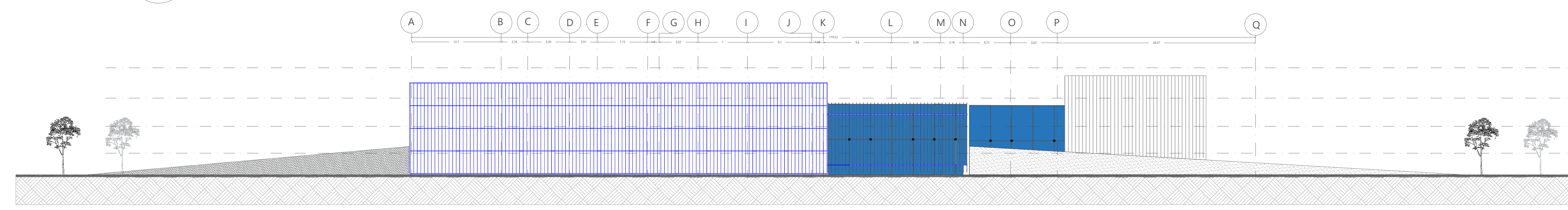
CONTIENE:
FACHADA SUR
FACHADA NORTE
FACHADA ESTE
FACHADA OESTE

OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

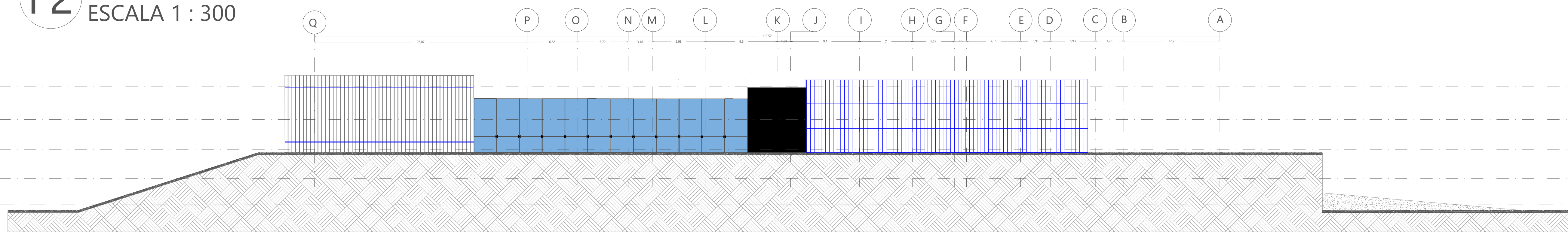
ESCALA:
1:300

PLANO:
A-07
DE 09



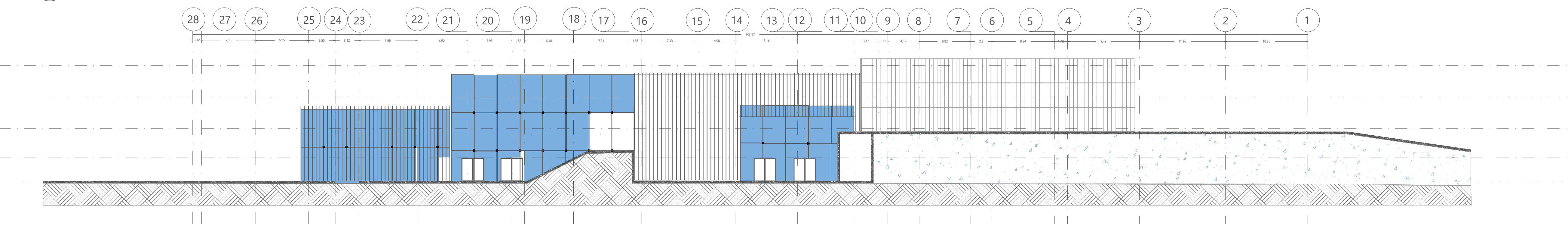
F2 FACHADA NOR-OESTE
ESCALA 1 : 300

- Nivel 4 15.5 m
- Nivel 3 11.2 m
- Nivel 2 7.2 m
- Nivel 2 3.4 m
- Nivel 1 0.0 m



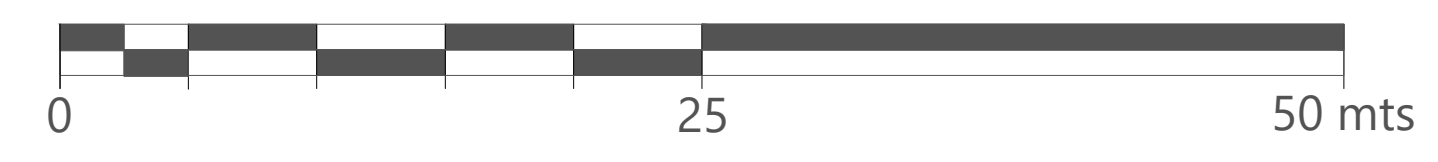
F3 FACHADA SUR-ESTE
ESCALA 1 : 300

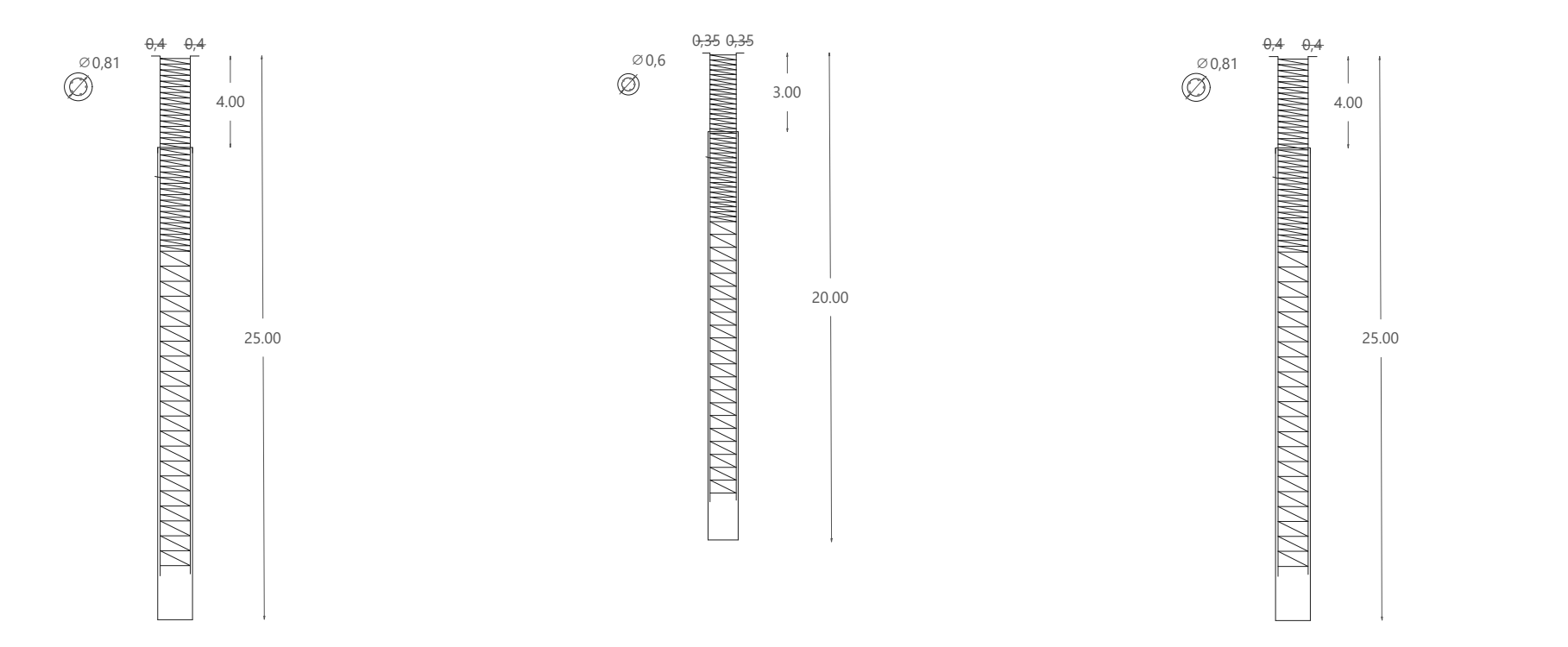
- Nivel 4 15.5 m
- Nivel 3 11.2 m
- Nivel 2 7.2 m
- Nivel 2 3.4 m
- Nivel 1 0.0 m



F4 FACHADA NOR-ESTE
ESCALA 1 : 300

- Nivel 4 15.5 m
- Nivel 3 11.2 m
- Nivel 2 7.2 m
- Nivel 2 3.4 m
- Nivel 1 0.0 m





Detalle pilote tipo 1 (P1) En dados tipo 1
 Detalle pilote tipo 2 (P2) En dados tipo 2
 Detalle pilote tipo 3 (P3) En cimentación de piscinas



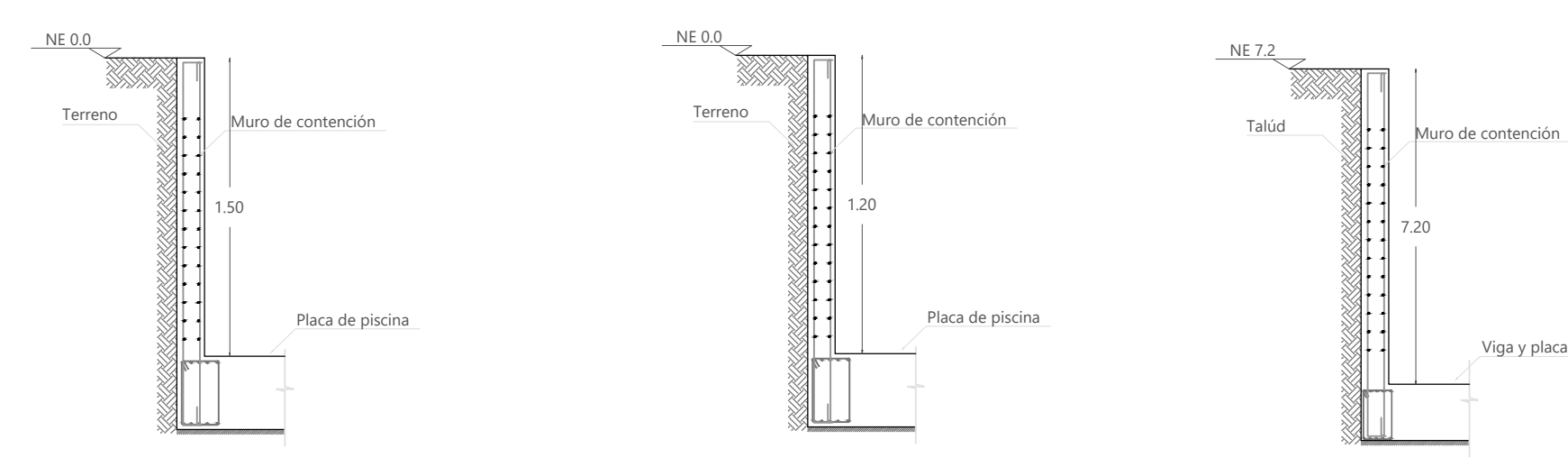
Detalle sección tipo VC En cimentación de mega pórticos
 Detalle sección tipo VC En cimentación de pórticos en concreto



