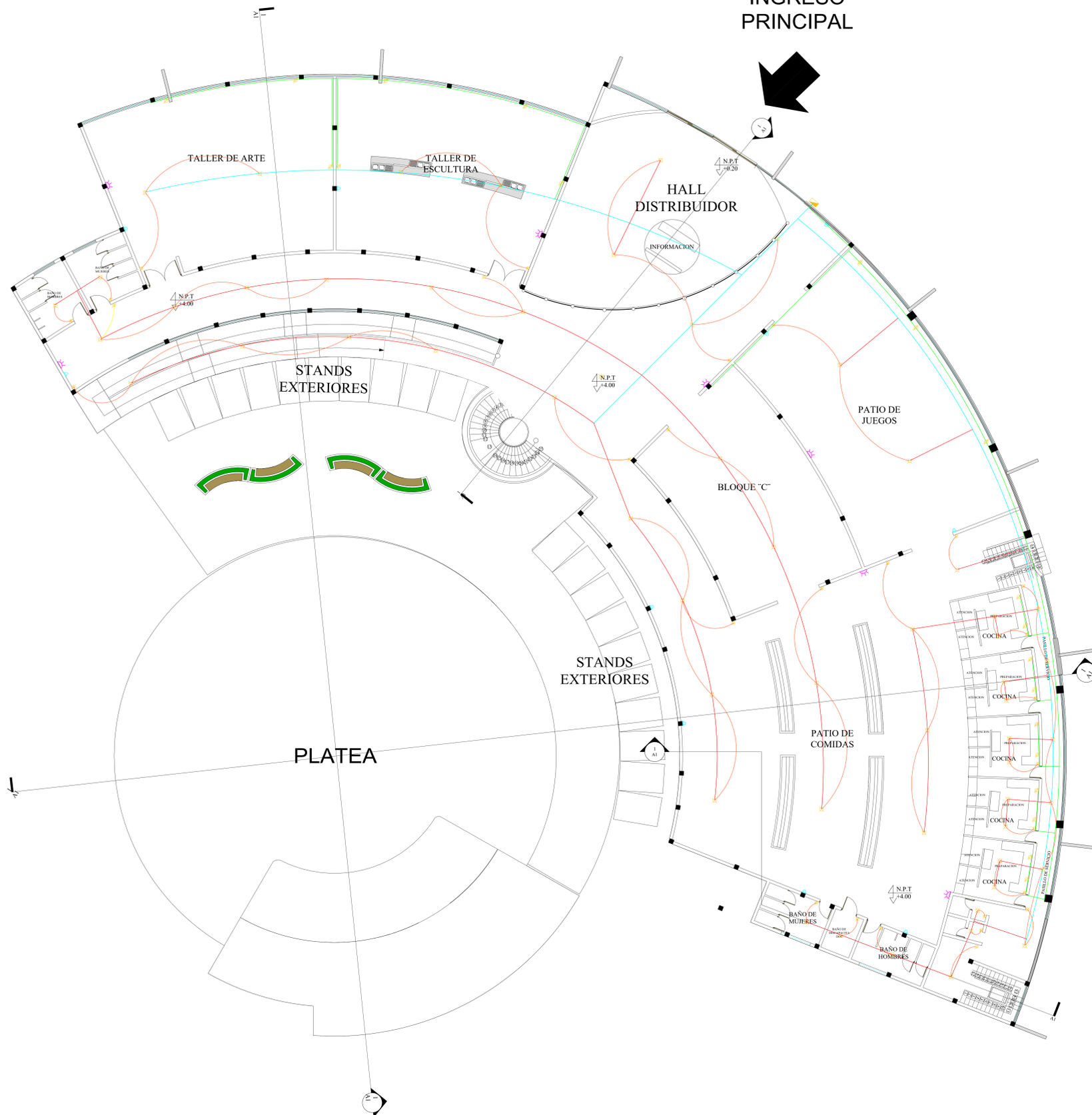


AREA DE DESCARGA

INGRESO PRINCIPAL



INSTALACION ELECTRICA PLANTA ALTA

ESC. 1:100

LEYENDA DE ELECTRICIDAD

	CABLE TRAY DE CABLES
	REGISTRO DE ENERGIA
	SALIDA DE CABLES
	APAGADOR
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL
	CABLE TRAY DE RED PRINCIPAL
	CABLE TRAY DE APAGADOR
	CABLE DE DISTRIBUCION
	CABLE DE CONTACTO
	CAMARA DE SEGURIDAD

