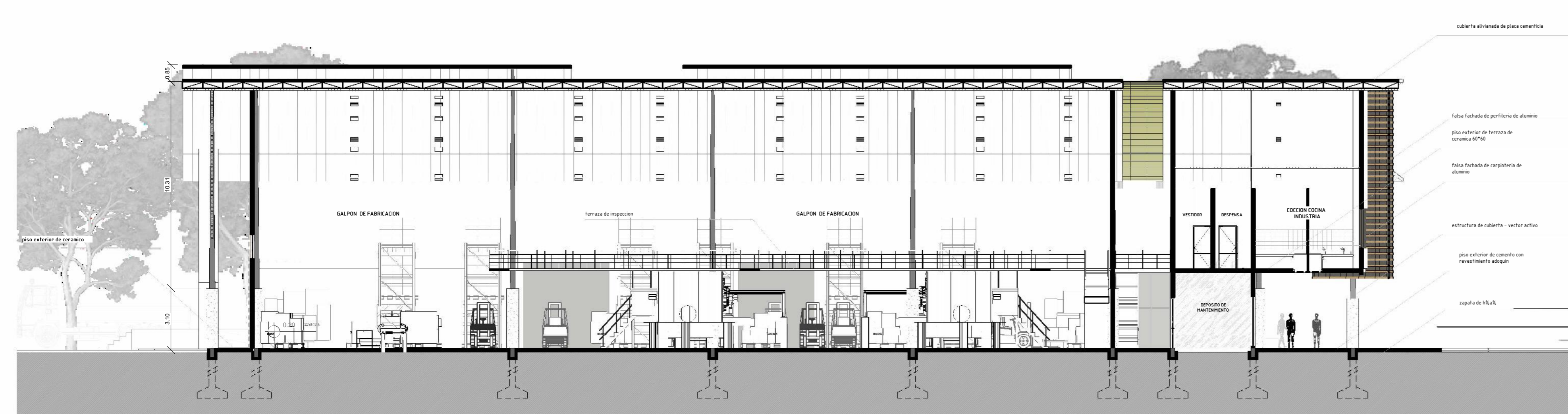


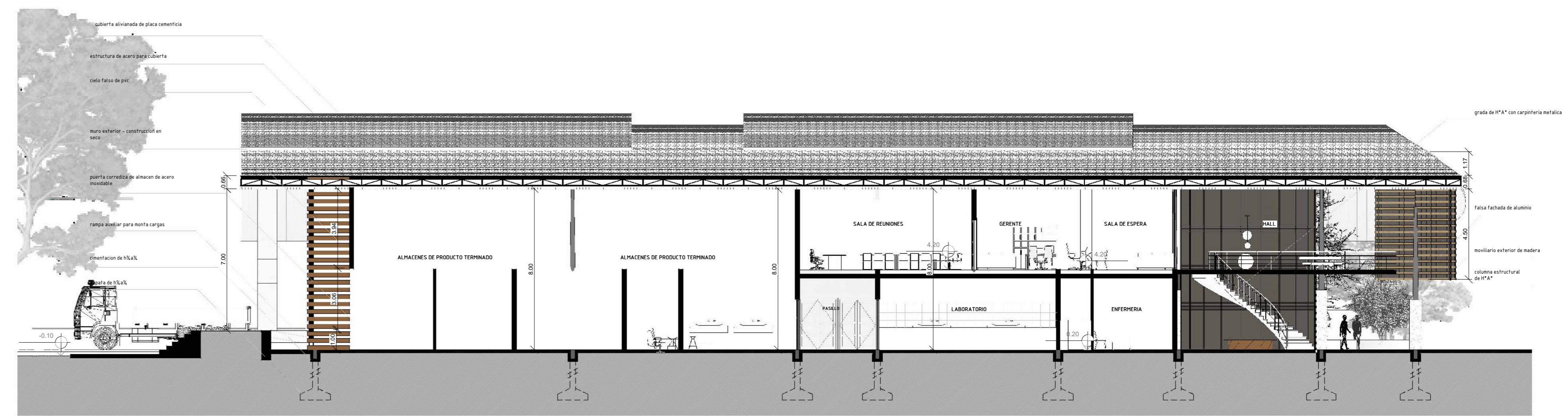
**CORTE PRINCIPAL A-A**

ESC: 1:150



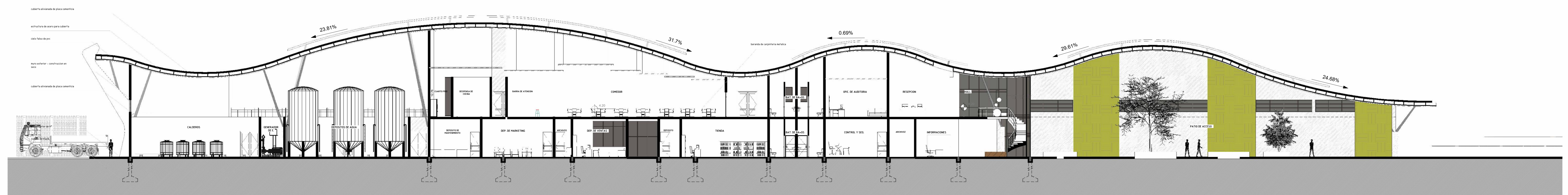
**CORTE LATERAL B-B**

ESC: 1:150



**CORTE LATERAL D-D**

ESC: 1:150



**CORTE PRINCIPAL C-C**

ESC: 1:150

UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA  
 CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE GRADO  
 "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA PLANTA DE PAPEL DERIVADO DE LOS RESIDUOS DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN EL MUNICIPIO DE BERMEJO"

ESTUDIANTE:  
 -RODRIGUEZ SALAZAR MIRTHA MADALI

DOCENTE GUIA:  
 -ARQ. DE LA SERNA ULLOA CARLOS ALBERTO

TRIBUNAL:  
 -ARQ. CIRO EDUARDO VARGAS LÓPEZ  
 -ARQ. ROSA PATRICIA MIRANDA SEGOVIA  
 -ARQ. LUIS JAVIER SÁNCHEZ MORALES

GRUPO: 6

GESTIÓN: 2023



LAMINA:



Cubierta alivianada con placas cementicias

Viga estructural de H°A°

Estructura de aceropara cubierta

Cielo falso de placas de pvc

tensor de estructura - vector activo

Panel de muro cortina con carpinteria de aluminio y vidrio doble

placa de yeso 10mm. para muro interior

Perfilera liviana de acero galvanizado para muro en seco

Aislamiento termico - acustico de fibra 07cm.