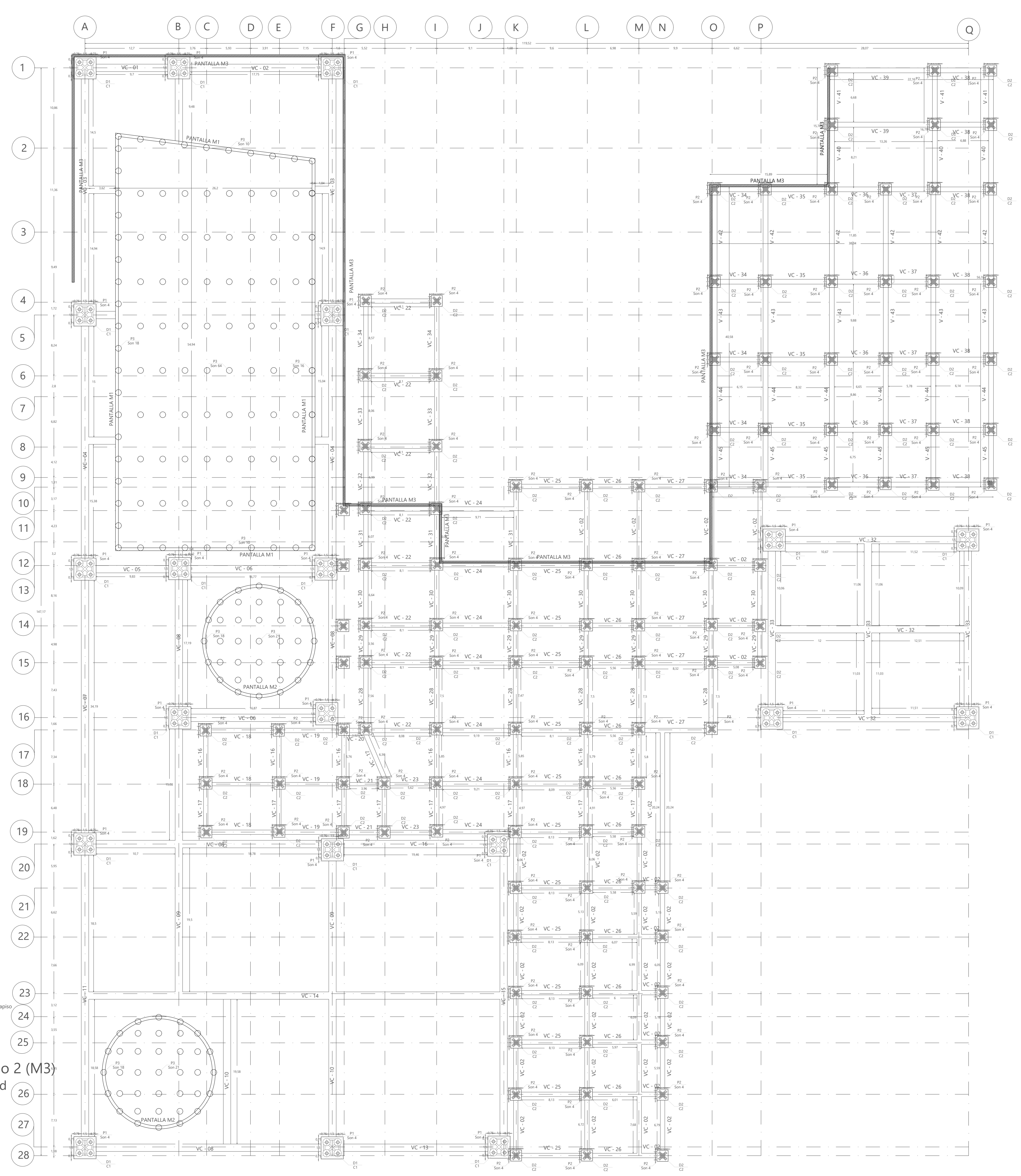
Detalle dado tipo 1 (D1) En cimentación de mega pórticos
 Detalle dado tipo 2 (D2) En cimentación de pórticos en concreto



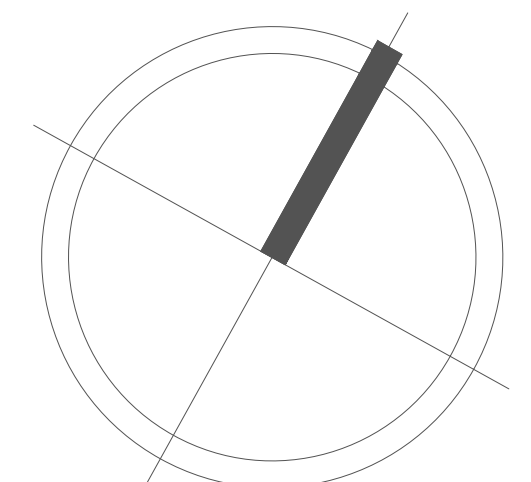
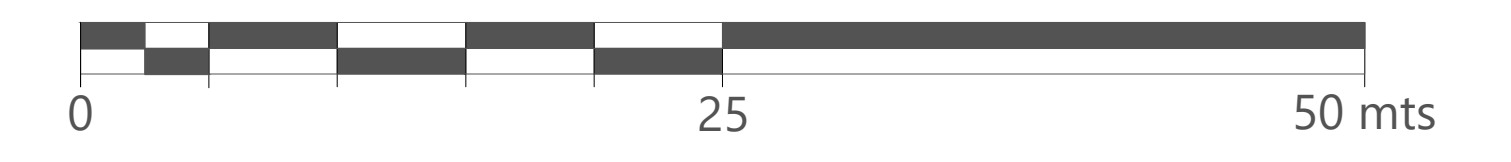
Detalle sección columna tipo 1 (C1) En mega pórticos
 Detalle sección columna tipo 2 (C2) En pórticos en concreto



Detalle pantalla tipo 1 (M1) En piscina olímpica
 Detalle pantalla tipo 2 (M2) En piscina recreativa y de rehabilitación
 Detalle pantalla tipo 2 (M3) En contención de talú



PC PLANTA CIMENTACIÓN
 ESCALA 1 : 300



90 DE E-01 PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
 CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZADOR:
 LEIDY CASALLAS
 C004503-1032366048
 SEBASTIAN SARMENTO
 C004503-1031107405

DIRIGIDO:
 ARG. ROMÁN GARCÍA
 DOCTOR EN INGENIERÍA
 TALLER X

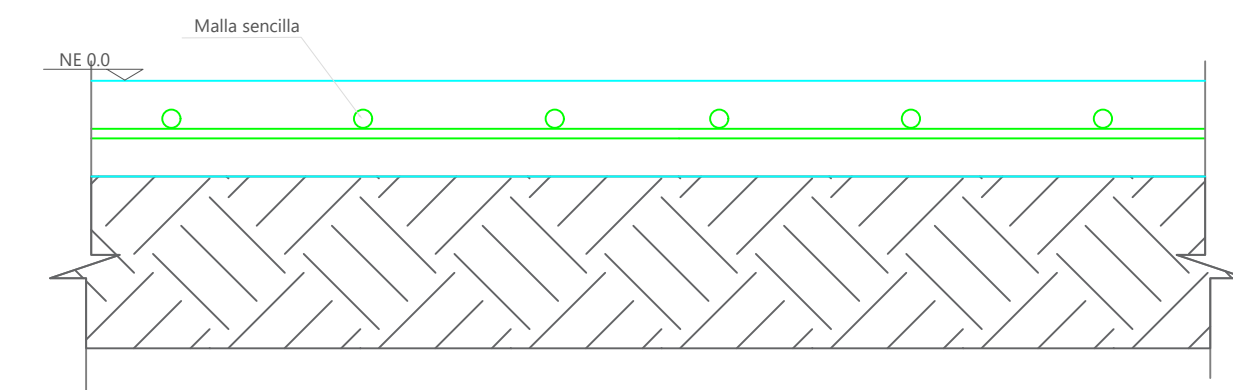
CONTIENE:
 PLANTA DE CIMENTACIÓN,
 LOCALIZACIÓN DE PILES,
 DADOS Y COLUMNAS

OBSERVACIONES:

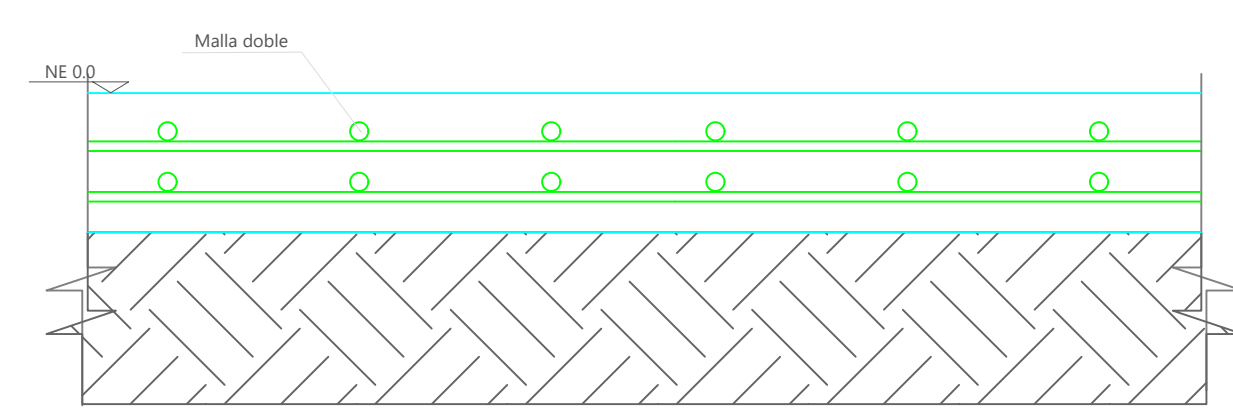
FECHA:
 JUNIO DEL 2020

ESCALA:
 1:300

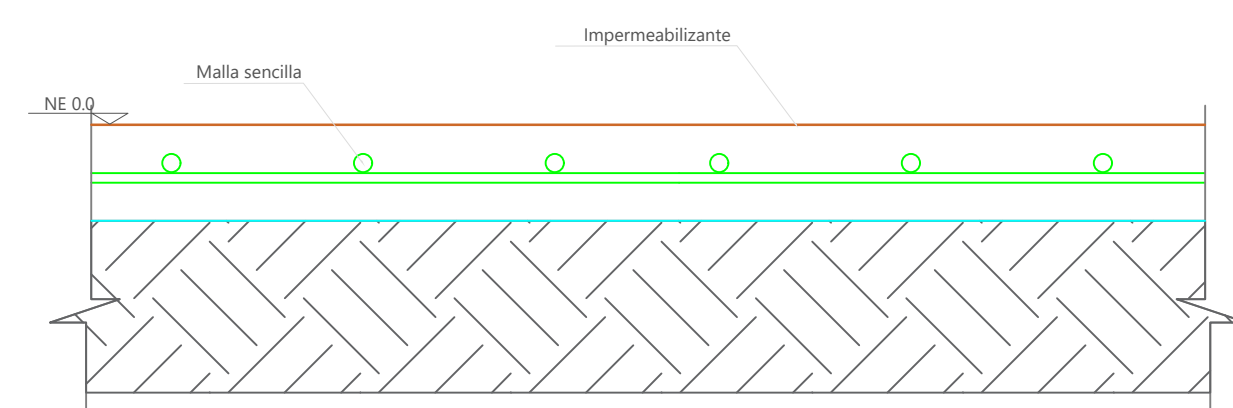
PLANO:
 E-01 DE 06



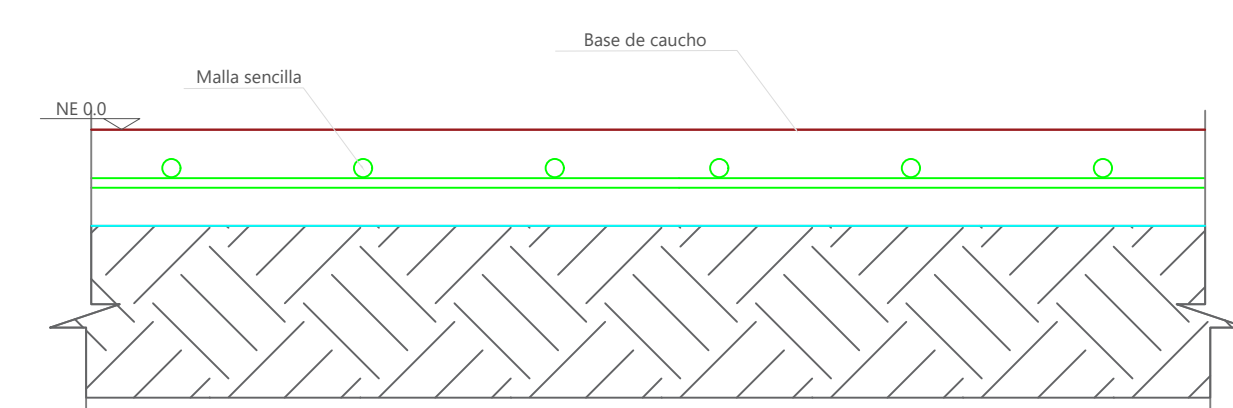
Contrapiso TIPO I
Para tráfico peatonal



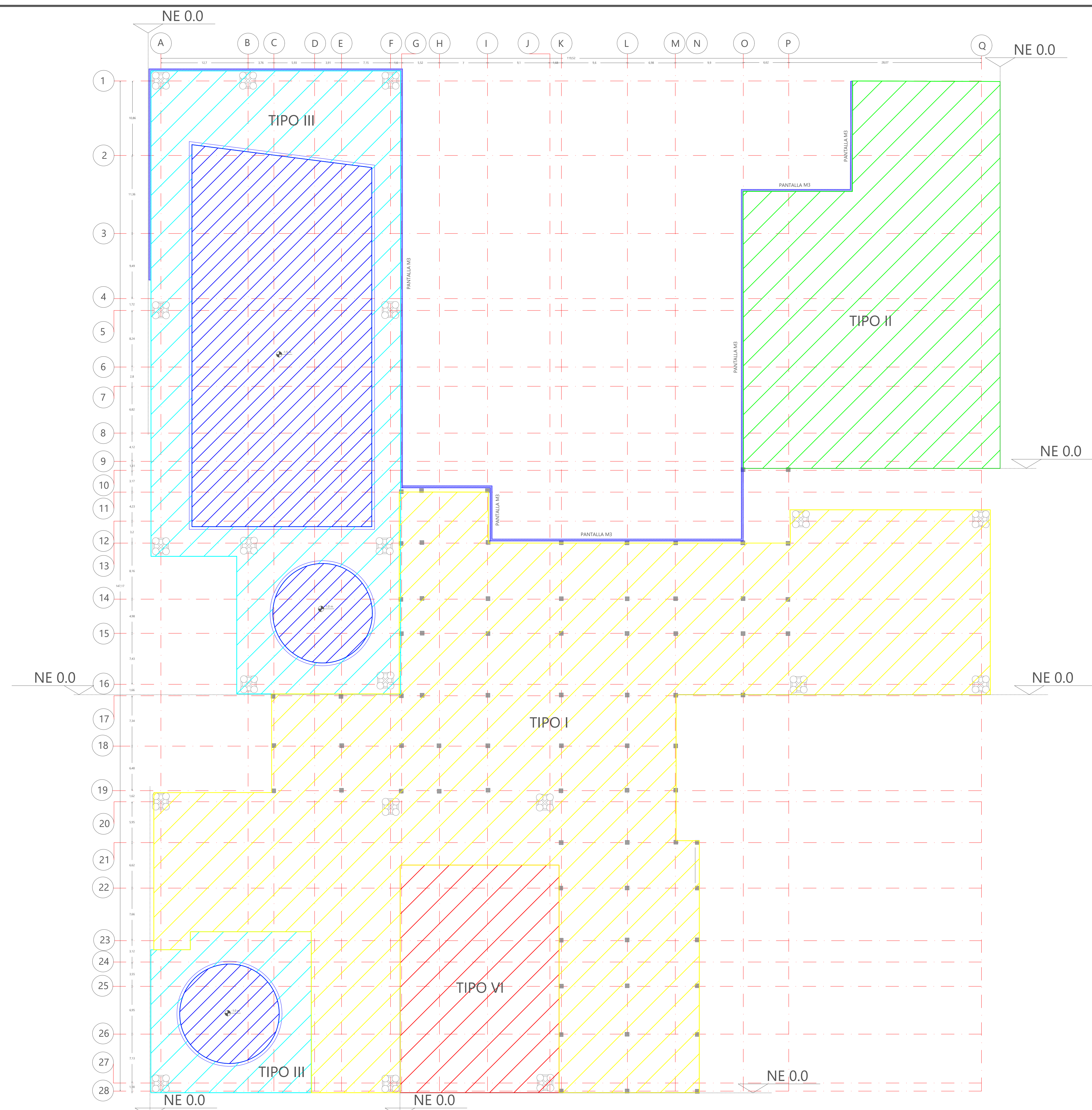
Contrapiso TIPO II
Para tráfico vehicular



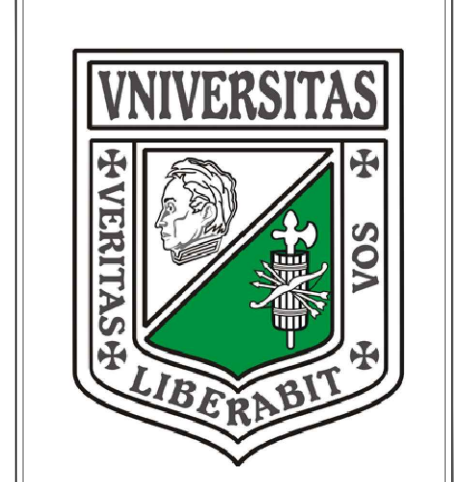
Contrapiso TIPO III
Zonas húmedas



Contrapiso TIPO VI
Zona deportiva



90 DE E-02 PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZADOR:
LEIDY CASALLAS
CÓDIGO: 103236008
SEBASTIAN SARBMENTO
CÓDIGO: 1031107405

DIRIGIDO:
ARG. ROMAN GARCIA
SOCIO: OFICINA DE ARQUITECTURA TALLER X

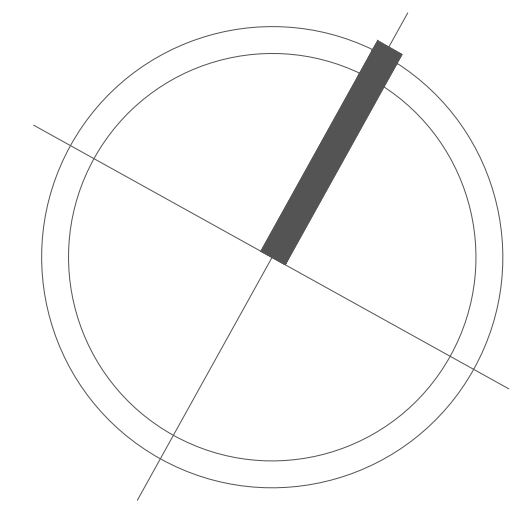
CONTIENE:
ESTRUCTURA PLANTA
PRIMER PISO,
LOCALIZACIÓN DE
CONTRAPISOS

OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

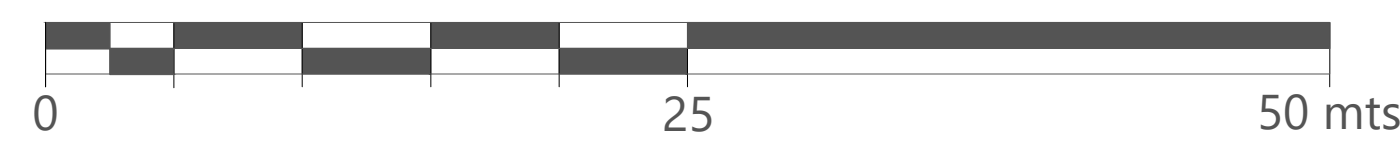
PLANO:
E-02 DE 06

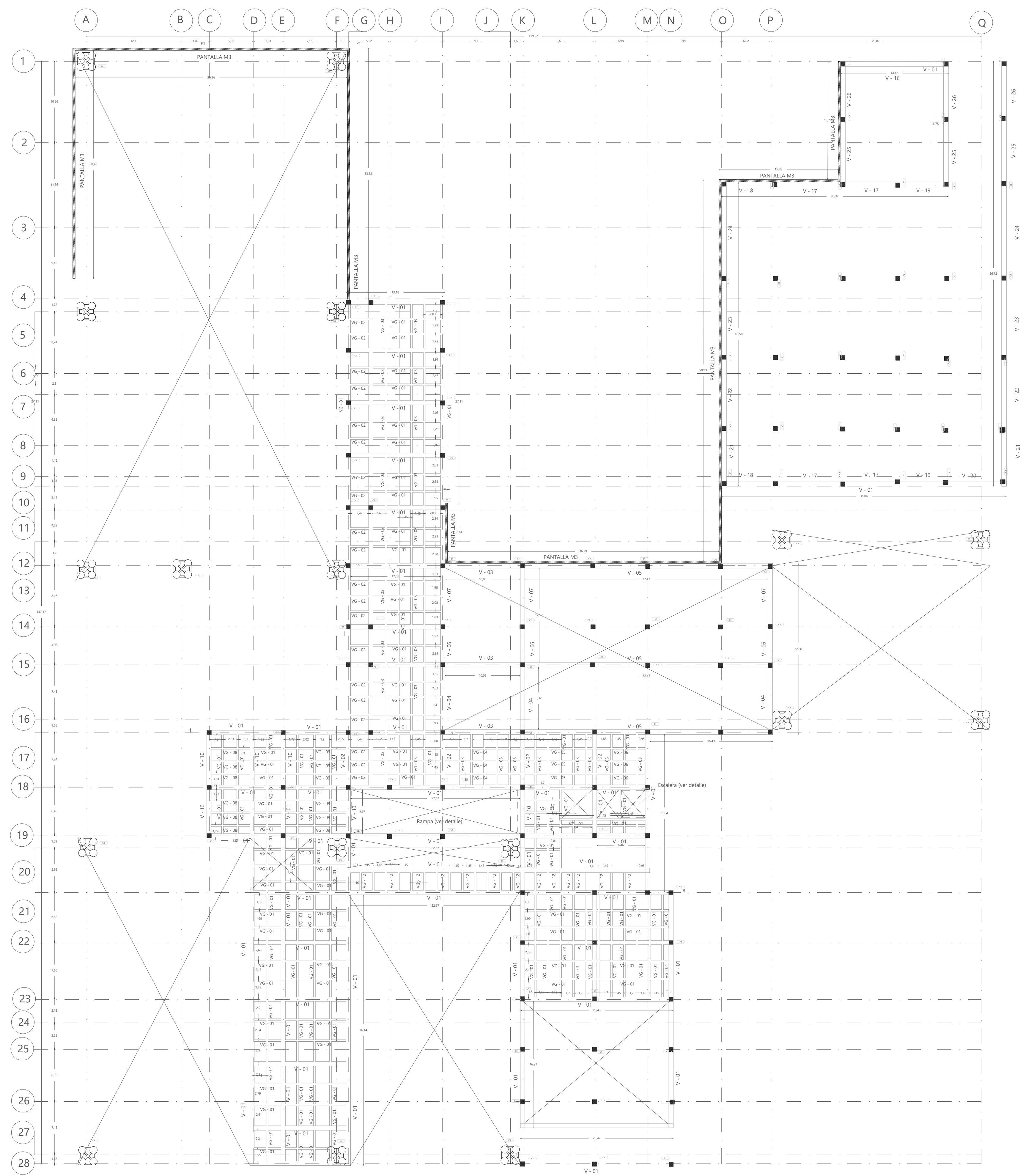


E1

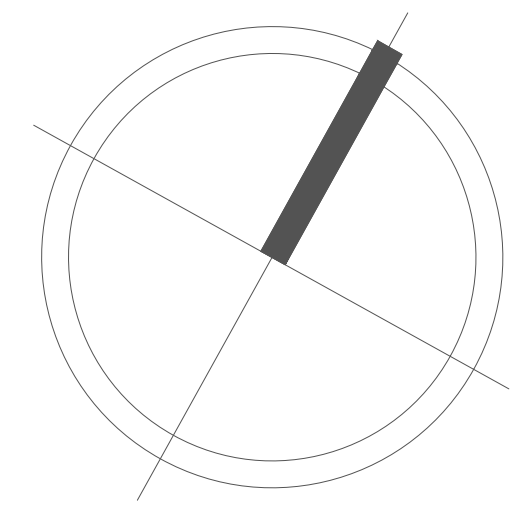
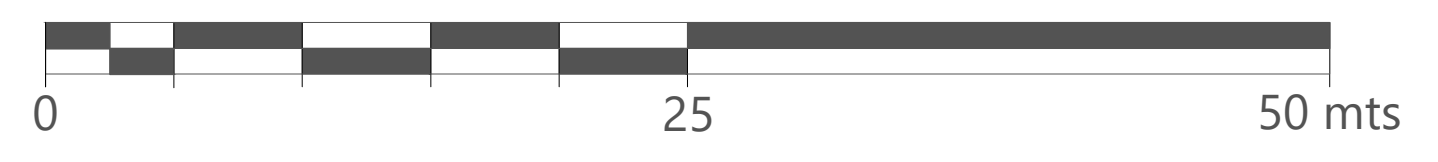
ESTRUCTURA PLANTA PRIMER PISO