AREA DE DESCARGA

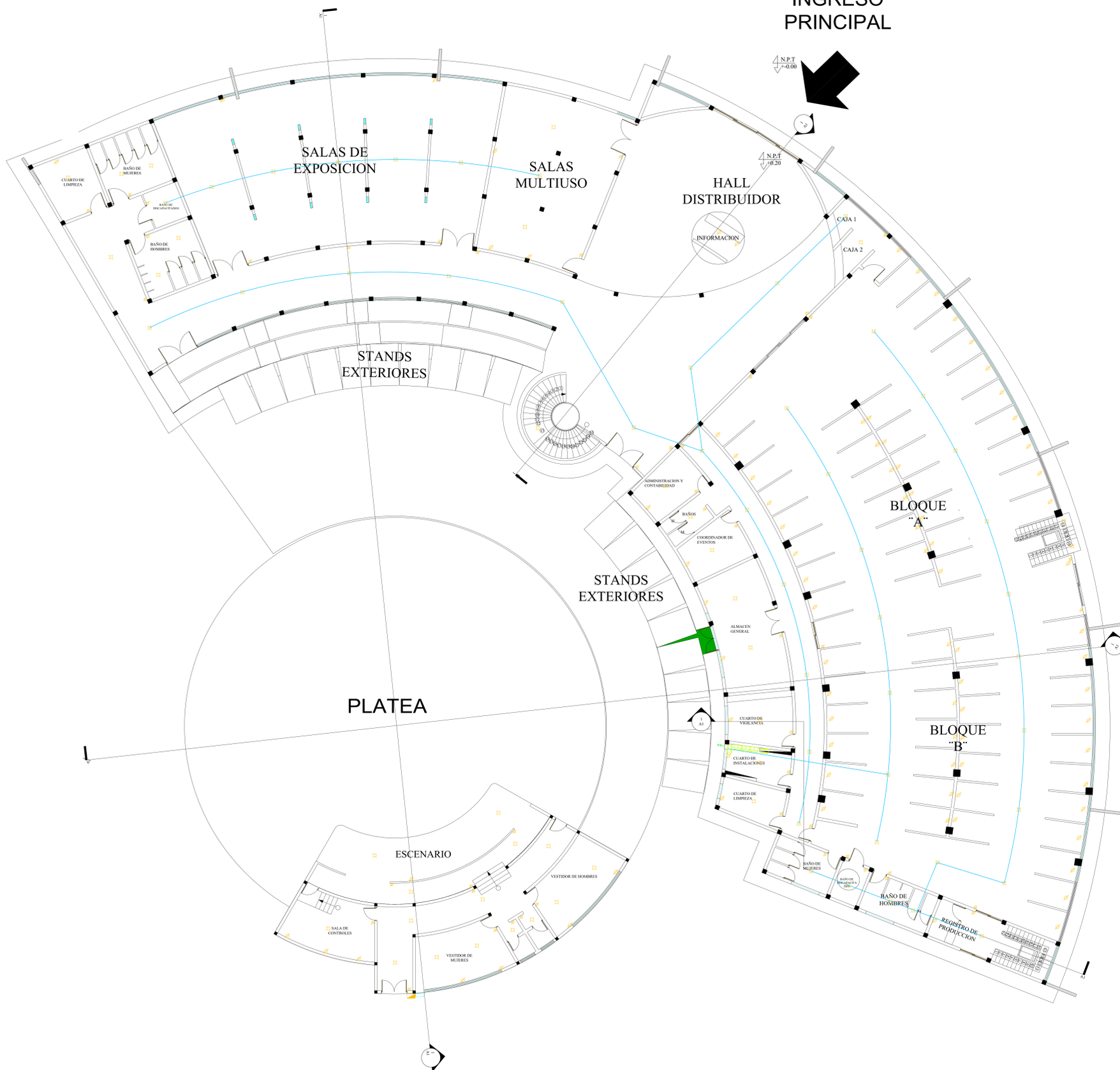


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
 FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO:
 DISEÑO DE UN CAMPO FERIAL AGROPECUARIO
 MULTIUSOS PARA EL MUNICIPIO DE TUPIZA
 MATERIA: PROYECTO DE GRADO
 DOCENTE: ARQ. PATRICIA MIRANDA SEGOVIA