cielo falso de pvc

viga de encadenado de H° A°

contenedores de motor ecologico

piso ceramico interior de 60\*60

perfilera de acero para estructura en muro en seco

pedra mansana para piso interior

Cimentacion de H° A°

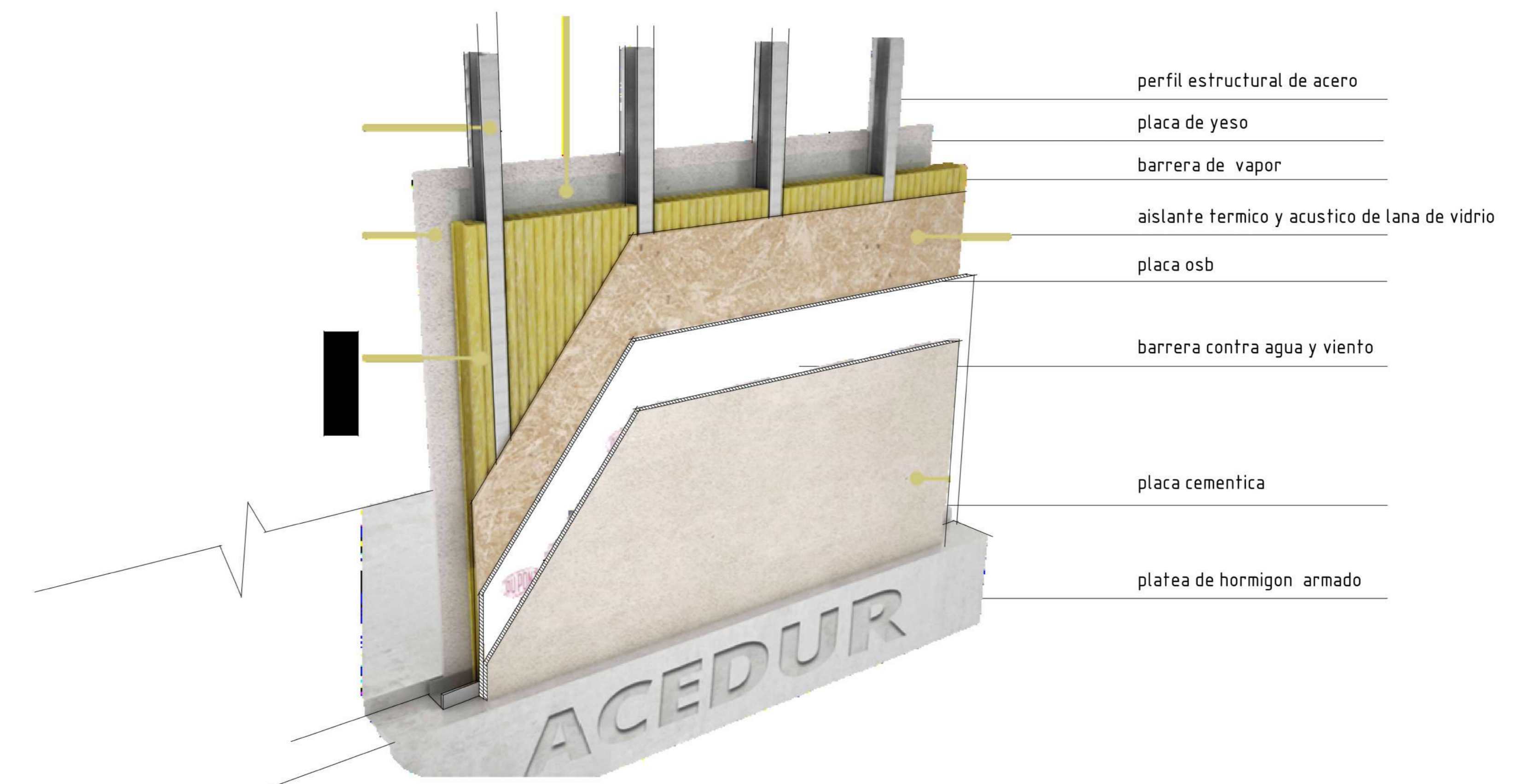
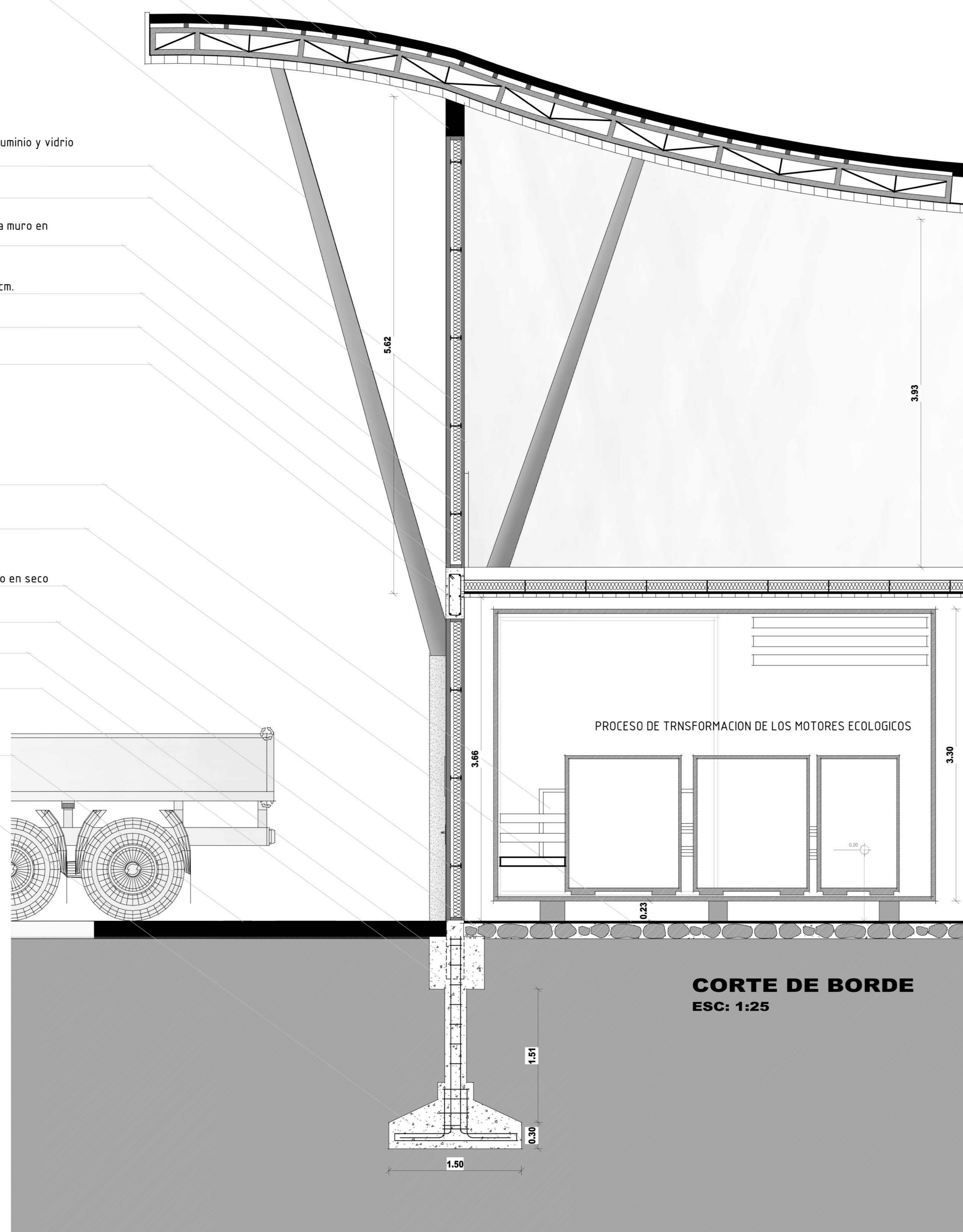
Armado estructural de columna