ESCALA 1 : 300

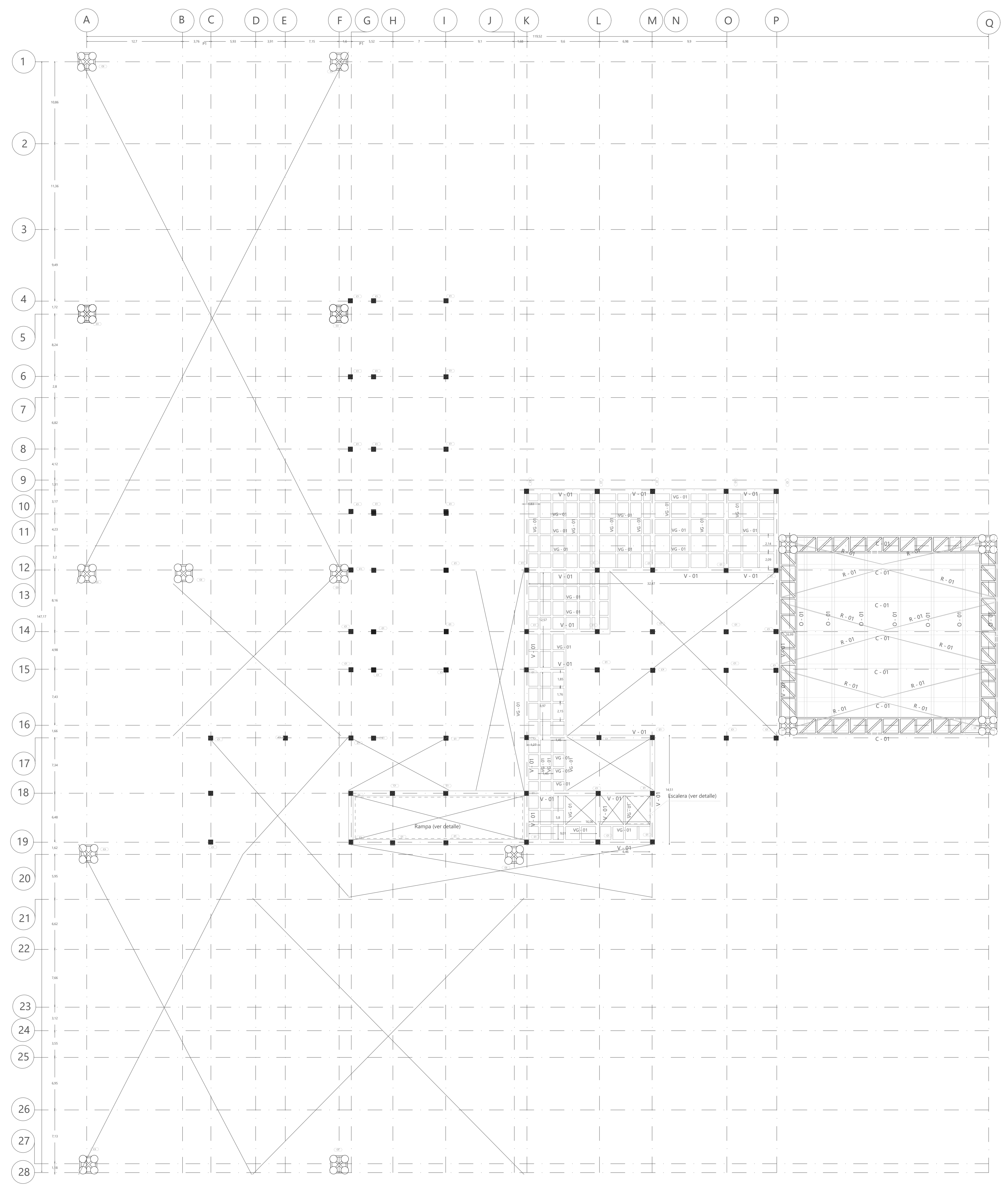




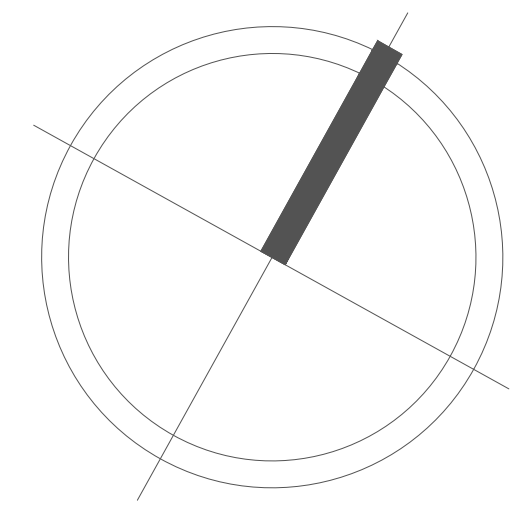
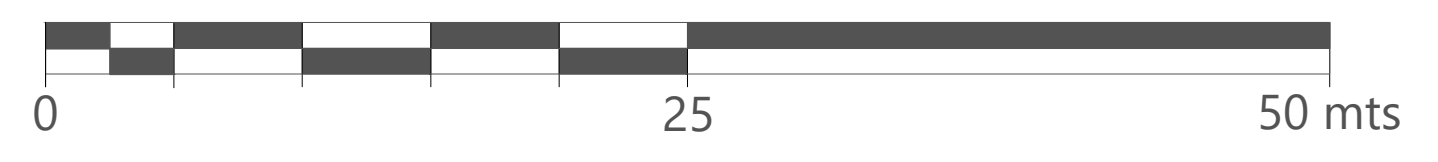
E2 ESTRUCTURA PLANTA SEGUNDO PISO
 ESCALA 1 : 300





90 DE	E-03
ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA	
PROYECTO: CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR	
REALIZARON: LEIDY CASALLAS C00602-1-032-96049 SEBASTIAN SARMENTO C00602-1-031-107-451	
DIRIGIDO: ARG. ROMÁN GARCÍA DOCTOR EN CIENCIAS DE INGENIERÍA TALLER X	
CONTIENE: ESTRUCTURA DE PLANTA SEGUNDO PISO	
OBSERVACIONES: 	
FECHA: JUNIO DEL 2020	
ESCALA: 1:300	
PLANO: E-03 DE 06 <small>PROYECTO: E-03, Estructura planta segundo piso FECHA: JUNIO 2020</small>	



E4 ESTRUCTURA PLANTA CUARTO PISO
 ESCALA 1 : 300



90 DE	PLANO: E-05
	
ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA	
PROYECTO: CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR	
	
REALIZARON: LEIDY CASALLAS C00502-1-032-980-048 SEBASTIAN SARMENTO C00502-1-031-127-453	
DIRIGIDO: ARQ. ROMÁN GARCÍA SOCIO DE PROFESION EN ARQUITECTURA TALLER X	
CONTIENE: ESTRUCTURA DE PLANTA CUARTO PISO	
OBSERVACIONES: 	
FECHA: JUNIO DEL 2020	
ESCALA: 1:300	
PLANO: E-05 DE 06 <small>PROYECTO: E-04_Estructura_planta_cuarto_piso.dwg FECHA: JUNIO 2020</small>	

90 DE E-06 DE PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO: CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON: LEIDY CASALLAS (004502-1032366048) SEBASTIAN SARMENTO (004502-1031107465)

DIRIGIDO: ARG. ROMAN GARCIA (DOCTOR EN CIENCIAS DE LA INGENIERIA TALLER X)

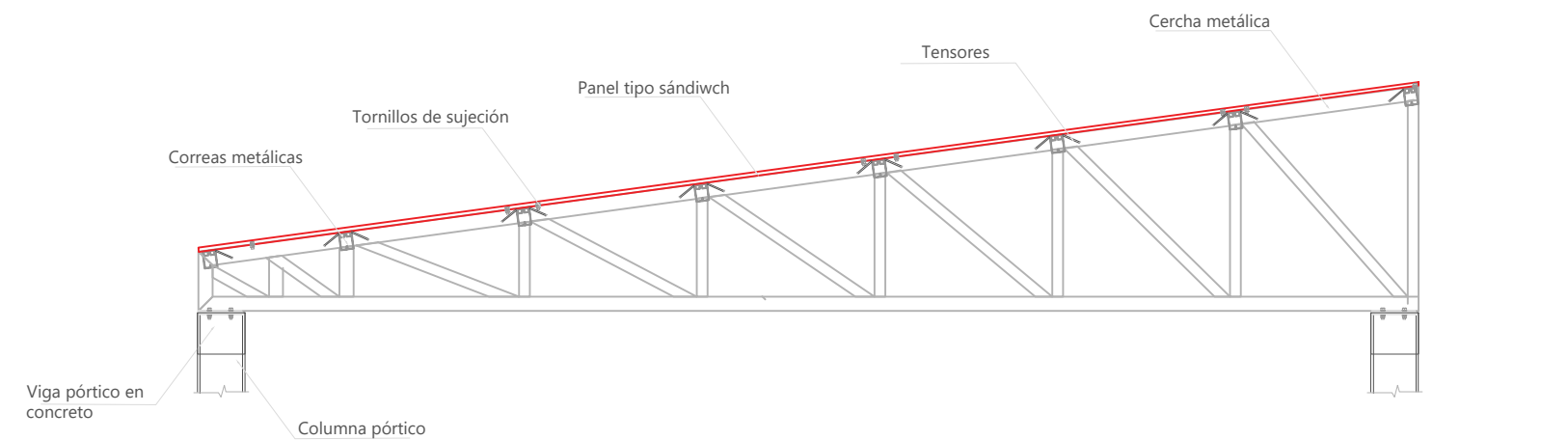
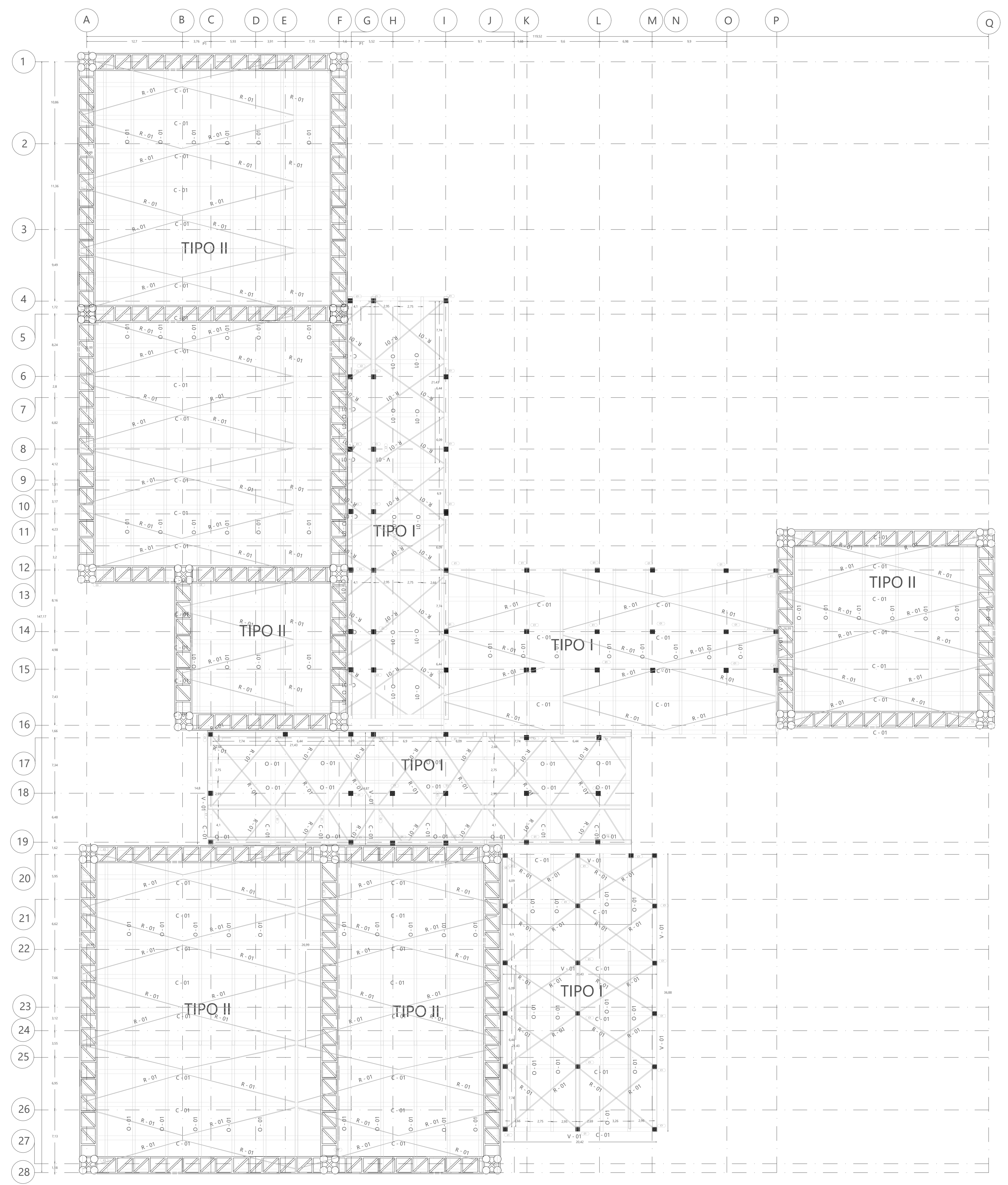
CONTIENE: ESTRUCTURA DE CUBIERTAS DETALLES DE ESTRUCTURA