UNIVERSITARIA:
 OVANDO ROMAN JAQUELINN LUCERO
 CARACTER:
 INSTALACIONES
 FECHA: 01/12/2021

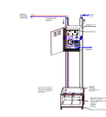
INGRESO PRINCIPAL



INSTALACION ESPECIAL PLANTA ALTA

ESC. 1:100

AREA DE DESCARGA



LEYENDA DE PANELES SOLARES ELECTRICOS	
	ACOMETRICA
	TABLERO DE DISTRIBUCION
	REGULADOR
	BATERIA
	INVERSOR
	CABLEADO ELECTRICO 4 mm ²
	SUBE CABLEADO ELECTRICO
	LUMINARIA

SIMBOLOS DE ACTIVACION	
	ACTIVACION
	DESACTIVACION



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

PROYECTO:
 DISEÑO DE UN CAMPO FERIAL AGROPECUARIO
 MULTIUSOS PARA EL MUNICIPIO DE TUPIZA

MATERIA: PROYECTO DE GRADO

UNIVERSITARIA:
 OVANDO ROMAN JAQUELINN LUCERO

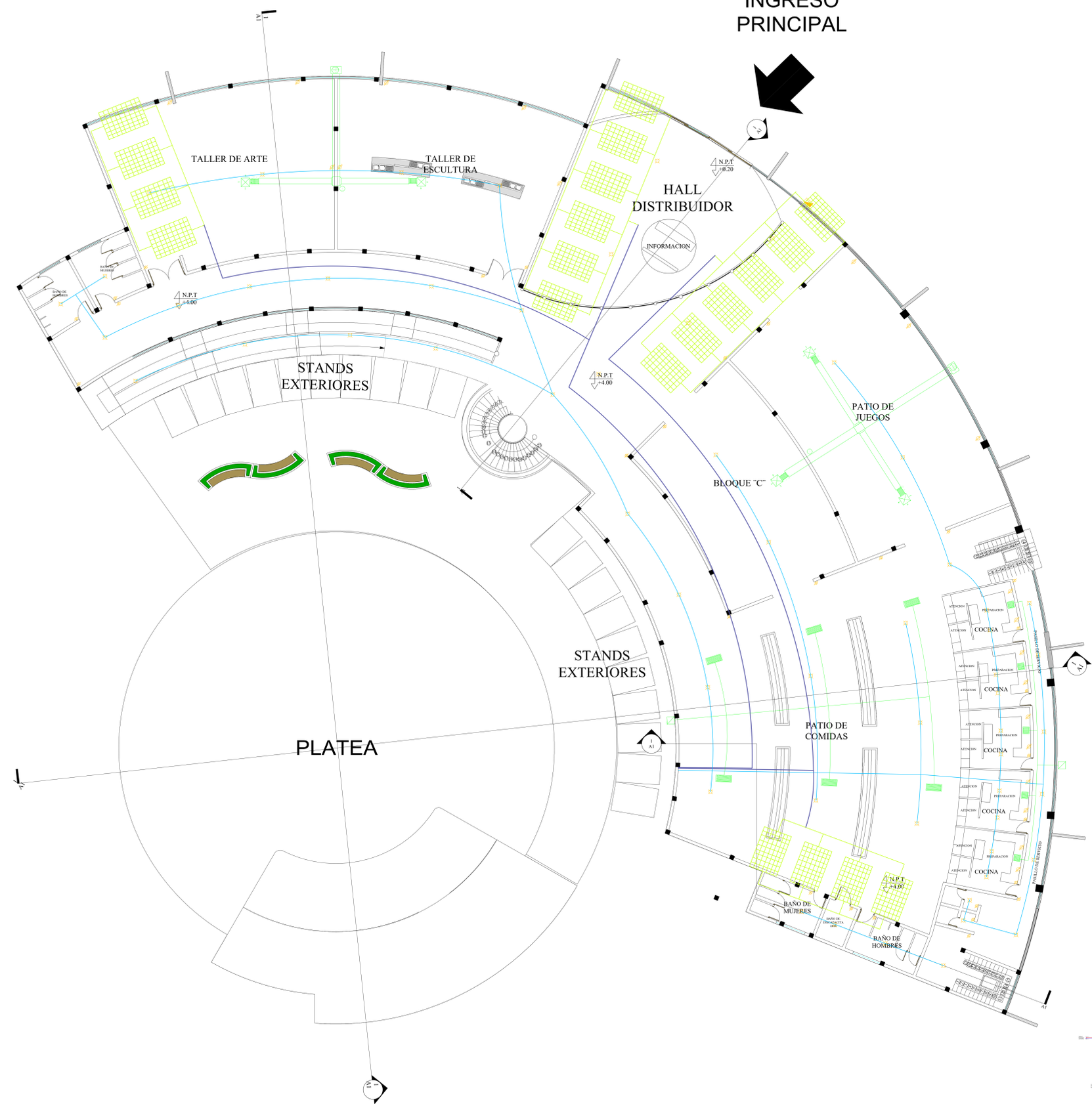
CARACTER:
 INSTALACIONES

DOCENTE: ARO. PATRICIA MIRANDA SEGOVIA

