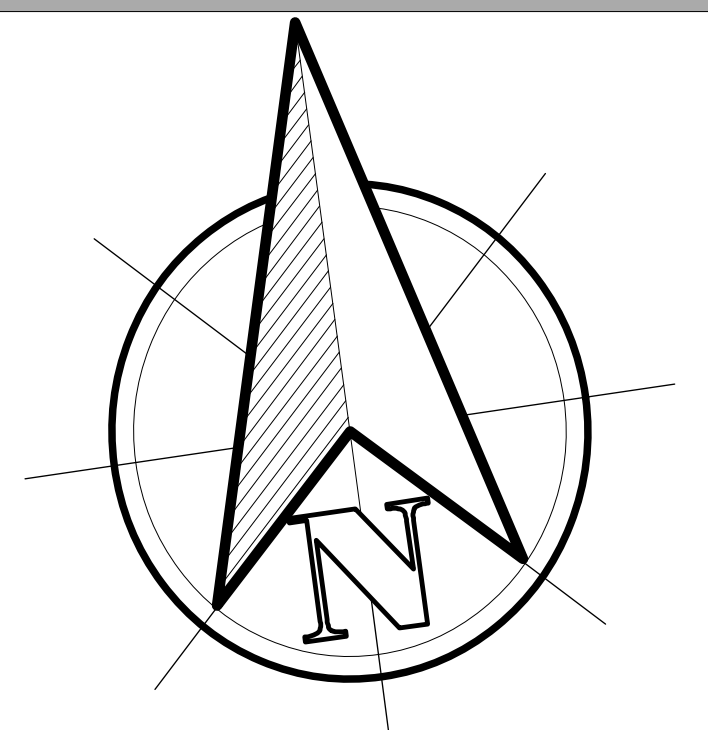




REFERENCIAS

	Tablero de control de linea de suministro "IE-2"
	Interruptor simple "IE-3"
	Interruptor doble "IE-4"
	Tomacorriente de piso con cable a tierra "IE-5"
	Tomacorriente simple "IE-6"
	Tomacorriente con cable a tierra "IE-7"
	Tubo de luz fluorescente "IE-8"
	Luz led "Star light" "IE-9"
	Linea de suministro 1
	Linea de suministro 2
	Linea de suministro 3
	Linea por debajo de tierra



U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO
TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS
ELIZABETH

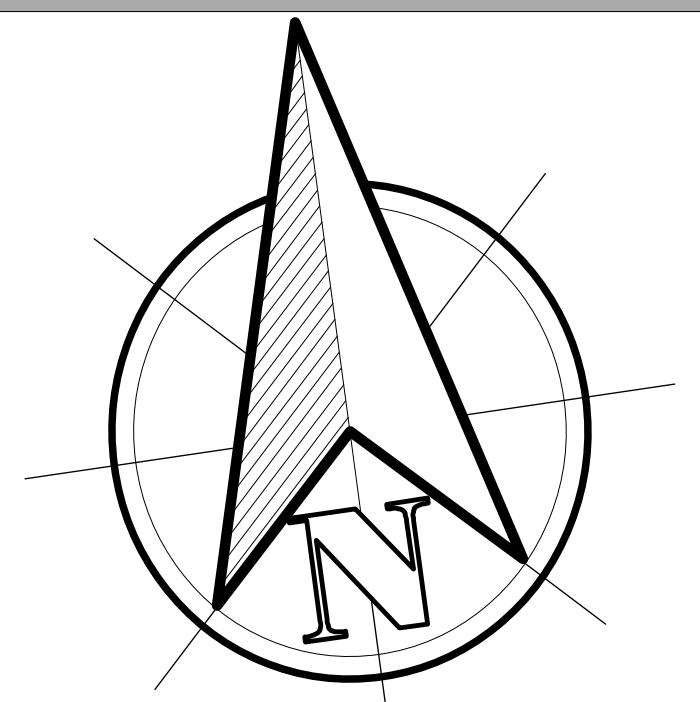
UNIVERSITARIO:

BEJARANO VALDEZ
MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

LAMINA: **29**

ESC: 1.100
INSTALACION
ELECTRICA
PLNATA ALTA



U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO
TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS
ELIZABETH

UNIVERSITARIO:

BEJARANO VALDEZ
MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

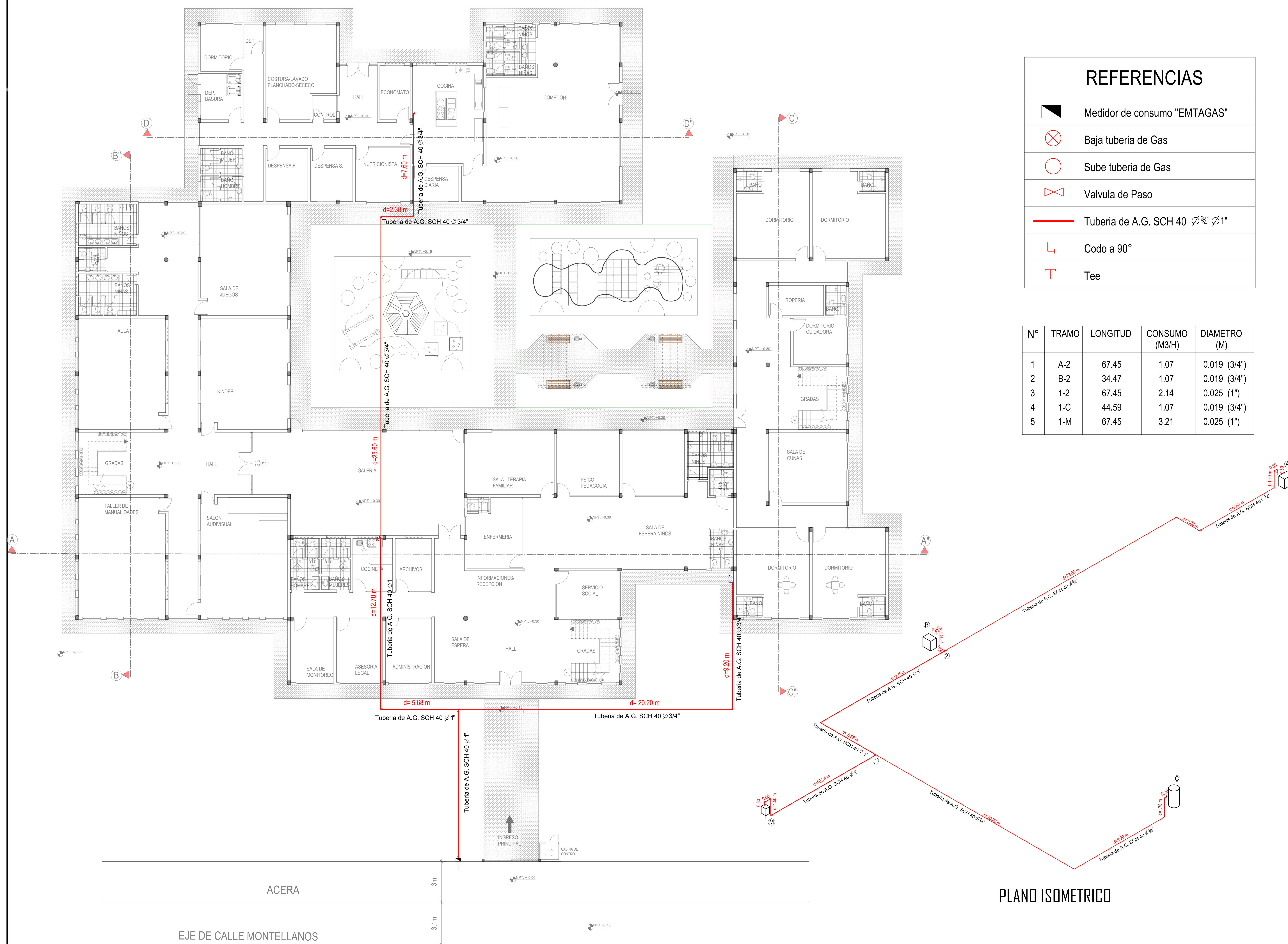
LAMINA: **30**

ESC: 1.100
INSTALACION
DE GAS

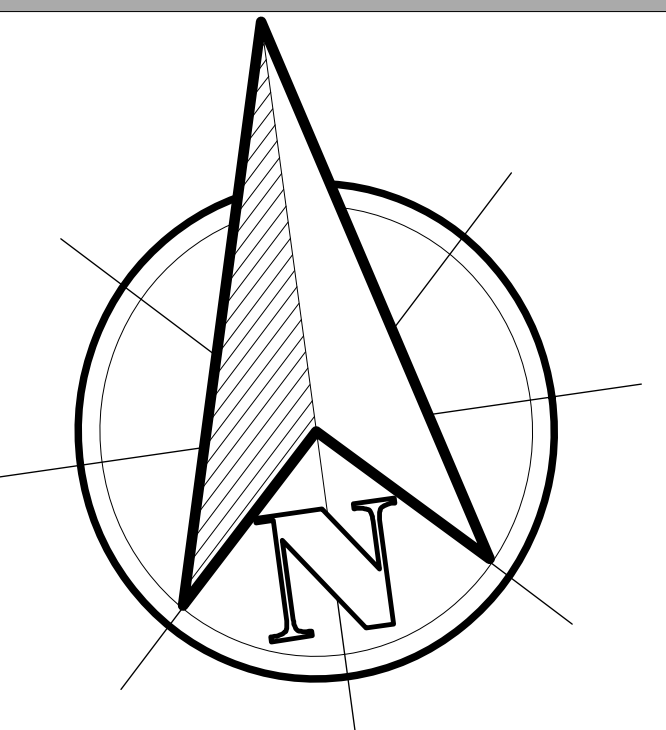
REFERENCIAS

	Medidor de consumo "EMTAGAS"
	Baja tubería de Gas
	Sube tubería de Gas
	Valvula de Paso
	Tubería de A.G. SCH 40 ϕ 3/4"
	Codo a 90°
	Tee