Piso exterior de H° A°

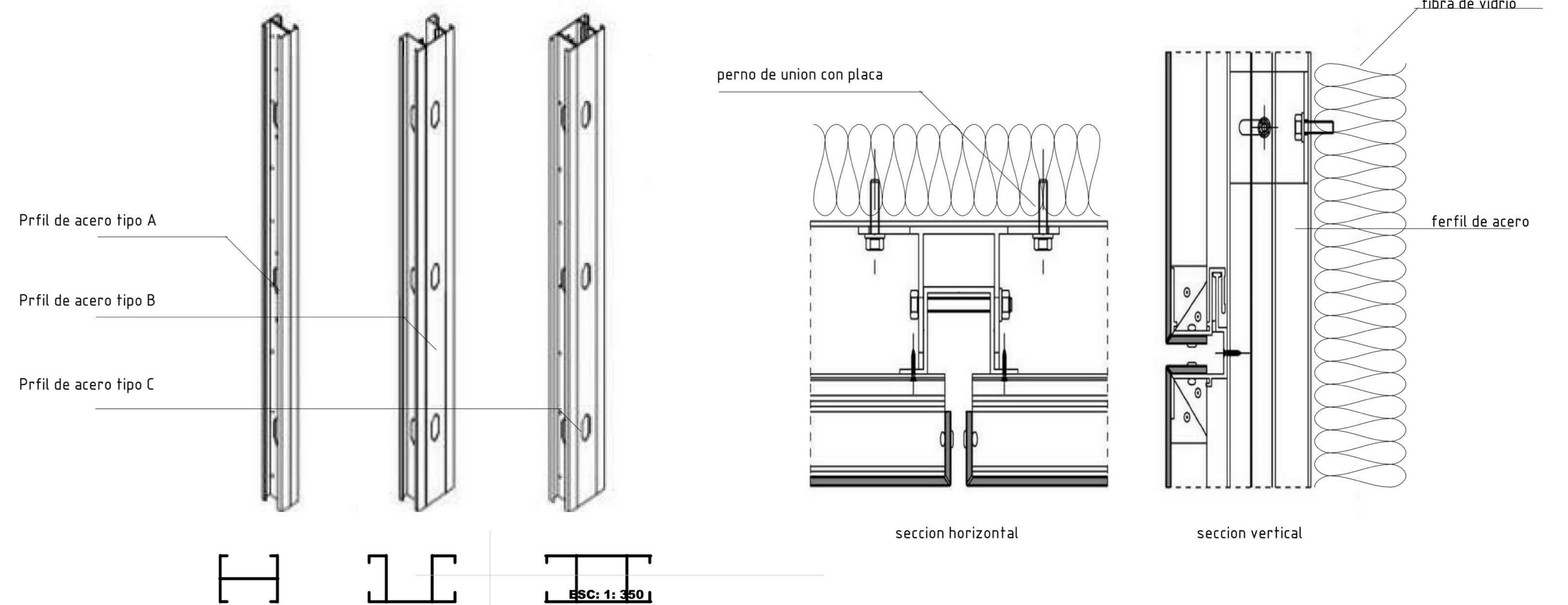
Zapata de H° A°

### DETALLES CONSTRUCTIVOS

ESC: INDICADA



Materiales de muro en seco



Tipos de perfiles

Detalles de perfiles de muro en seco







**FACHADA SUR - OESTE**

ESC: 1:150



**FACHADA SUR - ESTE**

ESC: 1:150



**FACHADA NOR - OESTE**

ESC: 1:150



**FACHADA NOR - ESTE**

ESC: 1:150

UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA  
 CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

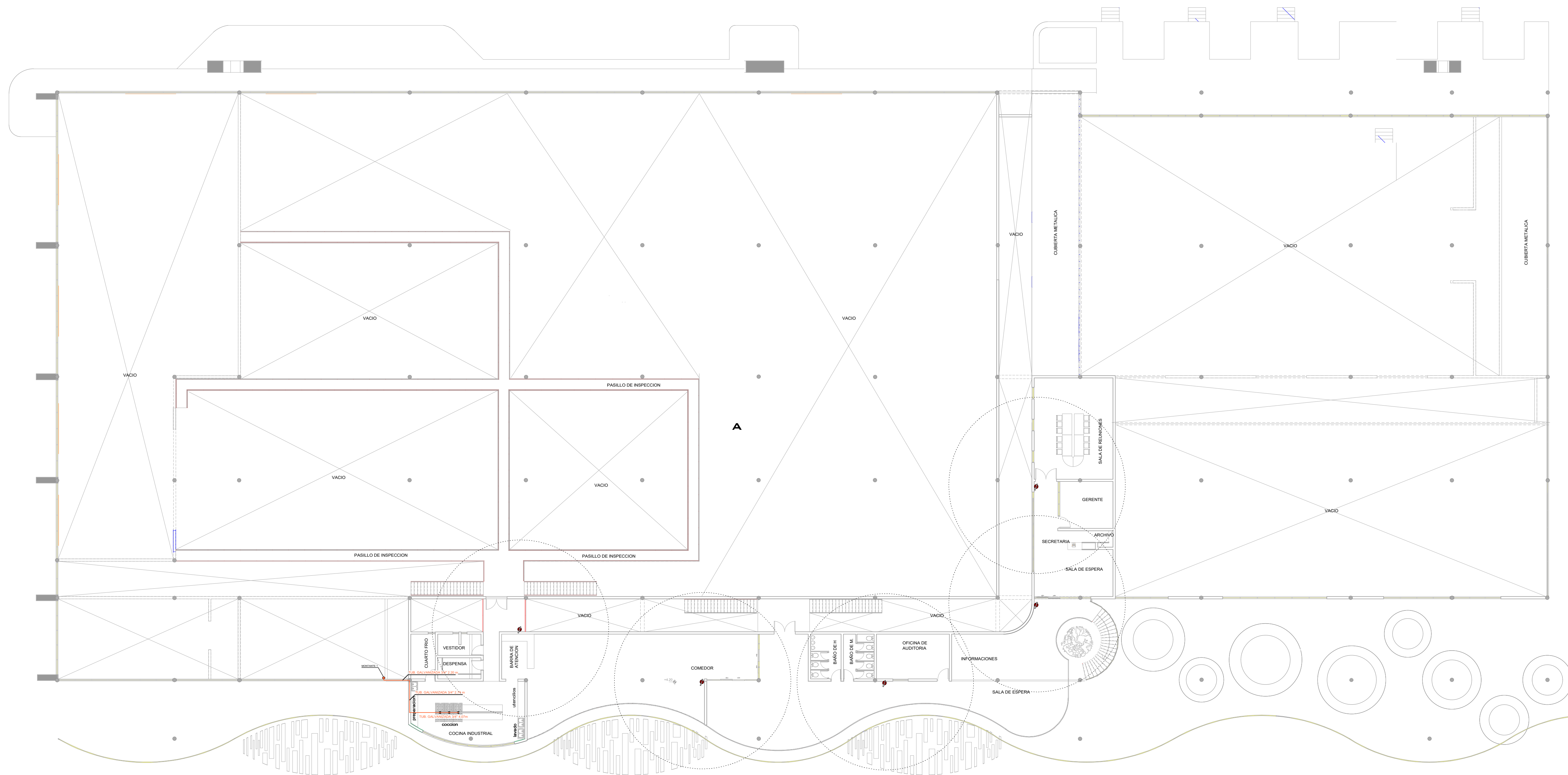
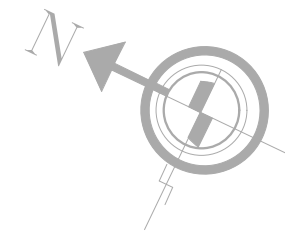
PROYECTO DE GRADO  
 "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA PLANTA DE PAPEL DERIVADO DE LOS RESIDUOS DE LA  
 CAÑA DE AZÚCAR EN EL MUNICIPIO DE BERMEJO"  
 ESTUDIANTE:  
 -RODRIGUEZ SALAZAR MIRTHA MADALI  
 DOCENTE GUIA:  
 -ARQ. DE LA SERNA ULLOA CARLOS ALBERTO