OBSERVACIONES:

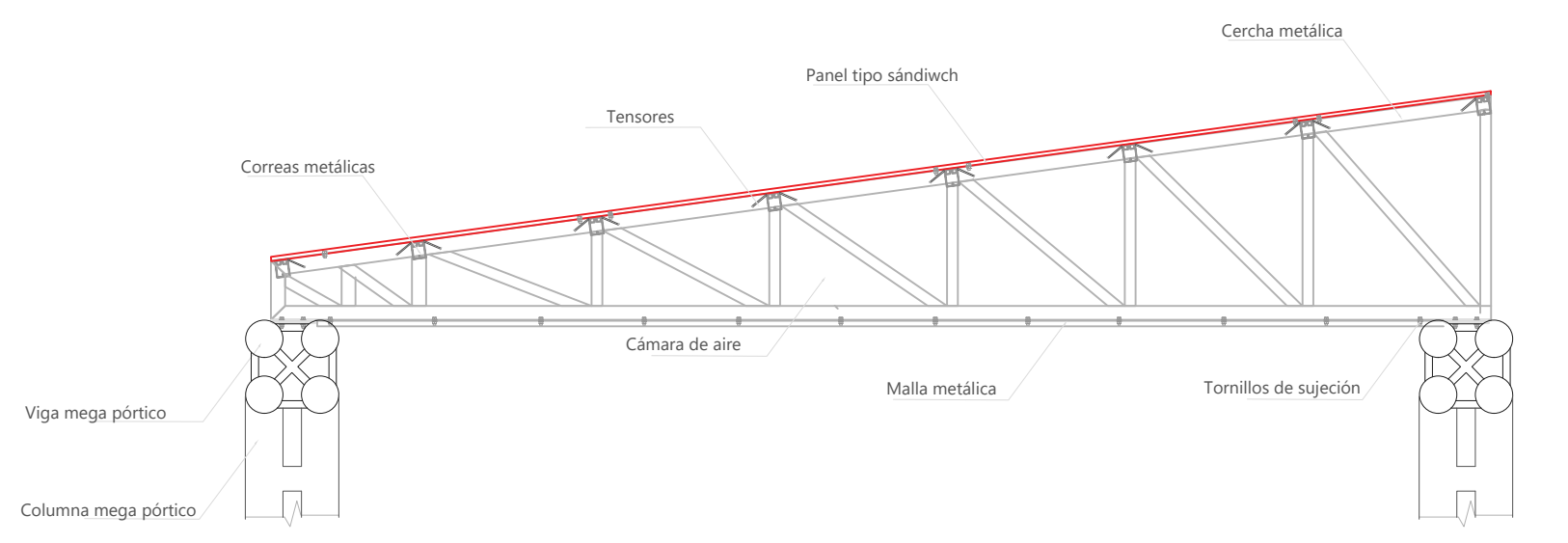
FECHA: JUNIO DEL 2020

ESCALA: 1:300

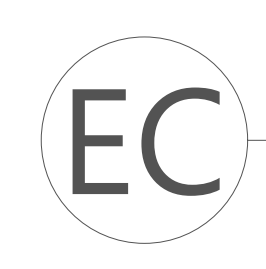
PLANO: E-06 DE 06 ARCHIVO: E-06_Estructura_cubiertas.dwg FECHA: JUNIO 2020



Cubierta TIPO I
Cubierta panel tipo sándwich intercalada con teja traslúcida

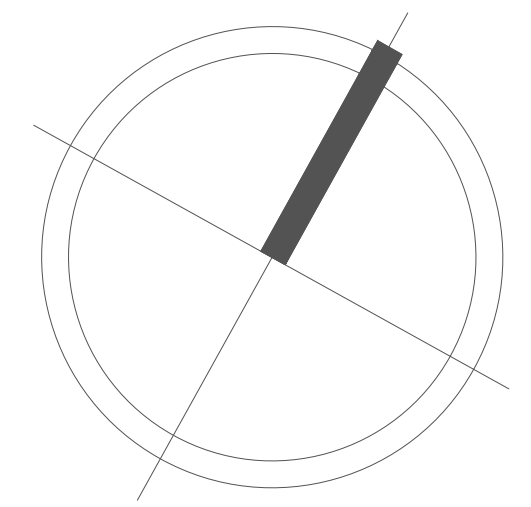
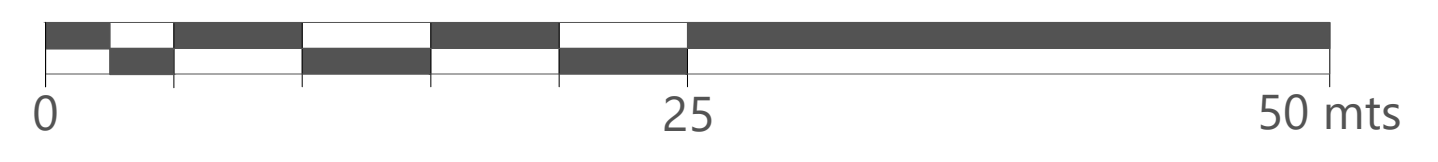


Cubierta TIPO II
Cámara de aire entre cubierta panel tipo sándwich y malla metálica



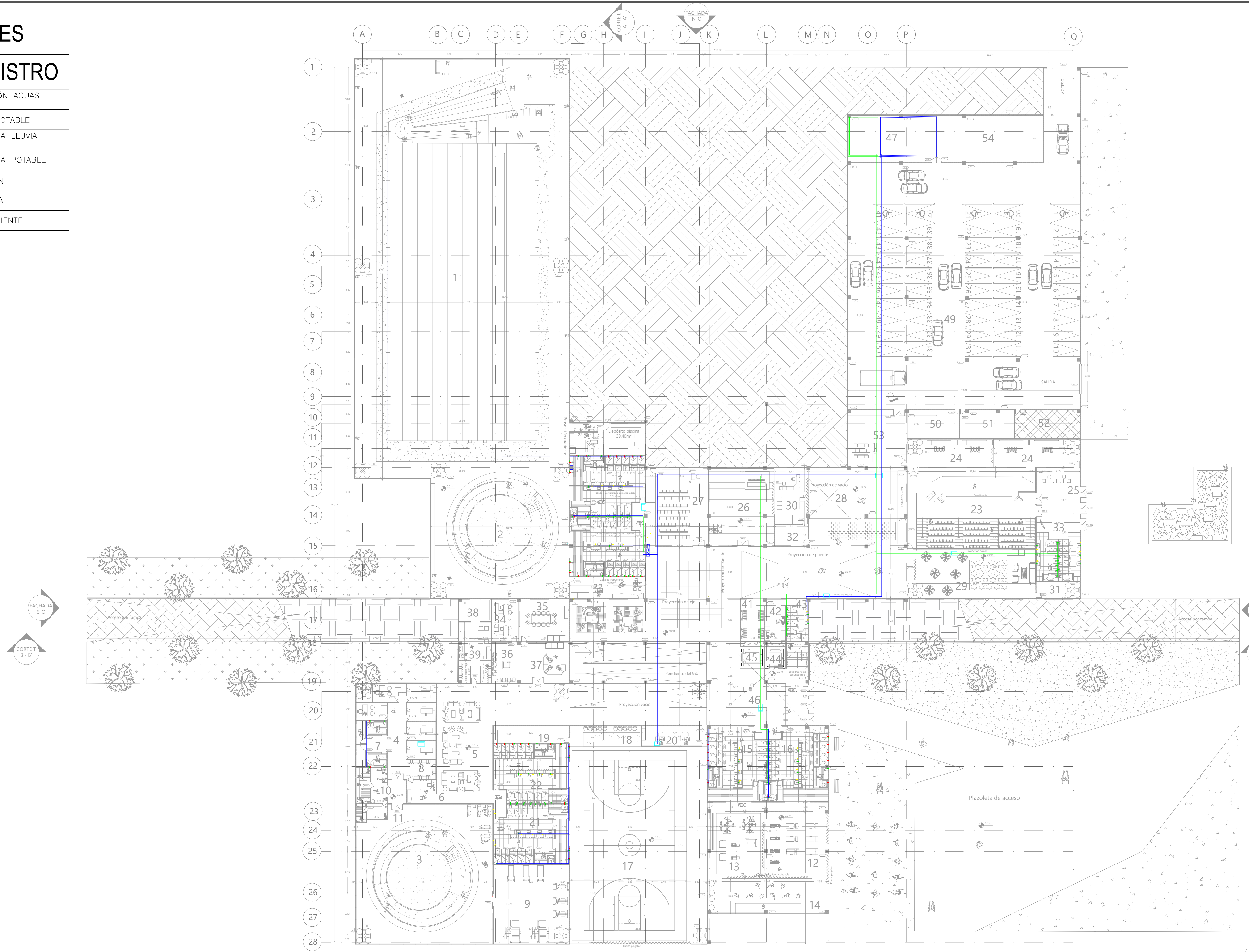
ESTRUCTURA DE CUBIERTAS

ESCALA 1 : 300



CONVENCIONES

INST. SUMINISTRO	
	TANQUE RECOLECCIÓN AGUAS LLUVIAS
	TANQUE DE AGUA POTABLE
	SUMINISTRO DE AGUA LLUVIA RECOLECTADA
	SUMINISTRO DE AGUA POTABLE
	CAJA DE INSPECCIÓN
	LLAVE DE AGUA FRIA
	LLAVE DE AGUA CALIENTE
	DUCTO



10 DE
P-01
PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CÓDIGO: 151236608
SEBASTIAN SARBMENTO
CÓDIGO: 1511127455