N°	TRAMO	LONGITUD	CONSUMO (M3/H)	DIAMETRO (M)
1	A-2	67.45	1.07	0.019 (3/4")
2	B-2	34.47	1.07	0.019 (3/4")
3	1-2	67.45	2.14	0.025 (1")
4	1-C	44.59	1.07	0.019 (3/4")
5	1-M	67.45	3.21	0.025 (1")



PLANO ISOMETRICO



U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO
TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS
ELIZABETH

UNIVERSITARIO:


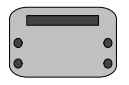



BEJARANO VALDEZ
MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

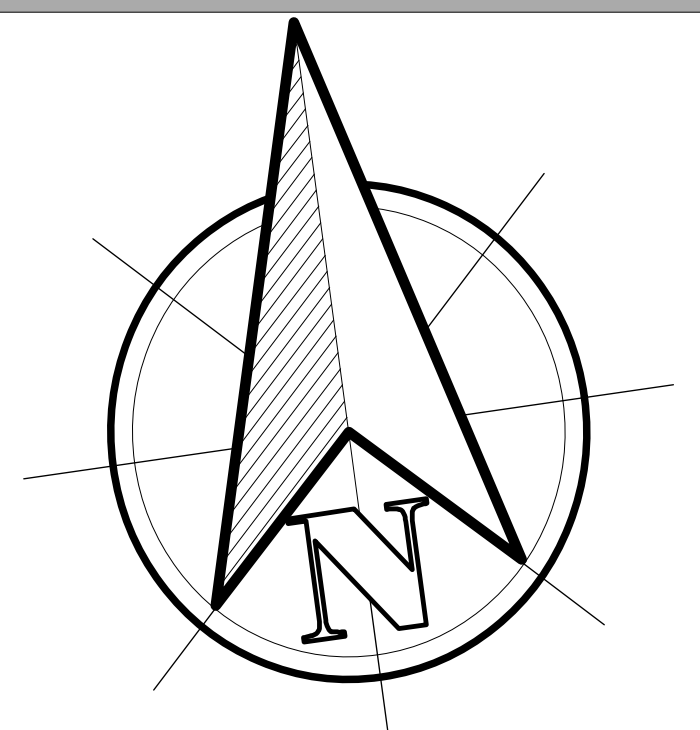
LAMINA: **32**

ESC: 1:100

INSTALACIONES DE
WIFI PLANTA ALTA

REFERENCIAS	
	Router principal
	Router secundario
	Repetidor o ampliacion de señal
	Conexion de fibra
	Radio de cobertura





U
A
J
M
S

REFERENCIAS

	Camara de seguridad tipo IP
	Punto de acceso WIFI
	Almacenamiento de informacion
	Pantallas
	Radio de cobertura



NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS ELIZABETH

UNIVERSITARIO:

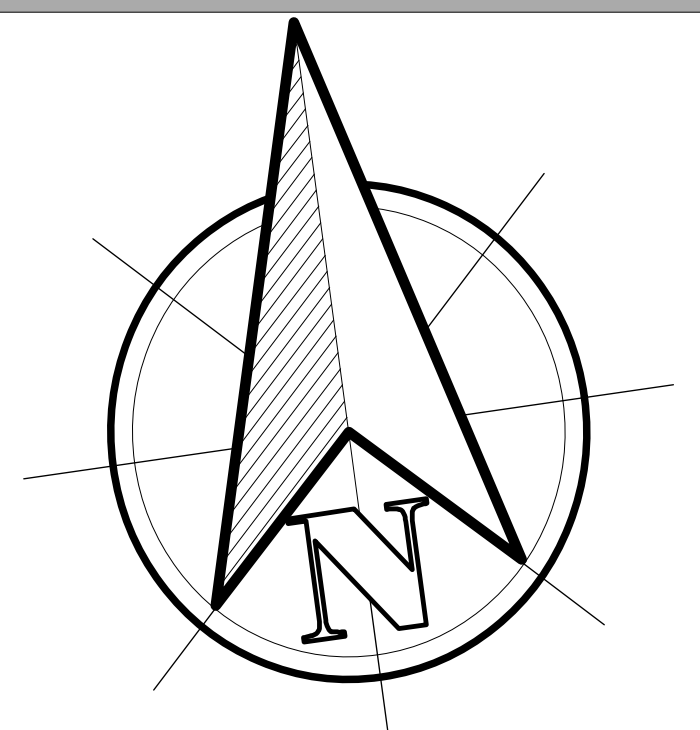
BEJARANO VALDEZ MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

LAMINA: **33**

ESC: 1:100

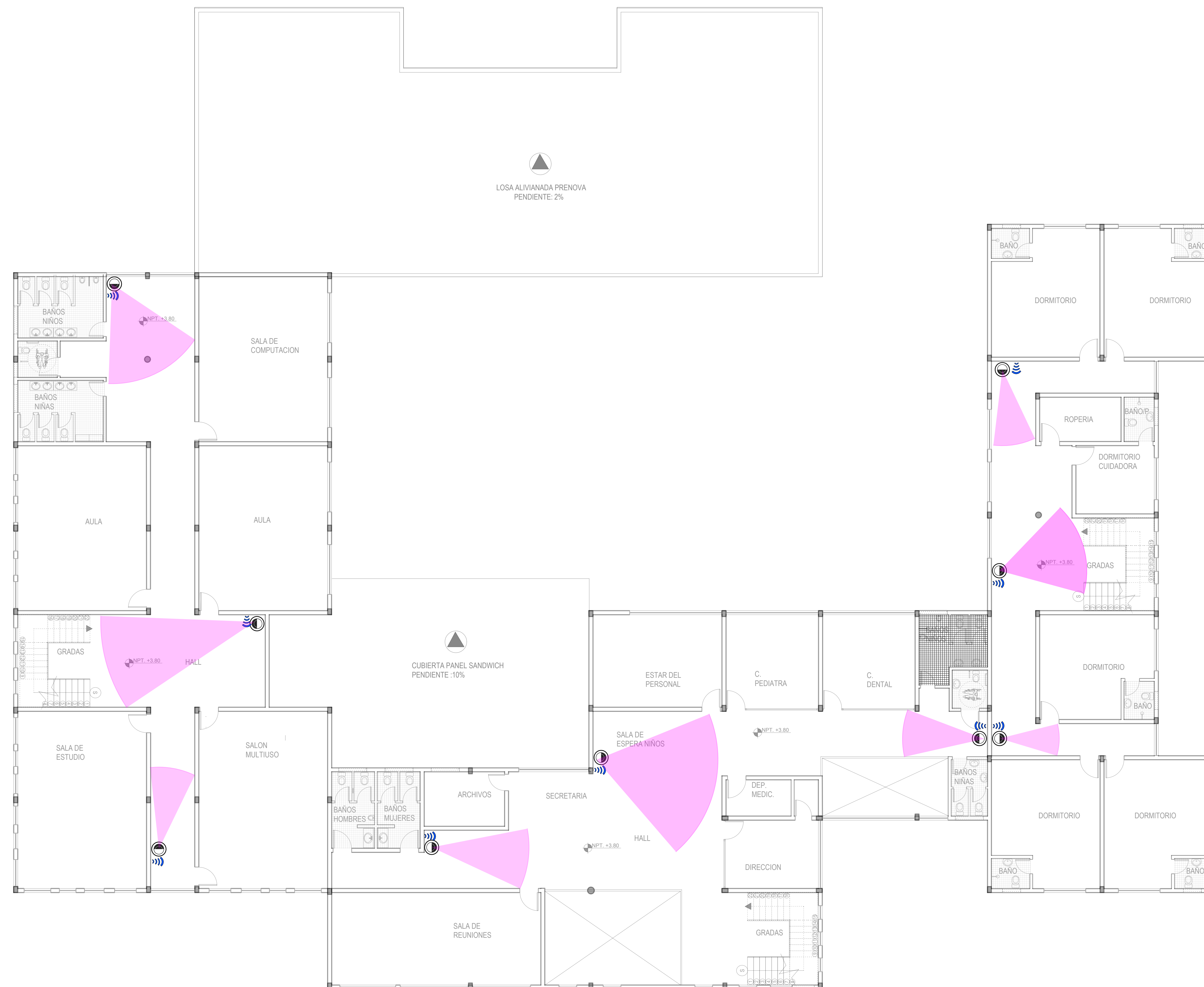
INSTALACION CAMARAS DE SEGURIDAD PLANTA BAJA