FECHA: 01/12/2021

LAMINA
 15.1
 22

INGRESO PRINCIPAL



INSTALACION ELECTRICA PLANTA BAJA

ESC. 1:100

AREA DE DESCARGA

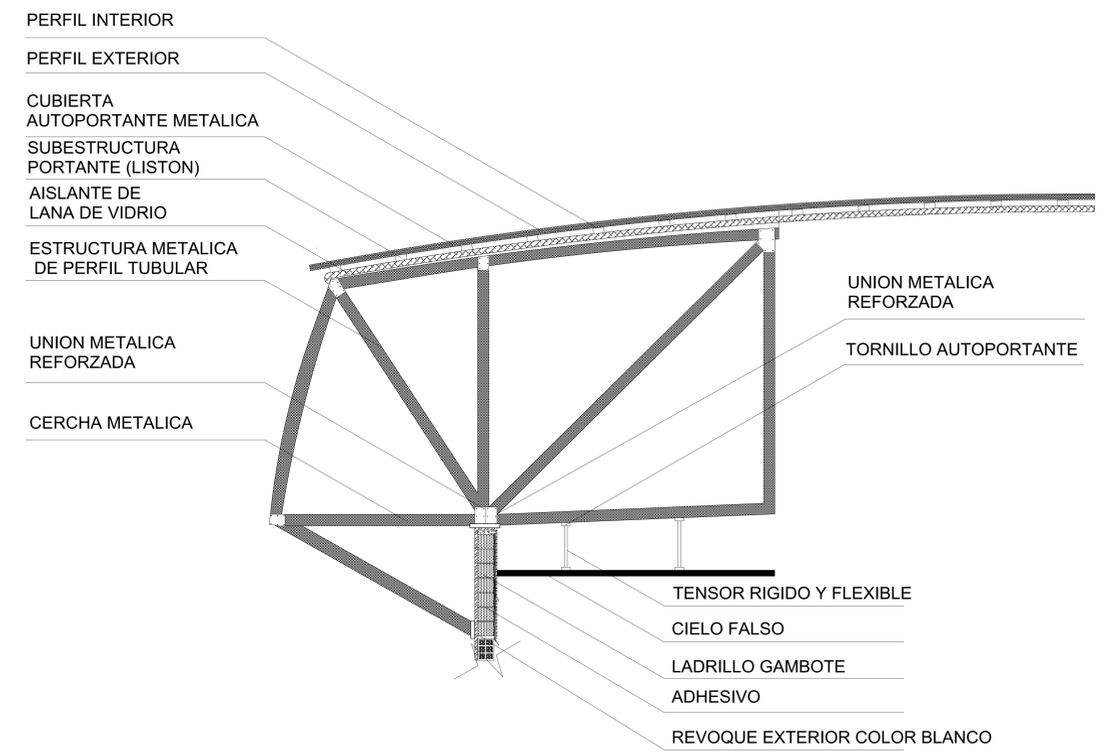
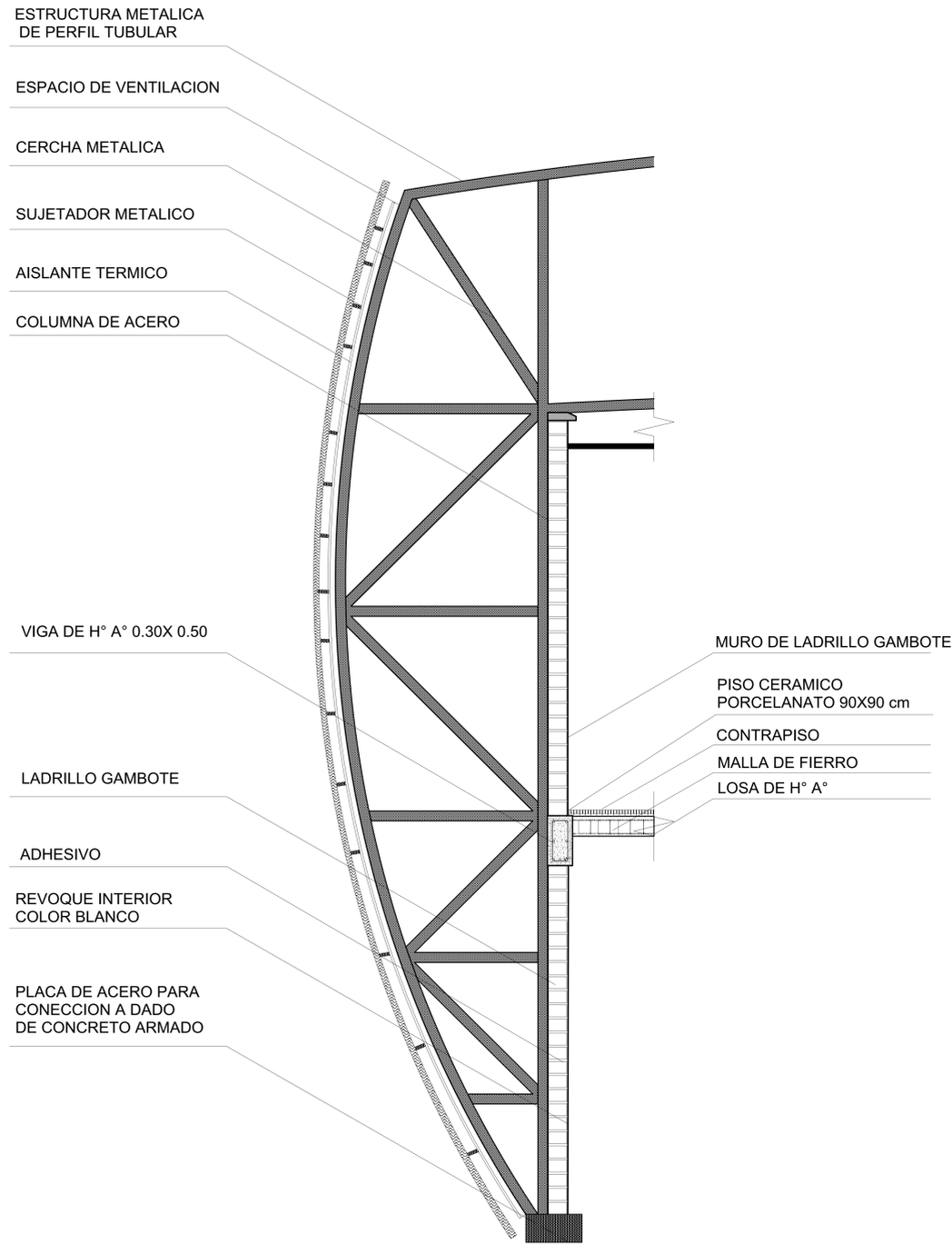
LEYENDA DE PANELES SOLARES ELECTRICOS

	ACOMETIDA
	TABLERO DE DISTRIBUCION
	REGULADOR
	BATERIA
	INVERSOR
	CABLEADO ELECTRICO 4 mm²
	SUBE CABLEADO ELECTRICO
	LUMINARIA