DIRIGIDO:
ARG. ROMÁN GARCÍA
DOCTOR EN CIENCIAS DE ENFERMERÍA
TALLER X

CONTIENE:
SUMINISTRO DE PRIMER PISO

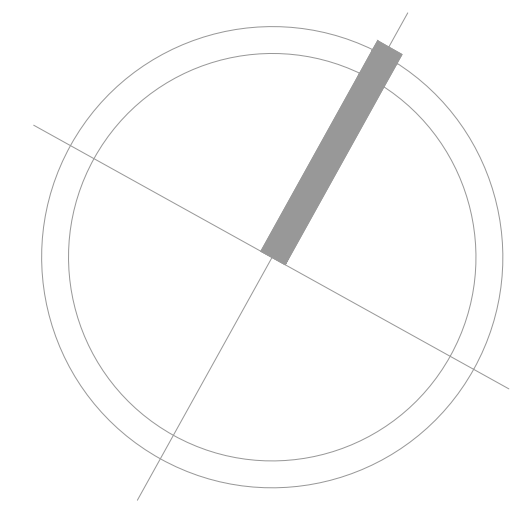
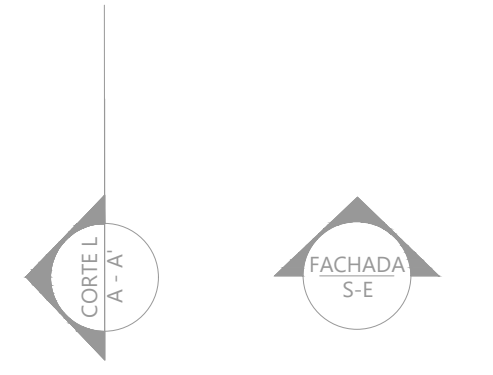
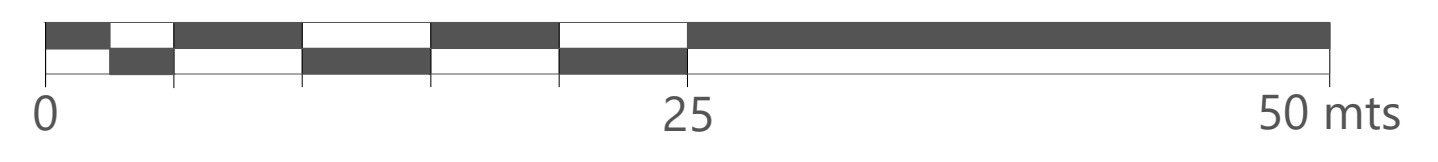
OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

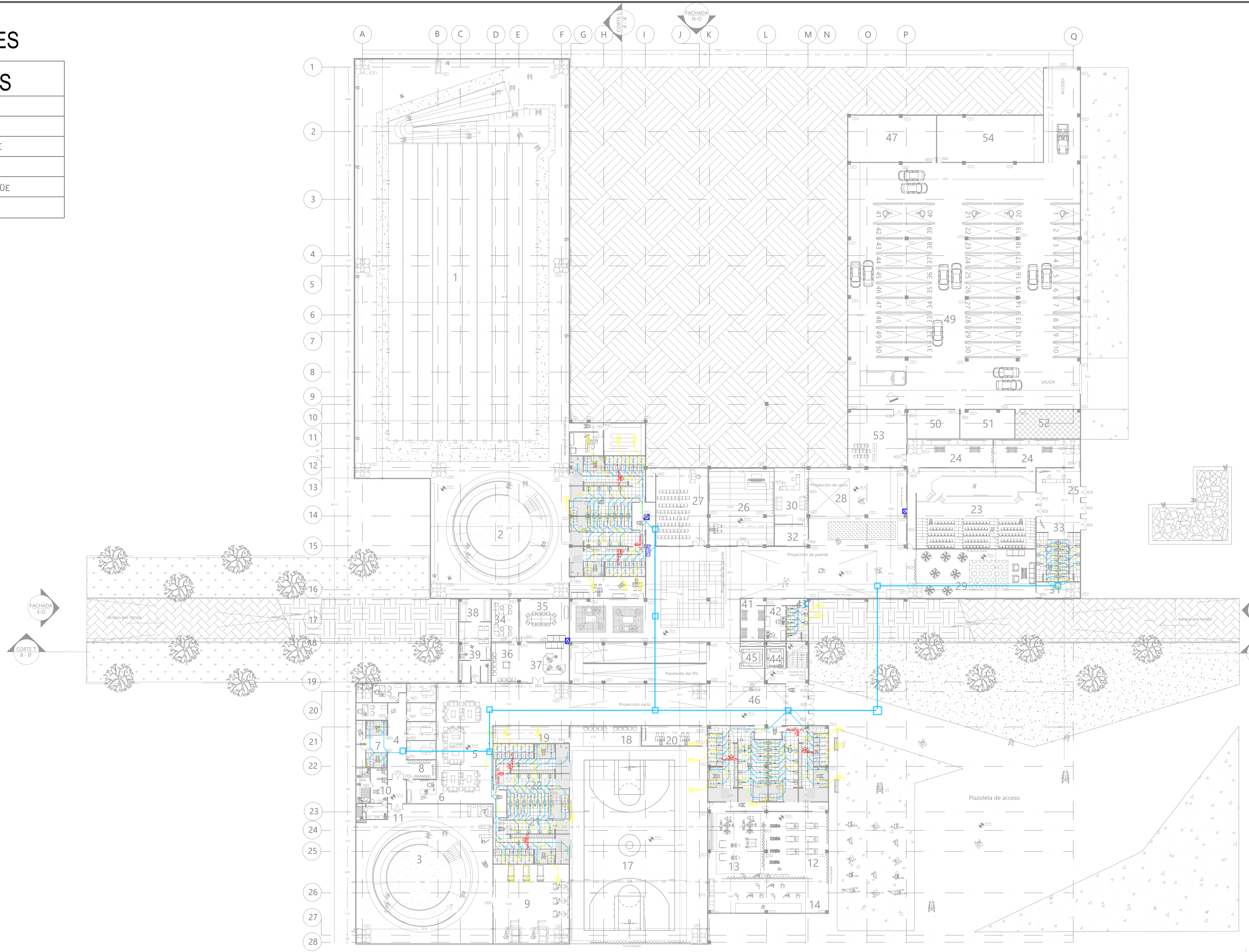
PLANO:
P-01 DE 07
PROYECTO: P12 - Suministro primer piso P1
FECHA: JUNIO 2020

P1 SUMINISTRO PRIMER PISO
ESCALA 1 : 300



CONVENCIONES

DESAGÜES	
	CAJA DE DESAGÜE
	ACCESORIOS
	TUBERÍA DE DESAGÜE
	SIFÓN
	DIRECCIÓN DE DESAGÜE
	DUCTO



90 DE 10-S PLANO



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
CÓDIGO: 1032366048
SEBASTIAN SARMENTO
CÓDIGO: 1031107405

DIRIGIDO:
ARG. ROMÁN GARCÍA
DOCTOR EN CIENCIAS DE INGENIERÍA
TALLER X

CONTIENE:
SANITARIO DE PRIMER PISO

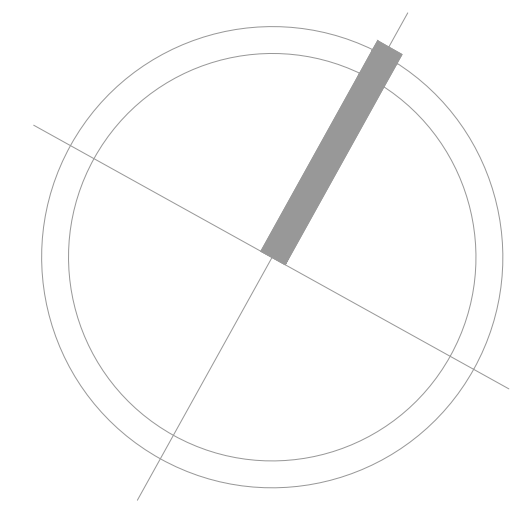
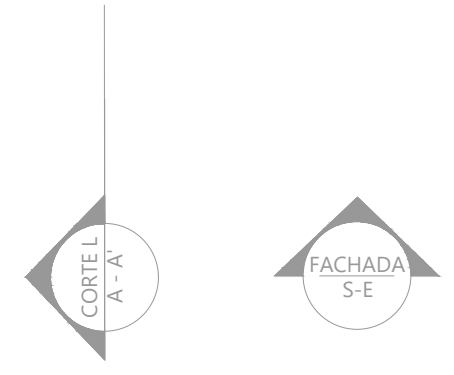
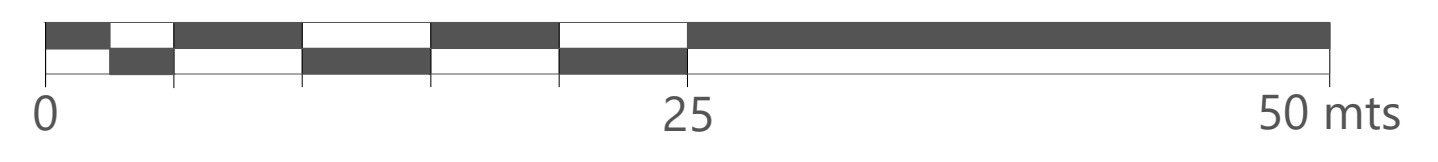
OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
S-01 DE 06
PROYECTO: S-01_Sanitario primer piso.dwg
FECHA: JUNIO 2020

S1 SANITARIO PRIMER PISO
ESCALA 1 : 300



CONVENCIONES

	CANALIZACION ELECTRICA POR CIELO O MURO		CANALIZACION (TUBERIA) VOZ Y DATOS
	CANALIZACION ELECTRICA SUBTERRANEA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEVISION
	TUBERIA SUBE		CANALIZACION (TUBERIA) SENSOR DE HUMO
	TUBERIA BAJA		CANALIZACION (TUBERIA) RED ANTI-INCENDIO Y SEGURIDAD
	BANDEJA POTENCIA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEFONIA
	BANDEJA COMUNICACIONES		CANALIZACION (TUBERIA) CITOFOANIA
	CANALETA METALICA DIVIDIDA		CANALIZACION (TUBERIA) CCTV