U
A
J
M
S

REFERENCIAS

	Camara de seguridad tipo IP
	Punto de acceso WIFI
	Almacenamiento de informacion
	Pantallas
	Radio de cobertura



NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS ELIZABETH

UNIVERSITARIO:

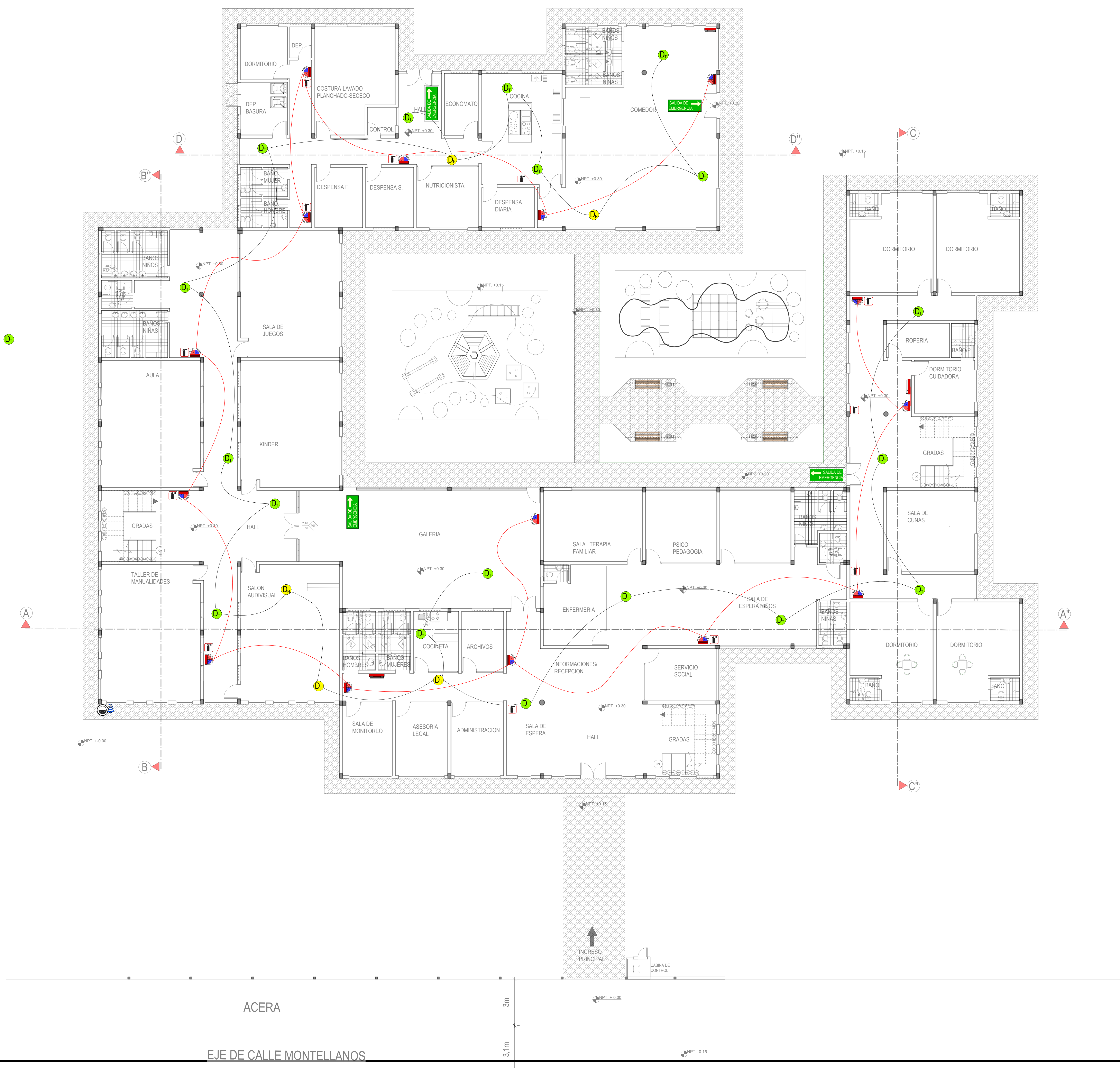
BEJARANO VALDEZ MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

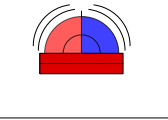
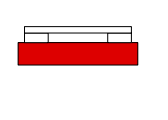



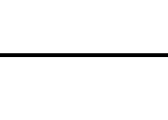

LAMINA: **34**

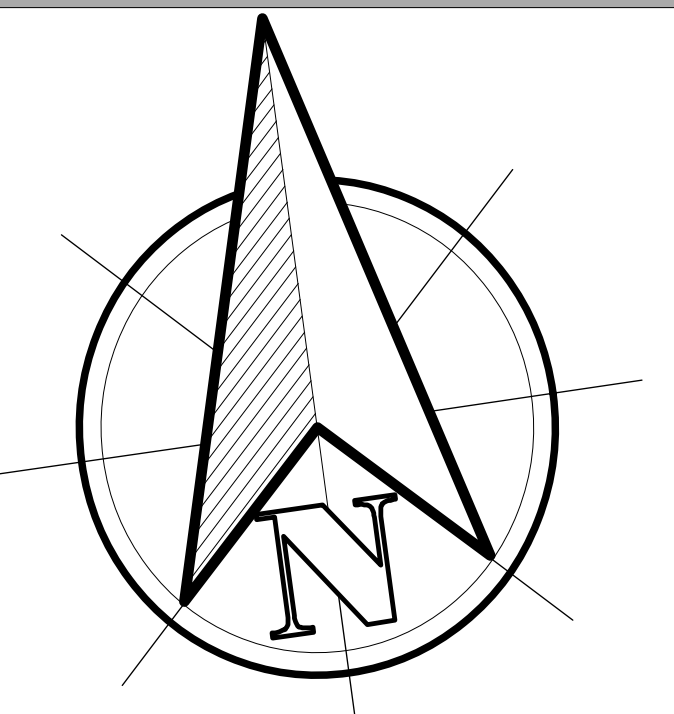
ESC: 1:100

INSTALACION CAMARAS DE SEGURIDAD PLANTA ALTA



REFERENCIAS

	Alarma de incendios
	Accionador manual de alarma
	Extintor a base de polvo quimico
	Detector de humo
	Detector de temperatura
	Circuito de entrada
	Circuito de salida



U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:
"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

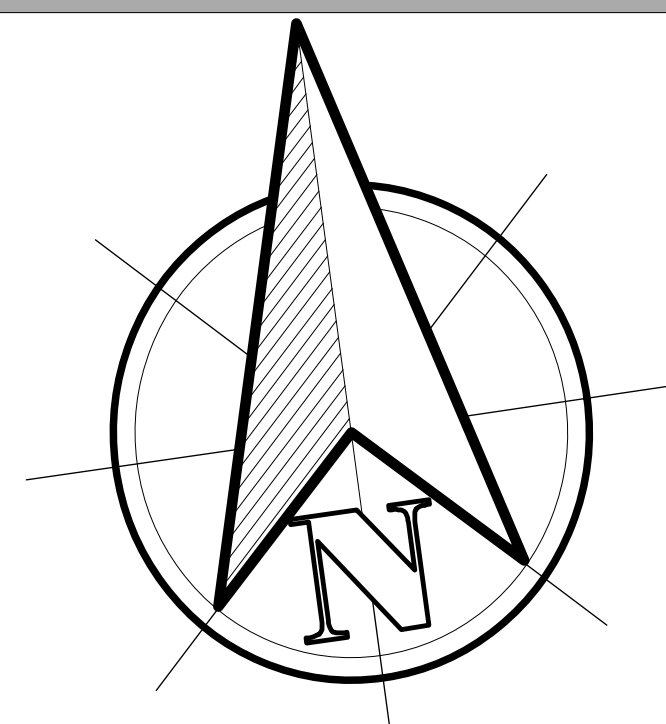
MATERIA:
PROYECTO DE GRADO TES 501
 DOCENTE:
ARQ. TORREZ BATALLANOS ELIZABETH
 UNIVERSITARIO:
BEJARANO VALDEZ MAURICIO
 FECHA: JULIO/2023

LAMINA: **35**
 ESC: 1.100
INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS PLANTA BAJA

ACERA
 EJE DE CALLE MONTELLANOS
 3m
 3.1m
 INGRESO PRINCIPAL
 CASINA DE CONTROL



REFERENCIAS	
	Alarma de incendios
	Accionador manual de alarma
	Extintor a base de polvo quimico
	Detector de humo
	Detector de temperatura
	Circuito de entrada
	Circuito de salida



NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO
TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS
ELIZABETH

UNIVERSITARIO:

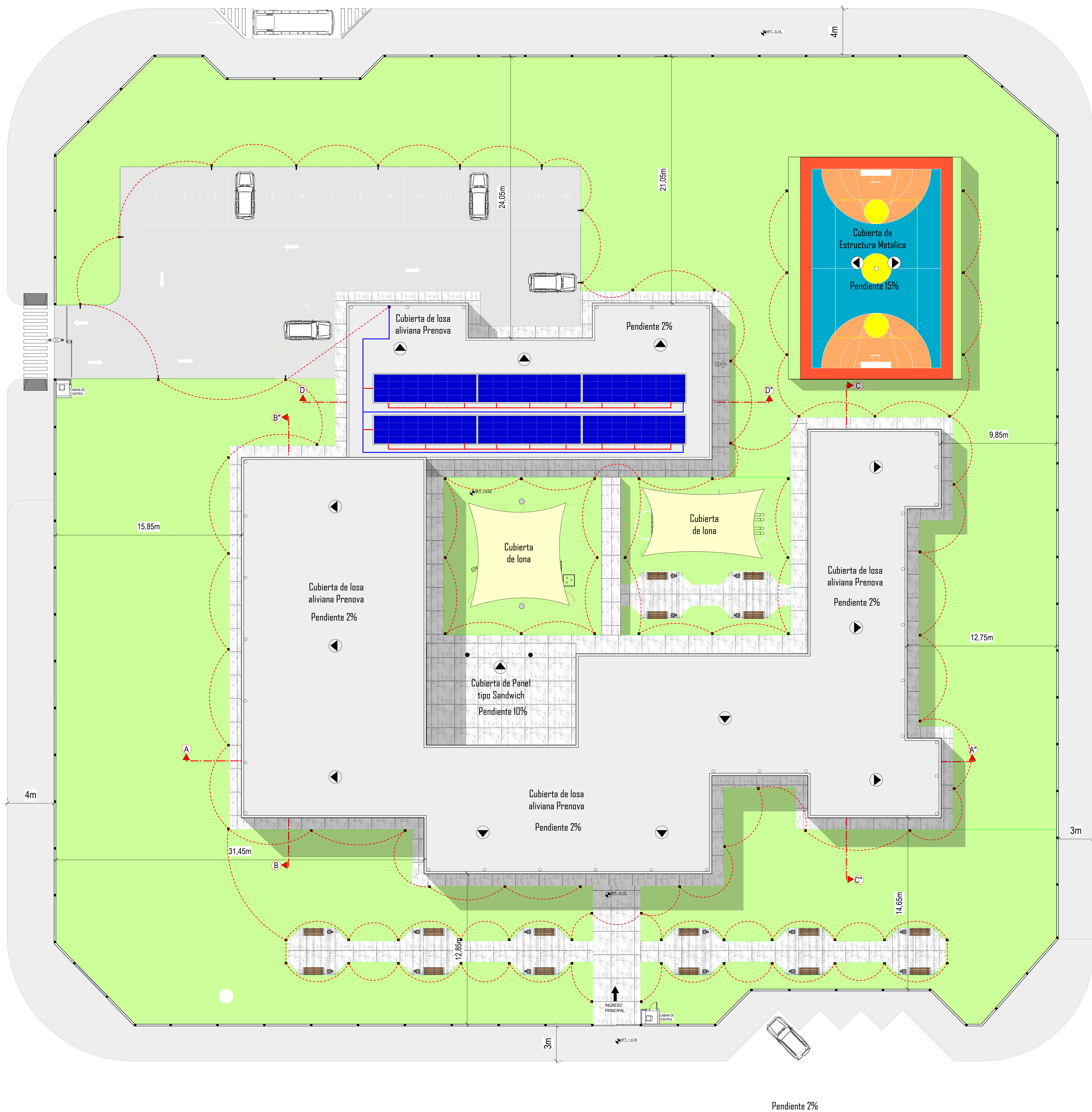
BEJARANO VALDEZ
MAURICIO

FECHA: JULIO/2023

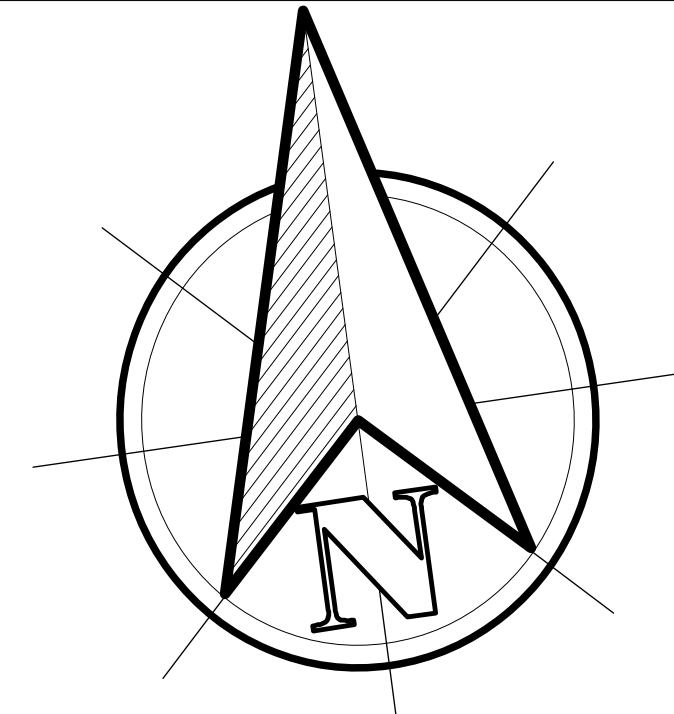