TRIBUNAL:  
 -ARQ. CIRO EDUARDO VARGAS LÓPEZ  
 -ARQ. ROSA PATRICIA MIRANDA SEGOVIA  
 -ARQ. LUIS JAVIER SÁNCHEZ MORALES  
 GRUPO: 6  
 GESTIÓN: 2023



LAMINA:





REFERENCIAS	
—	LLAVE DE PASO
□	CAMARA DE REGISTRO 40X40CM
—	TUB. DE DESAGUE PLOVIAL 3"
—	MEDIDOR DE GAS
—	TUB. GALVANIZADA 3/4"
○	MONTANTE DE TUB. PARA GAS
●	EXTINGUIDORES

## INSTALACION DE GAS Y CONTRAINCENDIOS PLANTA ALTA

ESCALA 1:200

**UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO**  
**FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA**  
**CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO**

**PROYECTO DE GRADO**  
**"DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA PLANTA DE PAPEL DERIVADO DE LOS RESIDUOS DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN EL MUNICIPIO DE BERMEJO"**

**ESTUDIANTE:**  
**-RODRIGUEZ SALAZAR MIRTHA MADALI**

**DOCENTE GUIA:**  
**-ARQ. DE LA SERNA ULLOA CARLOS ALBERTO**

**TRIBUNAL:**  
**-ARQ. CIRO EDUARDO VARGAS LÓPEZ**  
**-ARQ. ROSA PATRICIA MIRANDA SEGOVIA**  
**-ARQ. LUIS JAVIER SÁNCHEZ MORALES**