ILUMINACIÓN

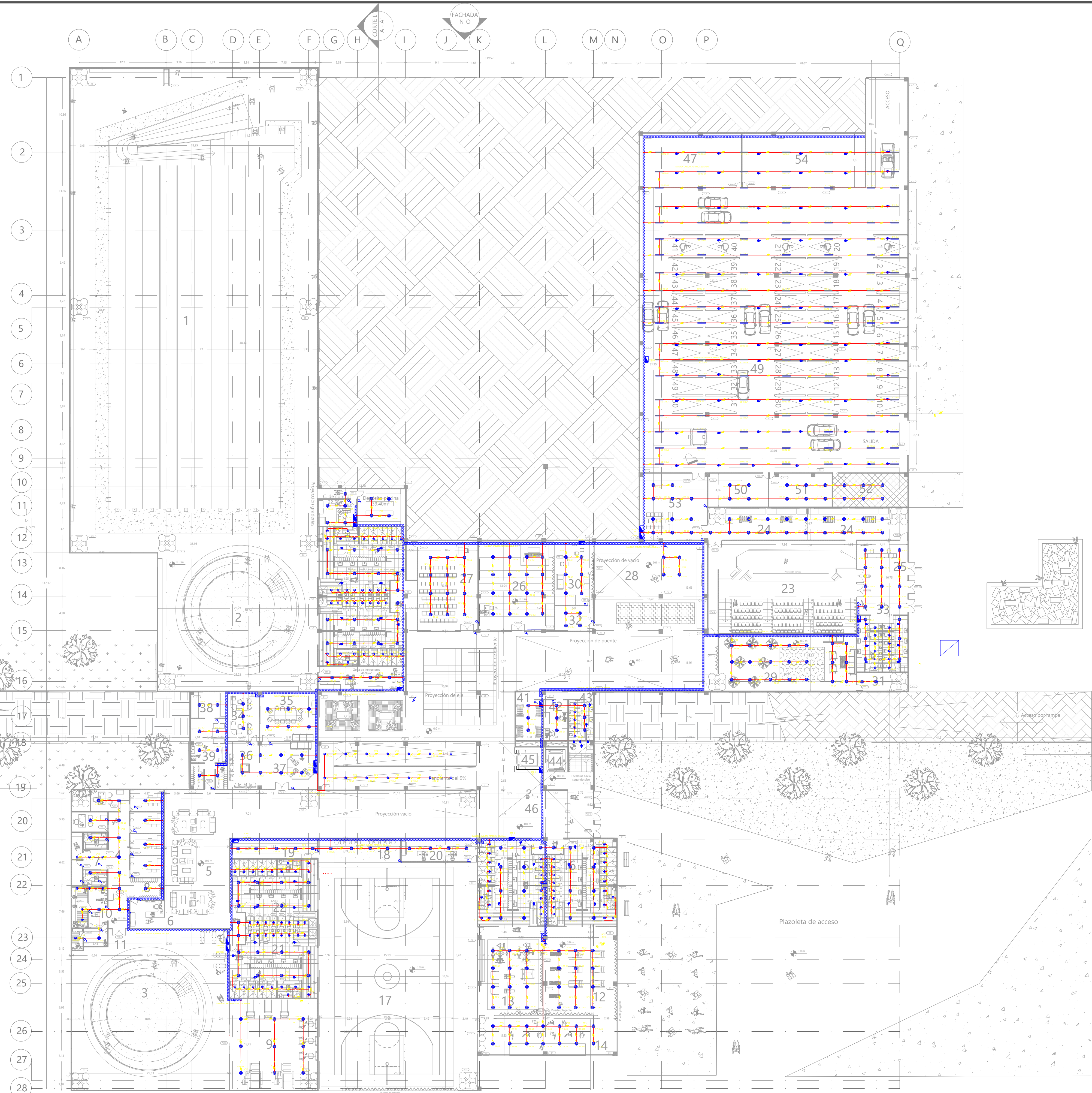
	H1. DUNA LED-M 1x1.2 ET 63W - LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 63W 7000LM 4000K IP66 IK10 120-277VAC DIM DALI		EK3. 03.4162 - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO LED EASY KAP DIAMETRO 80 ADJUSTABLE LED INCLUYE BOMBILLA GU10 5W 450LM 3000K
	H2. DUNA LED-M 1x1.2 ET 46W- LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 46W 4000LM DALI 4000K IP66 IK10 120-277VAC		KC1. 9241380 - DOWNLIGHT DE EMPOTRAR EN CIELO REDONDO KOMBIC 25W 2941LM 3000K CRI80 IP44
	G1. 09.3200.30A - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN PARED/PISO G-O LED 1,2W 105LM 3000K CRI90 IP65 24V		CP1.03.3502 LUMINARIA LED DE EMPOTRAR COMPASS DIAMETRO 95 INCLUYE BOMBILLA 5W 450LM 3000K GU10 DIM (COLORES DISP: BLANCO, NEGRO, GRIS)
	TB1.09.3310.01B STEP LIGHT EMPT PARED THEBLOCKOFLIGHT LED 2.2w 266LM 3000K CRI80 IP65 CAJA DE INSTALACION, INCLUYE TRASN.F.		COL3. SA.1050.1 CIRCLE OF LIGHT 0.30M - LIMUNARIA DE EMPOTRAR EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90 SET SPOTS 12 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI 90 DIM 1-10V (10%-100%).
	COL1. SA.1052.1 CIRCLE OF LIGHT 0.90M - LIMUNARIA DE EMPOT. EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90. SET SPOTS 36 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI90 DIM 1-10V (10%-100%).		BL4. 03.0056.14.ANT - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO THE BLACK LINE NO TRIM WHITE 4 SPOTS 13W 4x200LM 3000K CRI 90
			K52. 10141050 - LUMINARIA PARA SUSPENDER KOMBIC SUR 4000 NW WH 1000W 2943LM CRI 80 100-240V

TABLEROS

	TABLERO MULTIBREAKER
	UPS
	TABLERO PARADA DE EMERGENCIA
	ARRANCADOR ELÉCTRICO SUAVE
	TABLERO EQUIPO DE CONTROL UV
	ARRANCADOR DIRECTO

INTERRUPTORES

	S1, INTERRUPTOR SENCILLO
	SE, INTERRUPTOR CONMUTABLE
	INTERRUPTOR DIMERIZABLES
	SENSOR INFRAROJO
	SENSOR 360°



80 DE 10-1



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZADOR:
LEIDY CASILLAS
000502-03339698
SEBASTIAN SARMIENTO
000502-033107405

DIRIGIDO:
ARG. ROMAN GARCIA
DOCTORE ESPECIALIZADO EN ARQ.
TALLER X

CONTIENE:
ILUMINACIÓN DE PRIMER PISO

OBSERVACIONES:

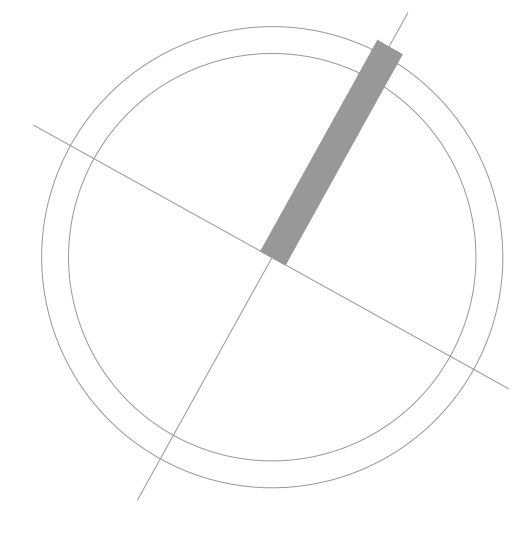
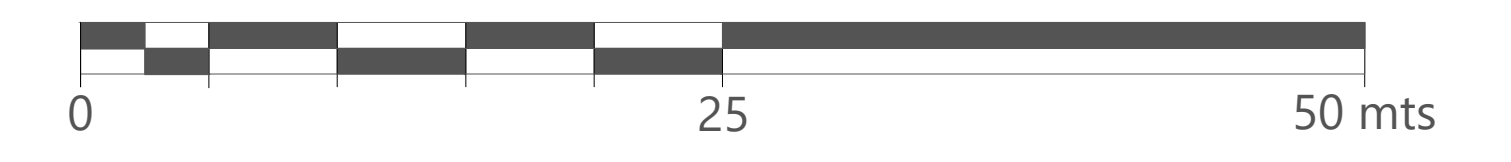
FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
I-01 DE 08

11 ILUMINACIÓN PRIMER PISO

ESCALA 1 : 300



CONVENCIONES

CANALIZACIONES

	CANALIZACION ELECTRICA POR CIELO O MURO		CANALIZACION (TUBERIA) VOZ Y DATOS
	CANALIZACION ELECTRICA SUBTERRANEA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEVISION
	TUBERIA SUBE		CANALIZACION (TUBERIA) SENSOR DE HUMO
	TUBERIA BAJA		CANALIZACION (TUBERIA) RED ANTI-INCENDIO Y SEGURIDAD
	BANDEJA POTENCIA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEFONIA
	BANDEJA COMUNICACIONES		CANALIZACION (TUBERIA) CITOFOFONIA
	CANALETA METALICA DIVIDIDA		CANALIZACION (TUBERIA) CCTV

ILUMINACIÓN

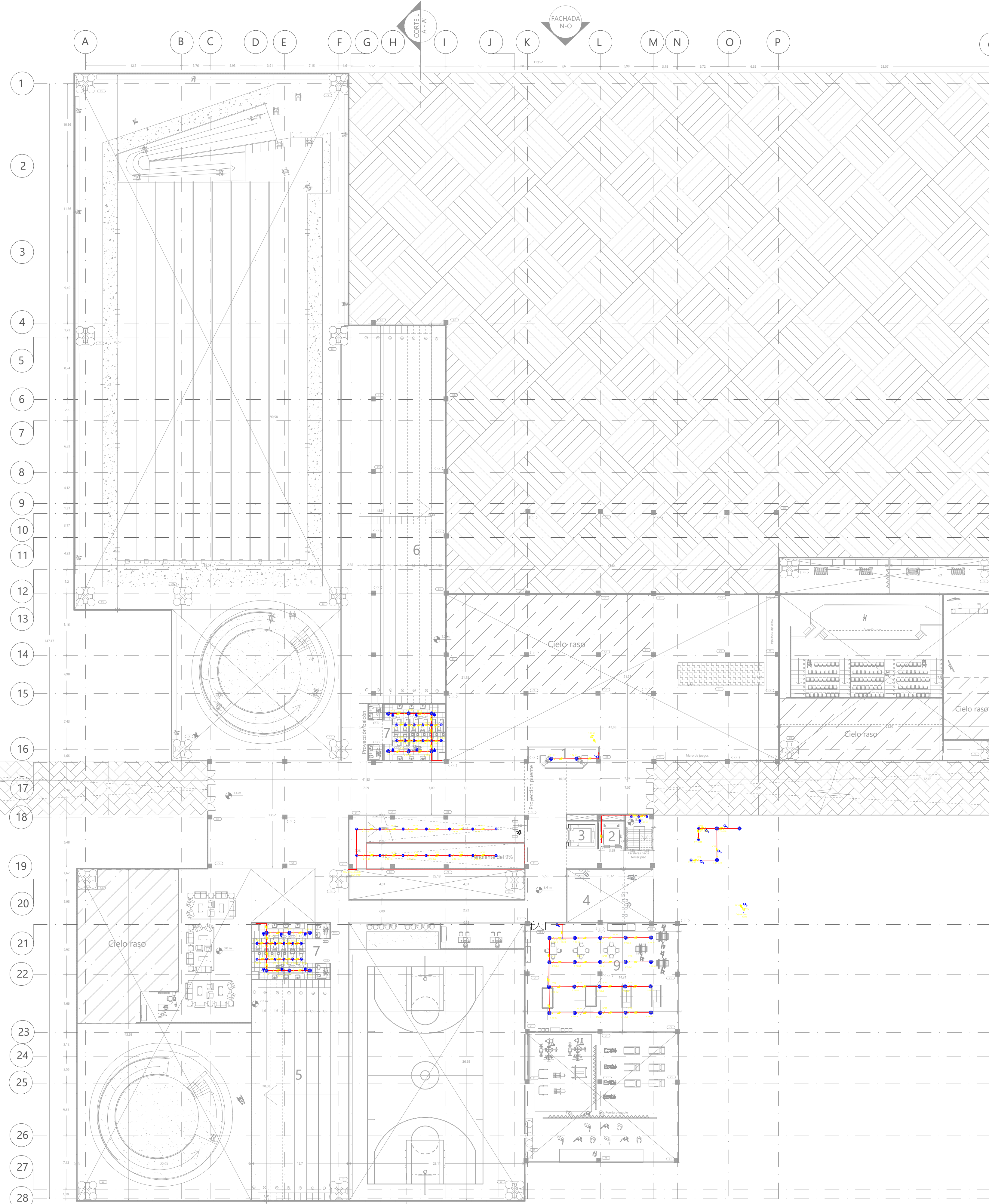
	H1. DUNA LED-M 1x1.2 ET 63W - LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 63W 7000LM 4000K IP66 IK10 120-277VAC DIM DALI		EK3. 03.4162 - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO LED EASY KAP DIAMETRO 80 ADJUSTABLE LED INCLUYE BOMBILLA GU10 5W 450LM 3000K
	H2. DUNA LED-M 1x1.2 ET 46W- LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 46W 4000LM DALI 4000K IP66 IK10 120-277VAC		KC1. 9241380 - DOWNLIGHT DE EMPOTRAR EN CIELO REDONDO KOMBIC 25W 2941LM 3000K CRI80 IP44
	G1. 09.3200.30A - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN PARED/PISO G-O LED 1,2W 105LM 3000K CRI90 IP65 24V		CP1.03.3502 LUMINARIA LED DE EMPOTRAR COMPASS DIAMETRO 95 INCLUYE BOMBILLA 5W 450LM 3000K GU10 DIM (COLORES DISP: BLANCO, NEGRO, GRIS)
	TB1.09.3310.01B STEP LIGH EMPT PARED THEBLOCKOFLIGHT LED 2.2w 266LM 3000K CRI80 IP65 CAJA DE INSTALACION, INCLUYE TRASNF.		COL3. SA.1050.1 CIRCLE OF LIGHT 0.30M - LIMUNARIA DE EMPOTRAR EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90 SET SPOTS 12 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI 90 DIM 1-10V (10%-100%)
	COL1. SA.1052.1 CIRCLE OF LIGHT 0.90M - LIMUNARIA DE EMPOT. EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90. SET SPOTS 36 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI90 DIM 1-10V (10%-100%)		BL4. 03.0056.14.ANT - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO THE BLACK LINE NO TRIM WHITE 4 SPOTS 13W 4x200LM 3000K CRI 90
	KS2. 10141050 - LUMINARIA PARA SUSPENDER KOMBIC SUR 4000 NW WH 1000W 2943LM CRI 80 100-240V		