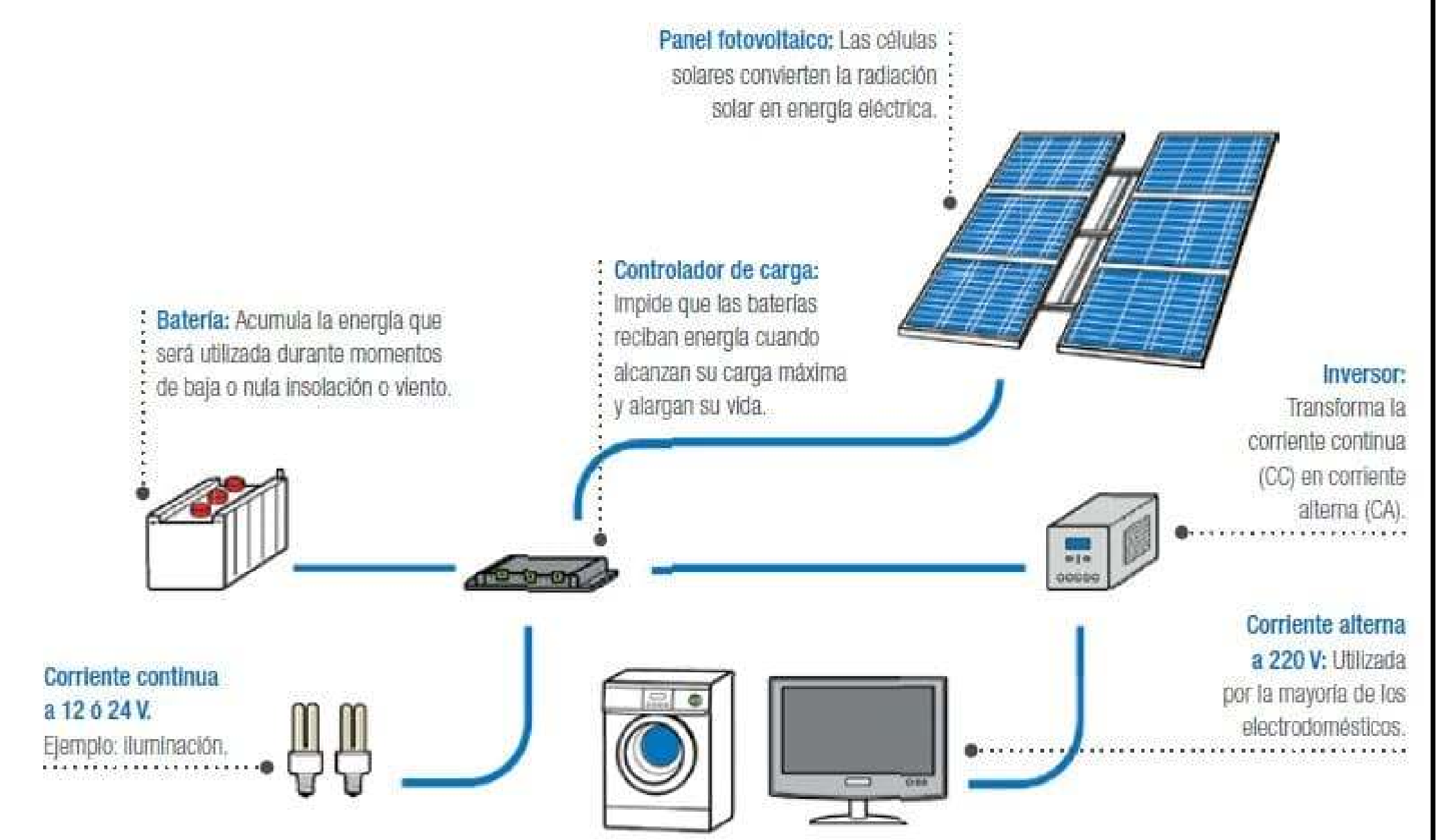
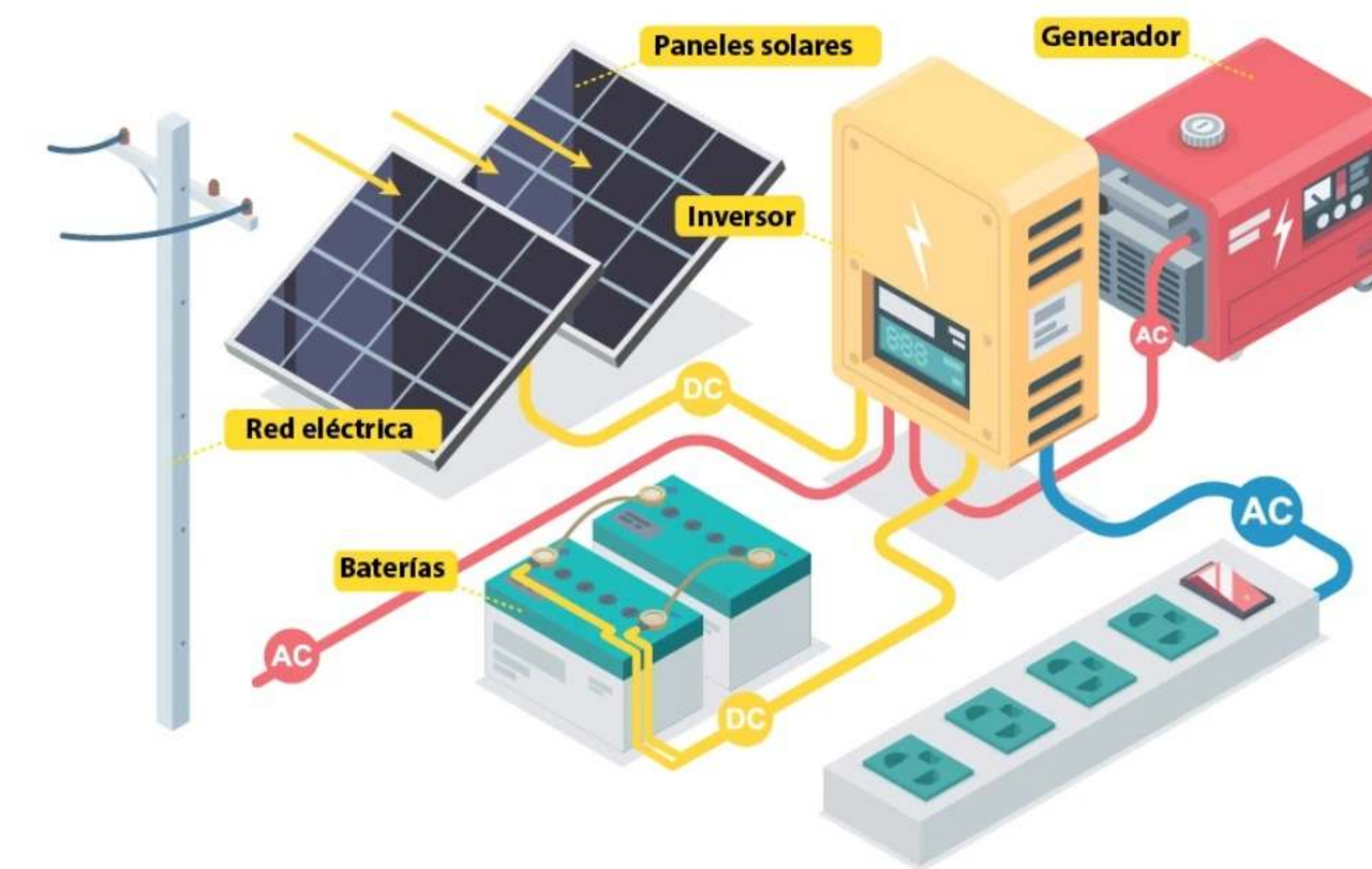
LAMINA: **36**