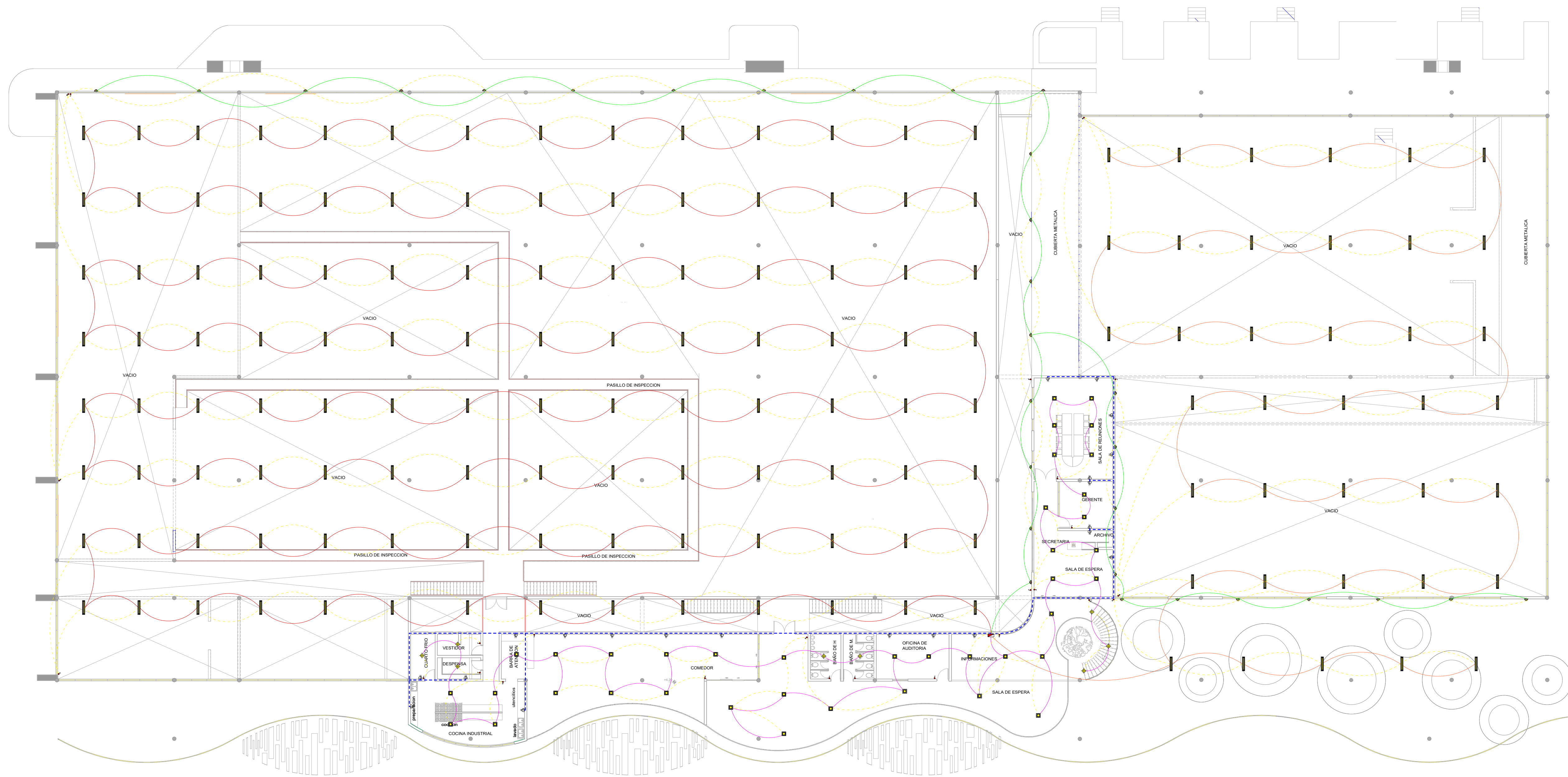
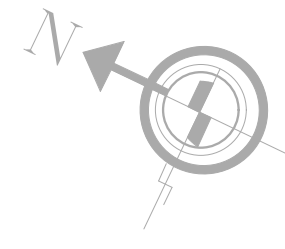
**GRUPO: 6**

**GESTIÓN: 2023**



**LAMINA:**





REFERENCIAS	
	ILUMINACION LED 45 V.A.
	ILUMINACION INCANDESCENTE
	ILUMINACION LED TUBO 40x80 W
	ILUMINACION DE PARED
	INTERRUPTOR SIMPLE
	INTERRUPTOR DOBLE
	INTERRUPTOR TRIPLE
	TOMA CORRIENTE
	COMUTADOR
	MEDIDOR TRIFASICO
	TABLERO GENERAL
	TABLERO DE DISTRIBUCION
	PUESTA A TIERRA
	MATRIZ DE DISTRIBUCION
	CIRCUITO A TABLERO SECUNDARIO
	CIRCUITO DE TOMACORRIENTES
	CIRCUITO DE ILUMINACION 1
	CIRCUITO DE ILUMINACION 2
	CIRCUITO DE ILUMINACION 3

## INSTALACION ELÉCTRICA PLANTA ALTA

ESCALA 1:200

**UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO**  
**FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA**  
**CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO**

**PROYECTO DE GRADO**  
**“DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA PLANTA DE PAPEL DERIVADO DE LOS RESIDUOS DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN EL MUNICIPIO DE BERMEJO”**

**ESTUDIANTE:**  
**-RODRIGUEZ SALAZAR MIRTHA MADALI**

**DOCENTE GUIA:**  
**-ARQ. DE LA SERNA ULLOA CARLOS ALBERTO**

**TRIBUNAL:**  
**-ARQ. CIRO EDUARDO VARGAS LÓPEZ**  
**-ARQ. ROSA PATRICIA MIRANDA SEGOVIA**  
**-ARQ. LUIS JAVIER SÁNCHEZ MORALES**

**GRUPO: 6**

**GESTIÓN: 2023**



**LAMINA:**