TABLEROS

	TABLERO MULTIBREAKER
	UPS
	TABLERO PARADA DE EMERGENCIA
	ARRANCADOR ELÉCTRICO SUAVE
	TABLERO EQUIPO DE CONTROL UV
	ARRANCADOR DIRECTO

INTERRUPTORES

	S1. INTERRUPTOR SENCILLO
	SE. INTERRUPTOR CONMUTABLE
	INTERRUPTOR DIMERIZABLES
	SENSOR INFRAROJO
	SENSOR 360°



80
30
70-1



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZARON:
LEIDY CASALLAS
SEBASTIÁN SARMIENTO

DIRIGIDO:
ARO, ROMÁN GARCÍA

CONTIENE:
ILUMINACIÓN SEGUNDO PISO

OBSERVACIONES:

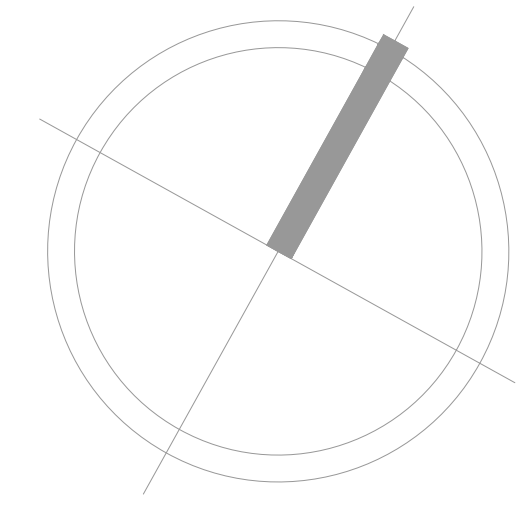
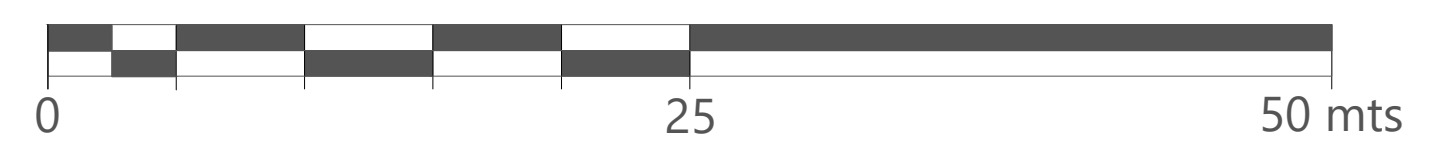
FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
I-02 DE 08

12 ILUMINACIÓN SEGUNDO PISO

ESCALA 1 : 300



CONVENCIONES

CANALIZACIONES

	CANALIZACION ELECTRICA POR CIELO O MURO		CANALIZACION (TUBERIA) VOZ Y DATOS
	CANALIZACION ELECTRICA SUBTERRANEA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEVISION
	TUBERIA SUBE		CANALIZACION (TUBERIA) SENSOR DE HUMO
	TUBERIA BAJA		CANALIZACION (TUBERIA) RED ANTI-INCENDIO Y SEGURIDAD
	BANDEJA POTENCIA		CANALIZACION (TUBERIA) TELEFONIA
	BANDEJA COMUNICACIONES		CANALIZACION (TUBERIA) CITOFONIA
	CANALETA METALICA DIVIDIDA		CANALIZACION (TUBERIA) CCTV

ILUMINACIÓN

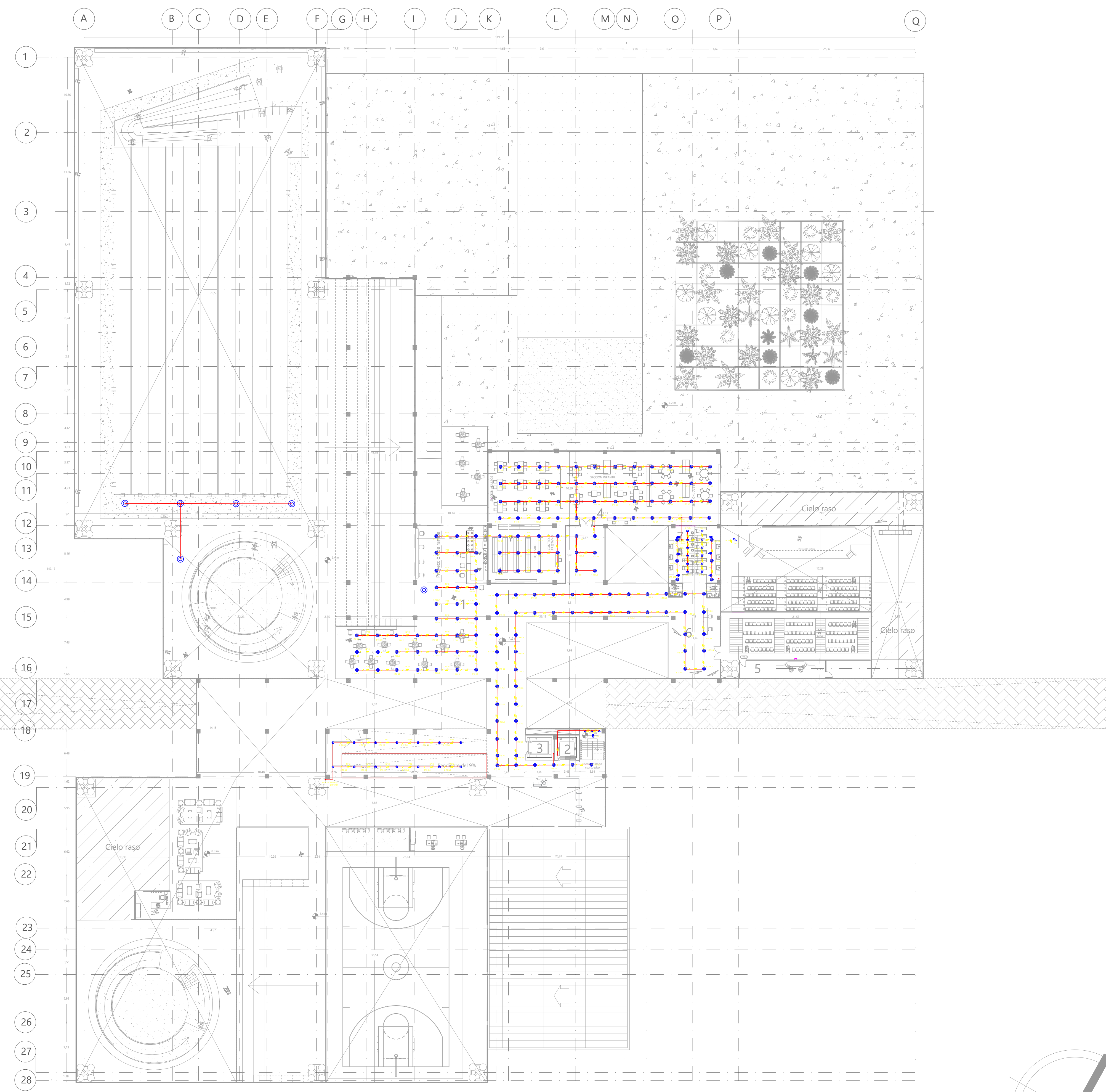
	H1. DUNA LED-M 1x1.2 ET 63W - LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 63W 7000LM 4000K IP66 IK10 120-277VAC DIM DALI		EK3. 03.4162 - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO LED EASY KAP DIAMETRO 80 ADJUSTABLE LED INCLUYE BOMBILLA GU10 5W 450LM 3000K
	H2. DUNA LED-M 1x1.2 ET 46W- LUMINARIA HERMETICA LED DE SOBREPONER EN CIELO, CON DIFUSOR EN POLICARBONATO PURO OPAL 46W 4000LM DALI 4000K IP66 IK10 120-277VAC		KC1. 9241380 - DOWNLIGHT DE EMPOTRAR EN CIELO REDONDO KOMBIC 25W 2941LM 3000K CRI80 IP44
	G1. 09.3200.30A - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN PARED/PISO G-O LED 1.2W 105LM 3000K CRI90 IP65 24V		CP1.03.3502 LUMINARIA LED DE EMPOTRAR COMPASS DIAMETRO 95 INCLUYE BOMBILLA 5W 450LM 3000K GU10 DIM (COLORES DISP: BLANCO, NEGRO, GRIS)
	TB1.09.3310.01B STEP LIGTH EMPT. PARED THEBLOCKOFLIGHT LED 2.2W 266LM 3000K CRI80 IP65 CAJA DE INSTALACION, INCLUYE TRASNF.		COL3. SA.1050.1 CIRCLE OF LIGHT 0.30M - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90 SET SPOTS 12 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI 90 DIM 1-10V (10%-100%).
	COL1. SA.1052.1 CIRCLE OF LIGHT 0.90M - LUMINARIA DE EMPOT. EN CIELO DE 3W 325LM 2700 CRI 90. SET SPOTS 36 x POWER LED 3W 370LM 3000K CRI90 DIM 1-10V (10%-100%).		BL4. 03.0056.14.ANT - LUMINARIA DE EMPOTRAR EN CIELO THE BLACK LINE NO TRIM WHITE 4 SPOTS 13W 4x200LM 3000K CRI 90
			KS2. 10141050 - LUMINARIA PARA SUSPENDER KOMBIC SUR 4000 NW WH 1000W 2943LM CRI 80 100-240V

TABLEROS

	TABLERO MULTIBREAKER
	UPS
	TABLERO PARADA DE EMERGENCIA
	ARRANCADOR ELÉCTRICO SUAVE
	TABLERO EQUIPO DE CONTROL UV
	ARRANCADOR DIRECTO

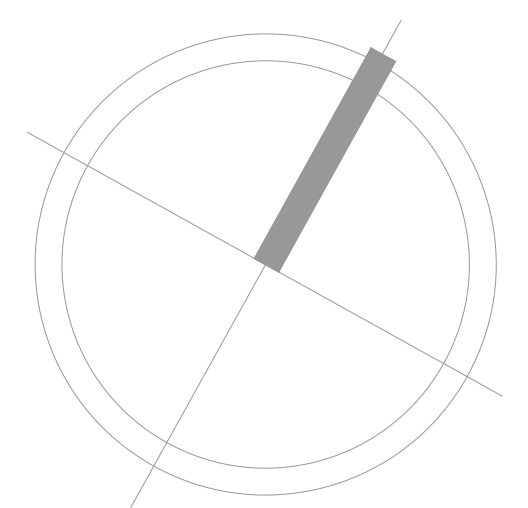
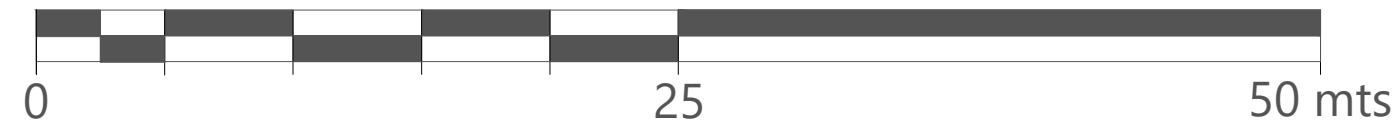
INTERRUPTORES

	S1, INTERRUPTOR SENCILLO
	SE, INTERRUPTOR CONMUTABLE
	INTERRUPTOR DIMERIZABLES
	SENSOR INFRAROJO
	SENSOR 360°
	SENSOR DE MOVIMIENTO



13 ILUMINACIÓN TERCER PISO

ESCALA 1 : 300



80
30
E0-I



ÁREA DE PROYECTO DE ARQUITECTURA

PROYECTO:
CENTRO FELICIDAD GIBRALTAR



REALIZADOR:
LEIDY CASALLAS
CORREO: L213@UGIB
SEBASTIAN SARBMENTO
CORREO: S111127@UGIB

DIRIGIDO:
ARG. ROMÁN GARCÍA
DOCENTE ESPECIALIZADO EN PRÁCTICAS
TALLER X

CONTIENE:
ILUMINACIÓN TERCER PISO

OBSERVACIONES:

FECHA:
JUNIO DEL 2020

ESCALA:
1:300

PLANO:
I-03
08