ESC: 1:100

INSTALACIONES
CONTRA INCENDIOS
PLANTA ALTA



REFERENCIAS	
	Panel solar
	Instalacion de panel solar
	Bajante de instalacion
	Circuito iluminacion exterior
	Luminaria A
	Luminaria B



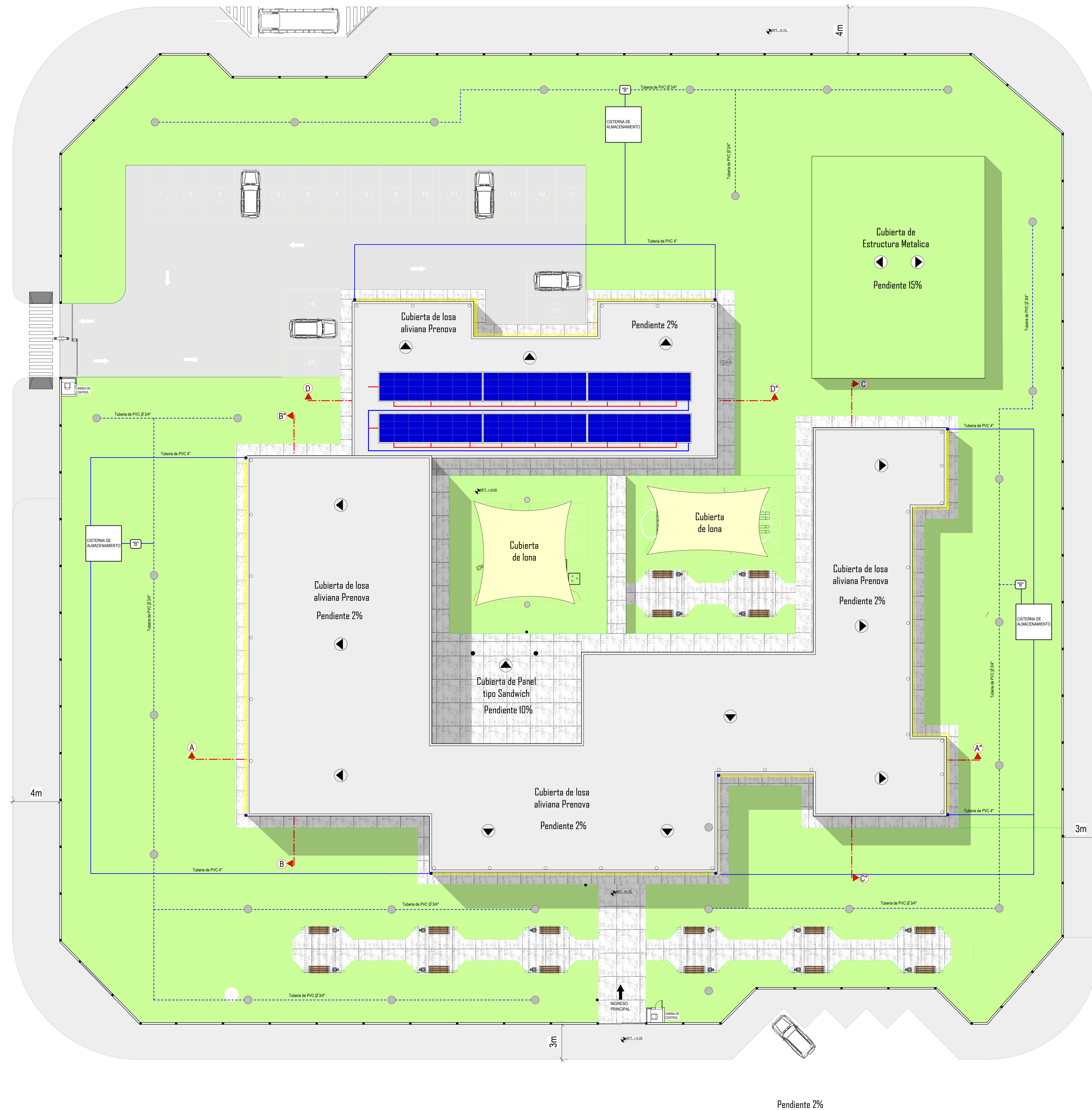
U
A
J
M
S



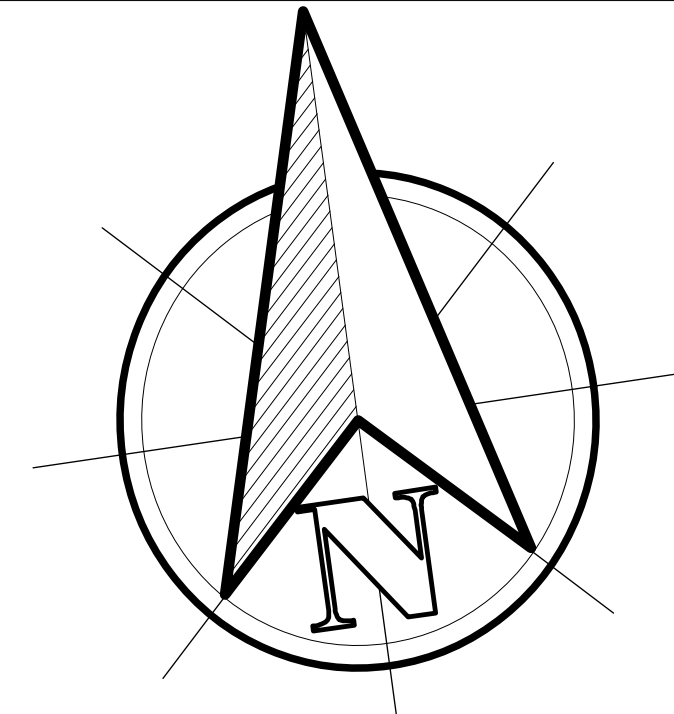
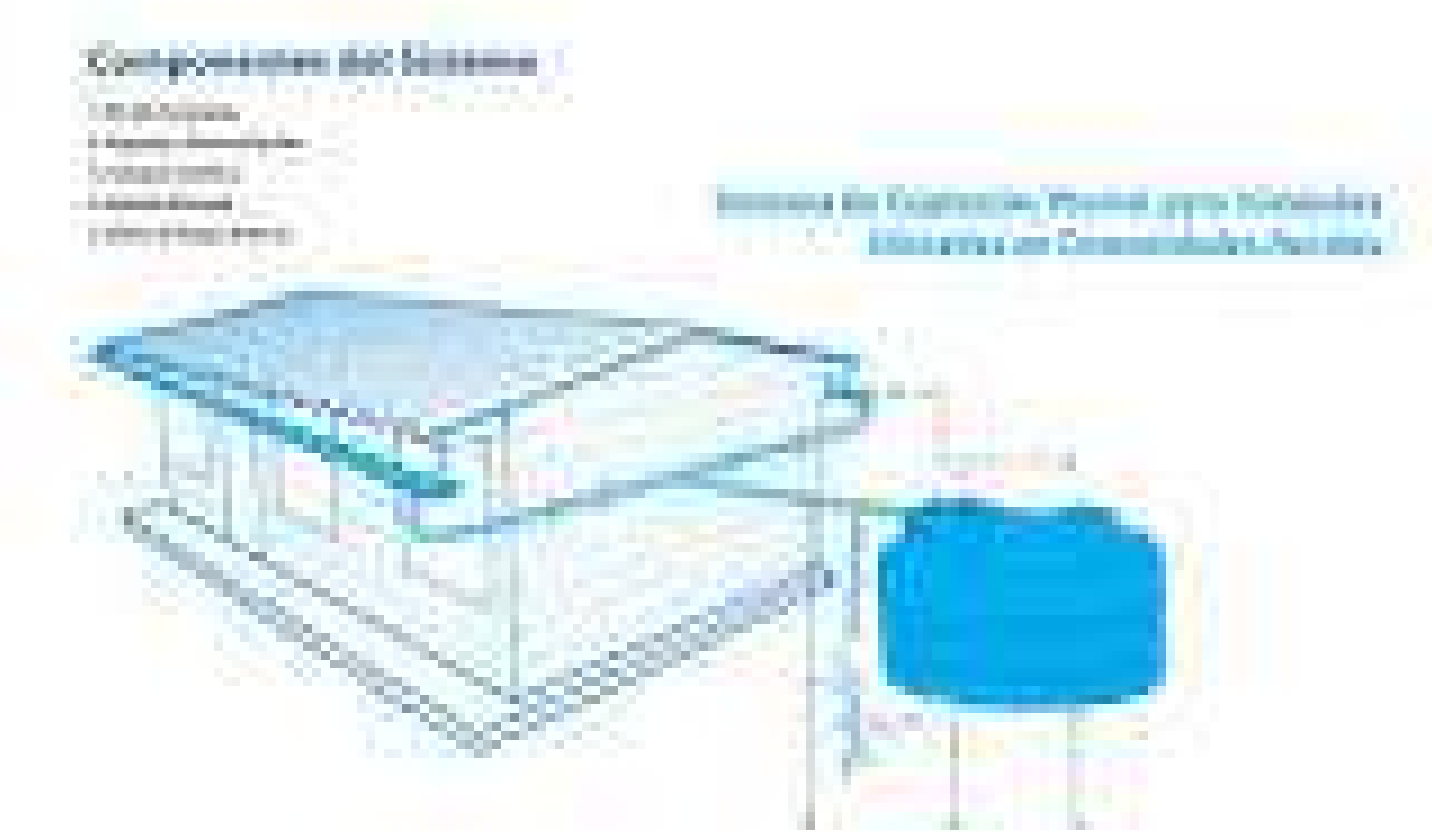
NOMBRE DEL PROYECTO:
"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:
PROYECTO DE GRADO TES 501
 DOCENTE:
ARQ. TORREZ BATALLANOS ELIZABETH
 UNIVERSITARIO:
BEJARANO VALDEZ MAURICIO
 FECHA: JULIO /2023

LAMINA: **37**
 ESC: 1:150
PANELES SOLARES



REFERENCIAS	
T	Tanque de almacenamiento
B	Bomba
(Yellow dashed line)	Canaleta pendiente 2%
(Blue dot)	Bajante tubería de PVC 4"
(Black dot)	Aspesores de riego
(Blue line)	Tubería de PVC 4"
(Dotted blue line)	Tubería de PVC 3/4"