LEYENDA DE SIMBOLOS

	INTERRUPTOR
	TOMA DE CORRIENTE
	SALIDA DE EMERGENCIA
	ALARMA DE INCENDIO

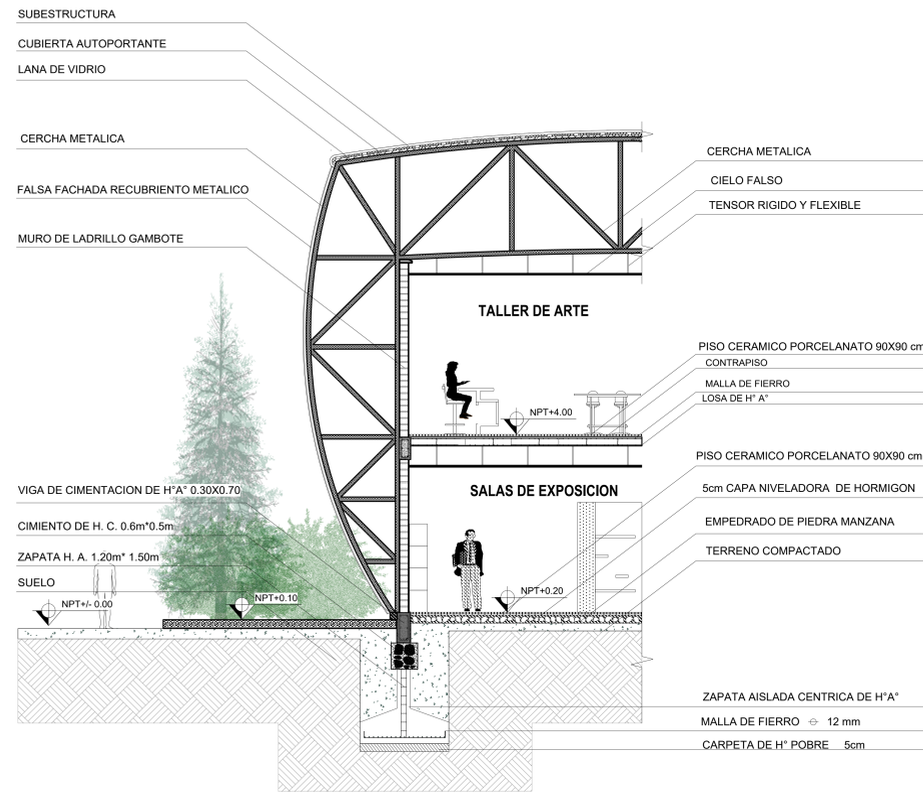




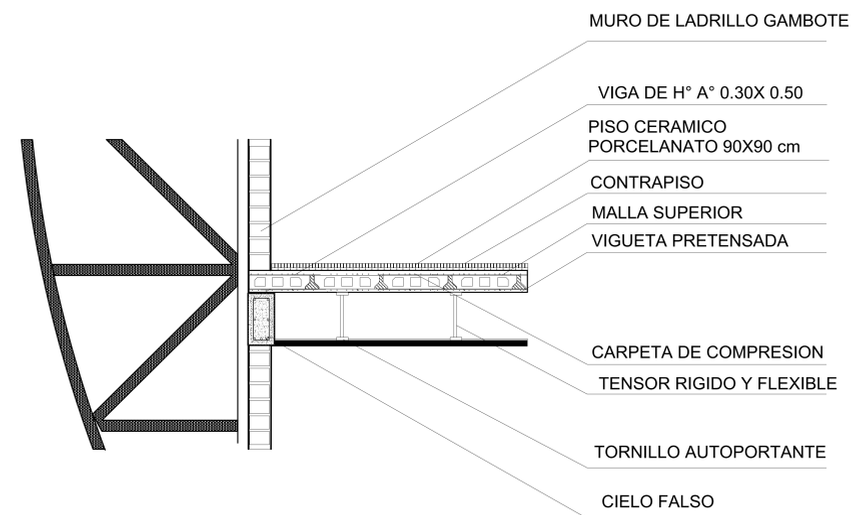
DETALLE DE FALSA FACHADA
ESC. 1:20

DETALLE DE CUBIERTA
ESC. 1:20





CORTE DE BORDE
ESC. 1:50



DETALLE DE LOSA DE ENTREPISO
ESC. 1:20