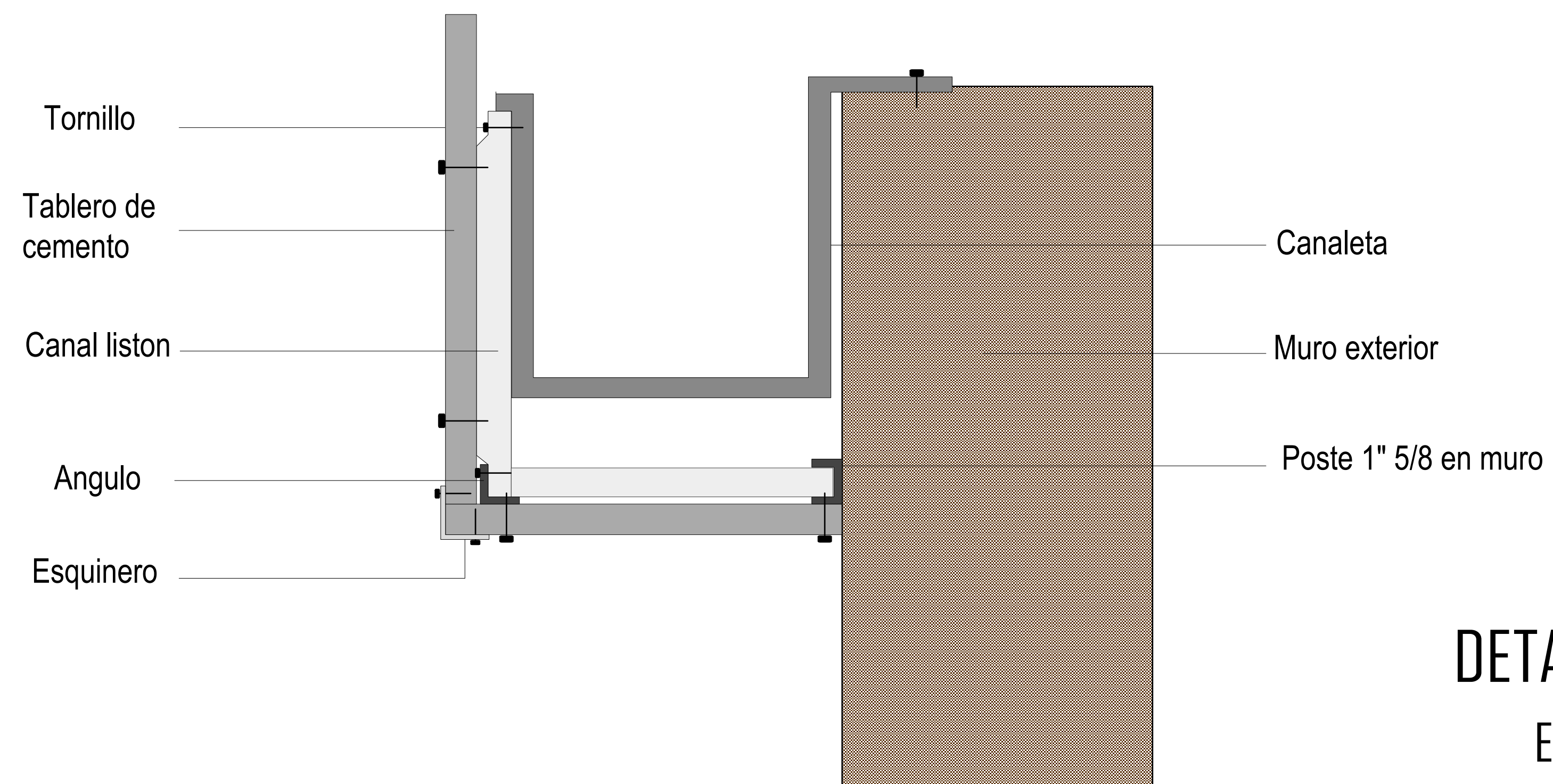
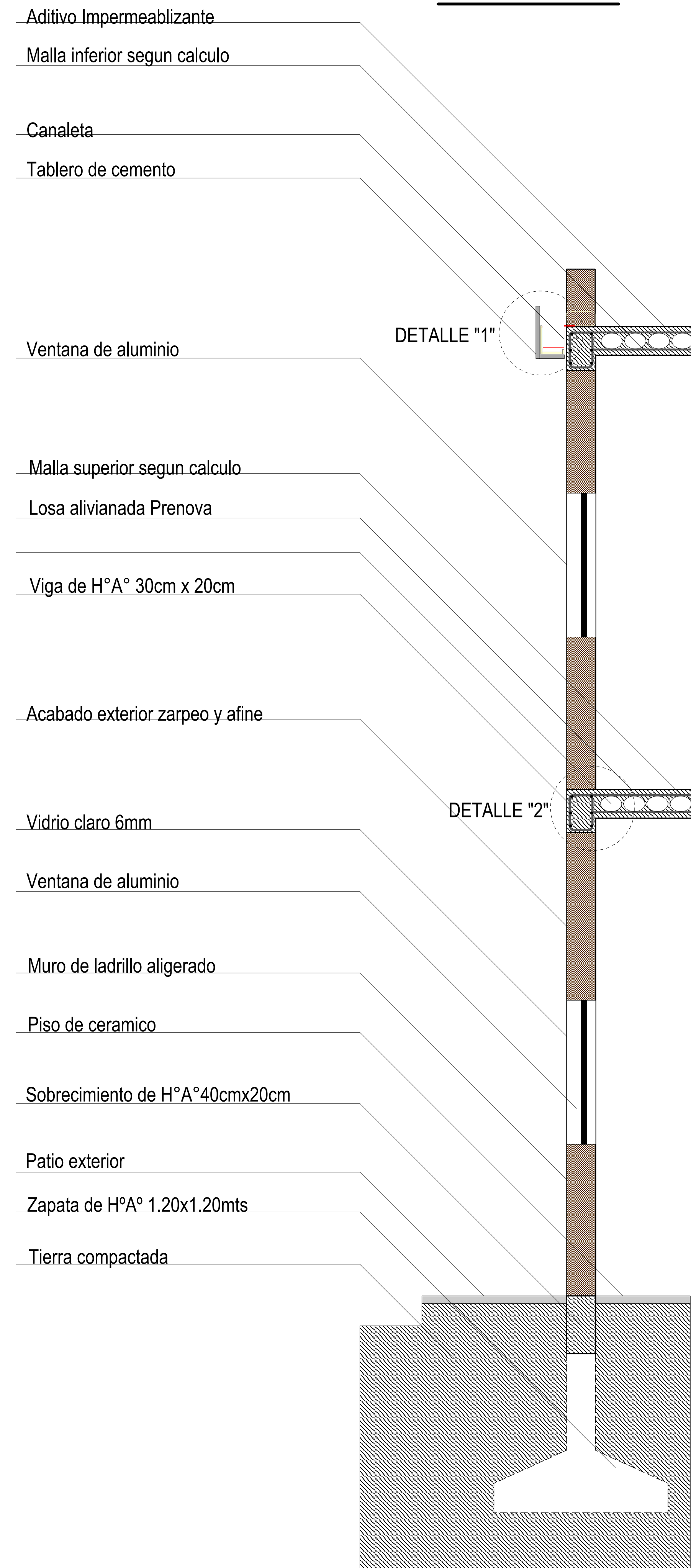
U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:
"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

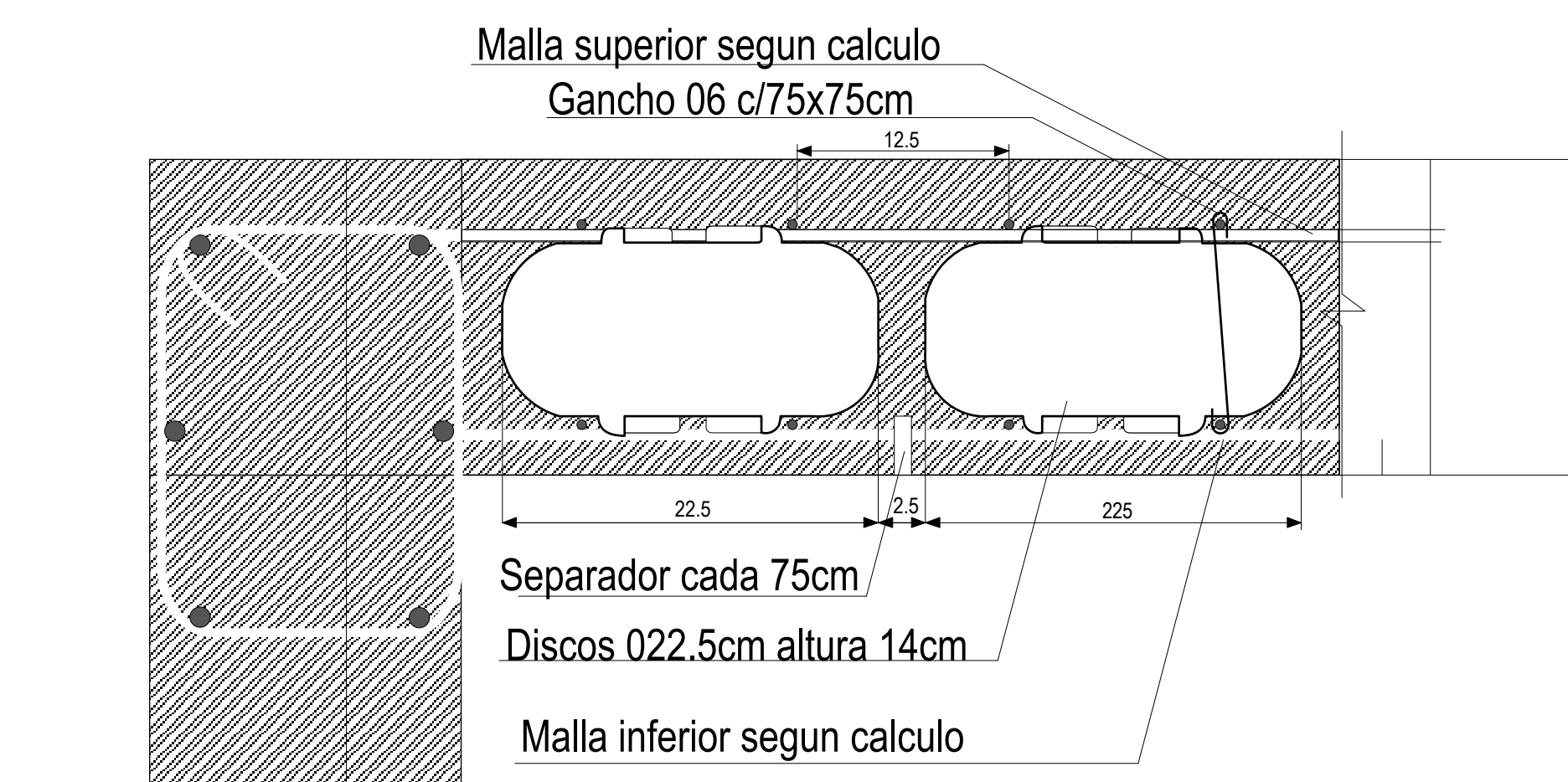
MATERIA:
PROYECTO DE GRADO TES 501
 DOCENTE:
ARQ. TORREZ BATALLANOS ELIZABETH
 UNIVERSITARIO:
BEJARANO VALDEZ MAURICIO
 FECHA: JULIO /2023

LAMINA: **38**
 ESC: 1:150
CAPTACION DE AGUAS DE LLUVIA

CORTE DE BORDE ELEVACION

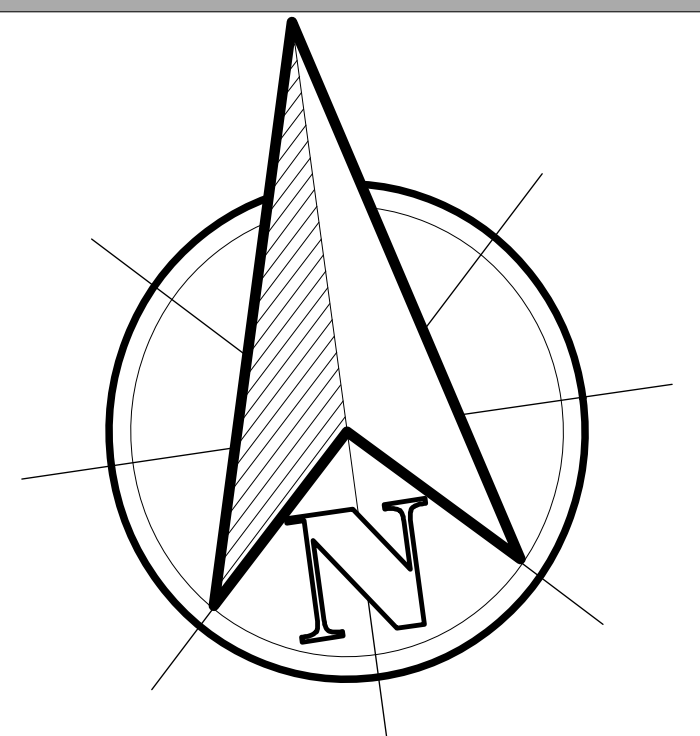
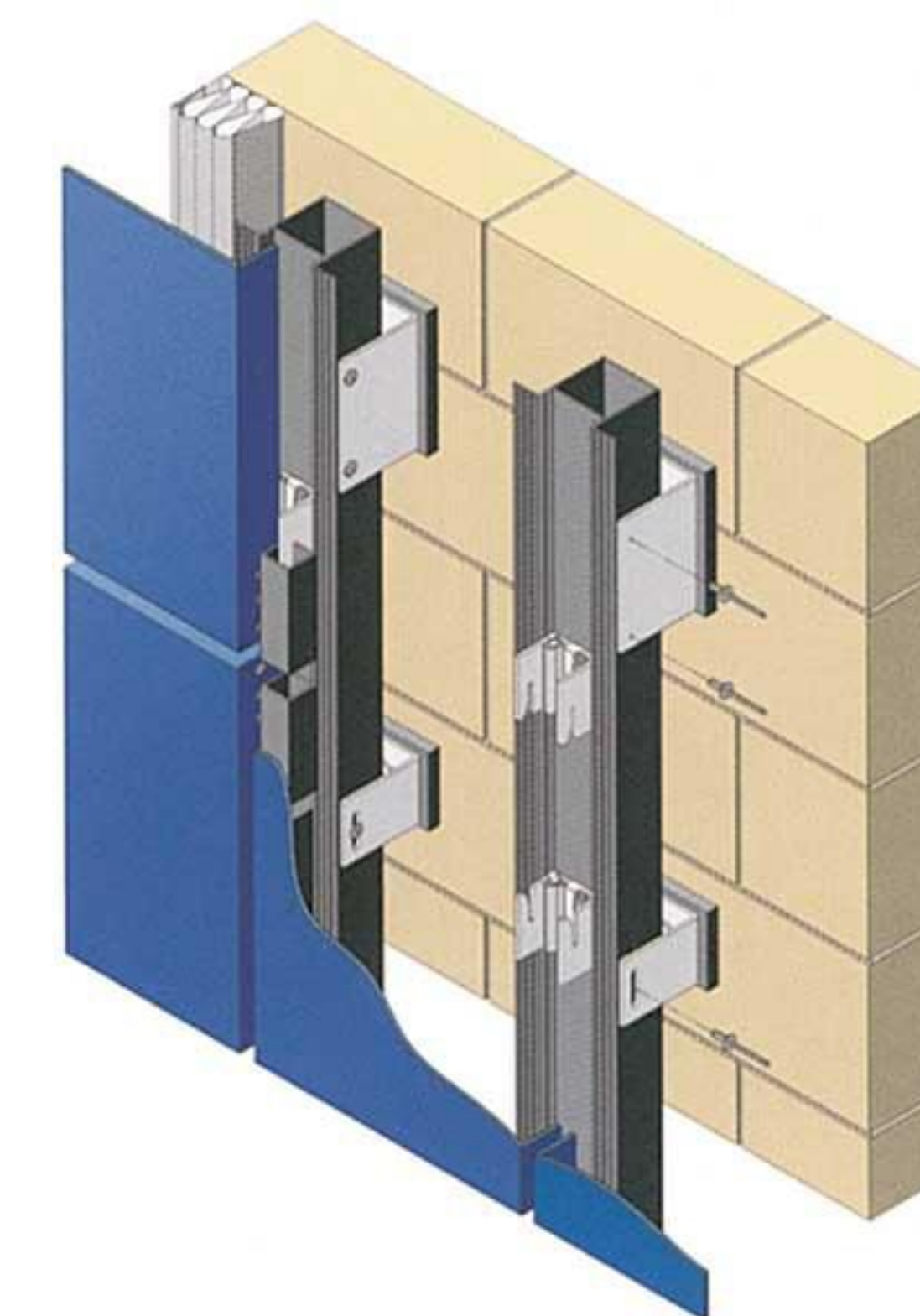
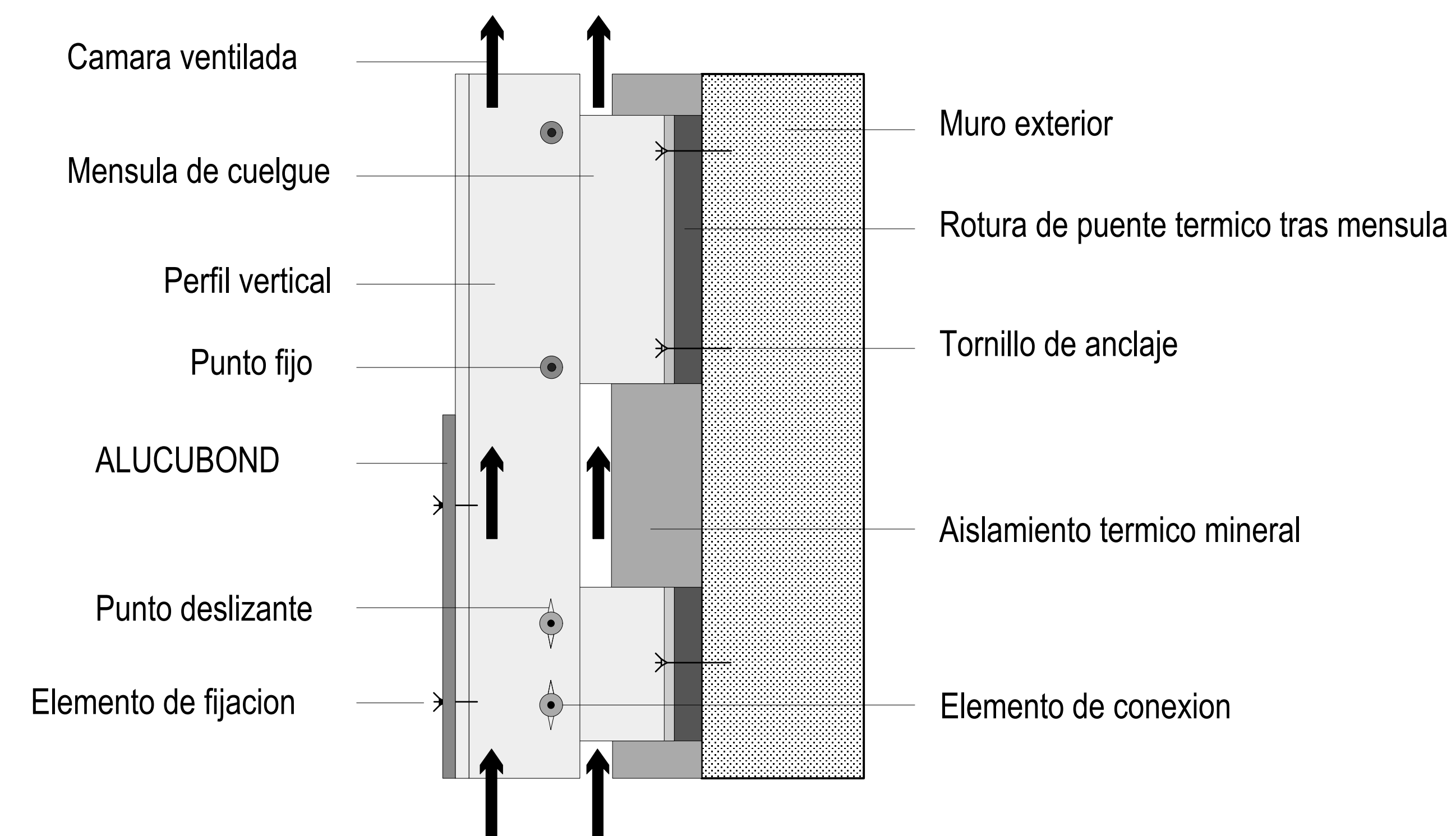


DETALLE "1"
ESC: 1.2



DETALLE "2"
ESC: 1.4

SISTEMA DE FACHADA VENTILADA "ALUCUBOND"



U
A
J
M
S

NOMBRE DEL PROYECTO:

"CENTRO DE ATENCION INTEGRAL PARA NIÑOS EN SITUACION DE CALLE Y VULNERABILIDAD EN LA CIUDAD DE TARIJA"

MATERIA:

PROYECTO DE GRADO
TES 501

DOCENTE:

ARQ. TORREZ BATALLANOS
ELIZABETH

UNIVERSITARIO:

BEJARANO VALDEZ
MAURICIO

FECHA: 12 DE JUNIO/2023

LAMINA: **16**

ESC: 1.20

DETALLES
CONSTRUCTIVOS