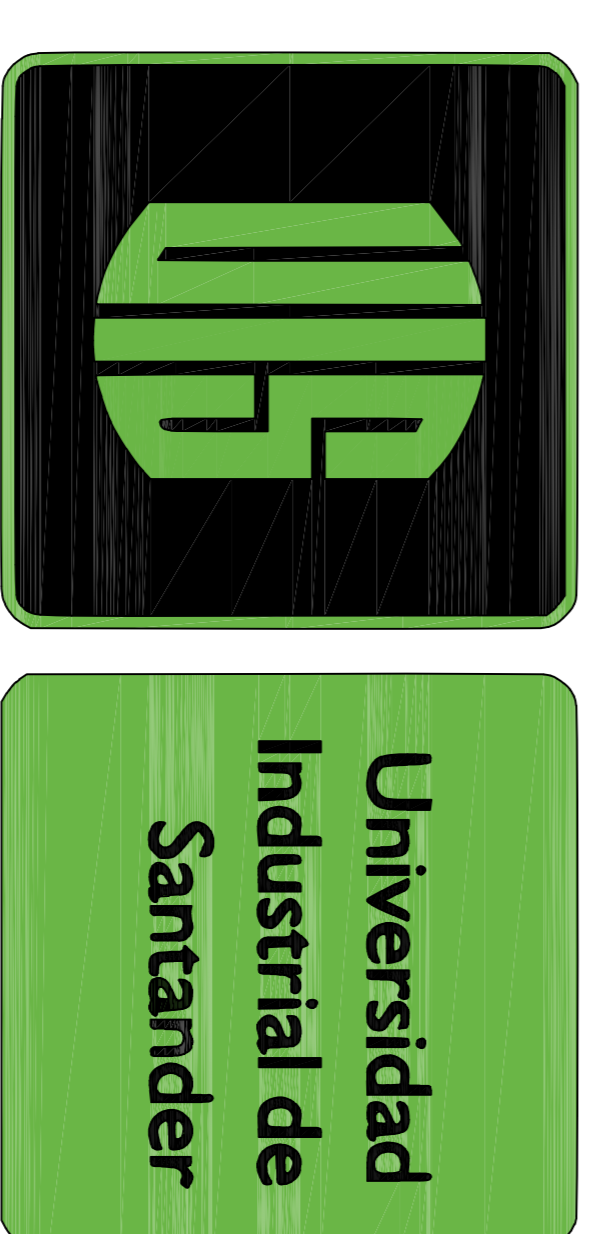


TABLA DE CONVENCIONES :

	LUMINARIA
	ROSETA
	FASE NEUTRO TIERRA
	MEDIDOR
	TABLERO
	TOMA CORRIENTE
	INTERRUPTOR SENCILLO
	INTERRUPTOR DOBLE
	INTERRUPTOR TRIPLE
	CAJA DE DERIVACIÓN
	TUBERÍA

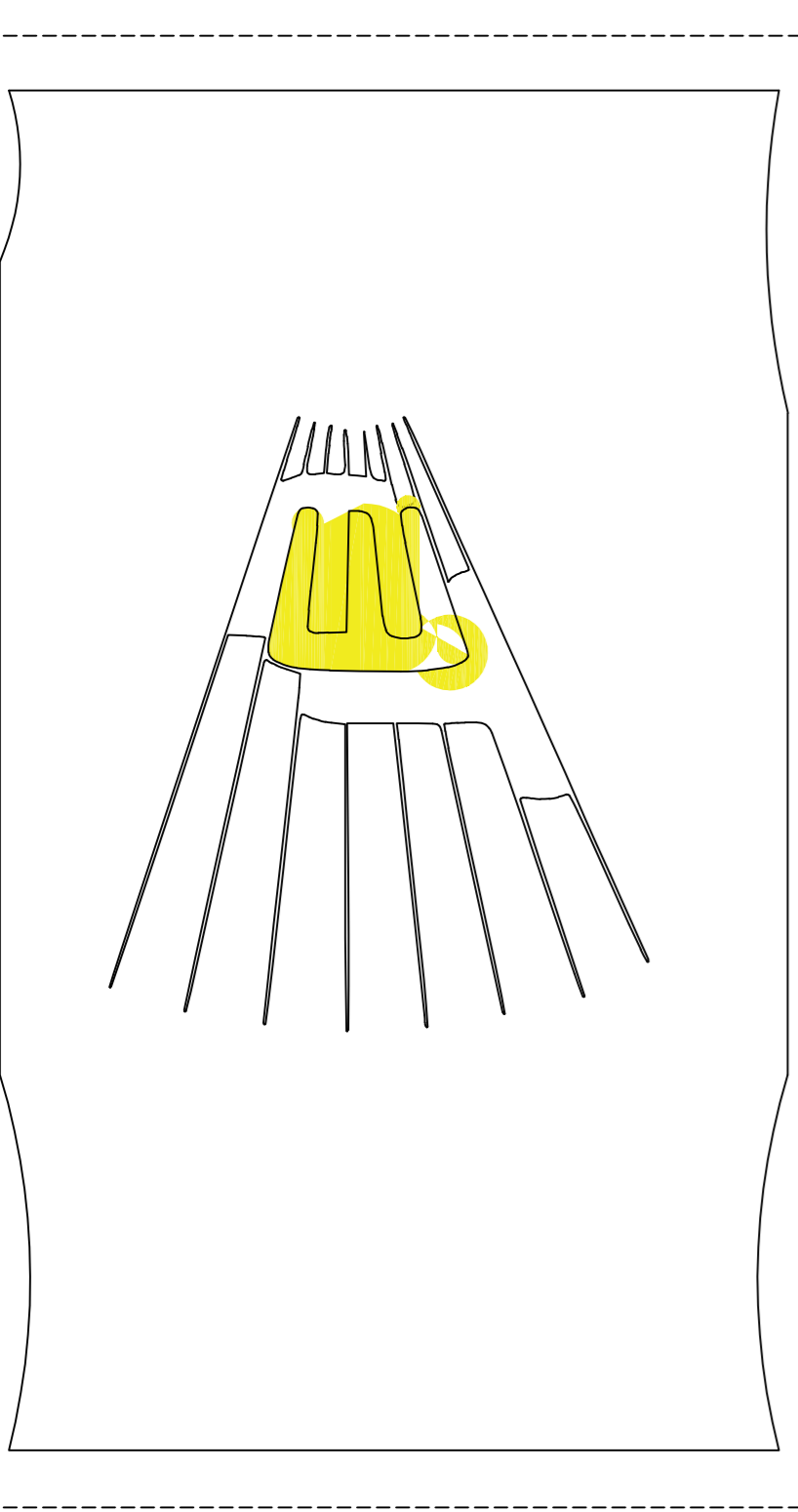
CONTENIDO:
 PLANOS ELÉCTRICOS DE ILUMINACIÓN
 NUEVOS



NOMBRE DEL PROYECTO:
 REDISEÑO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA LLANA
 SEDE PUERTO CARREÑO EN EL MUNICIPIO
 DE SAN ALBERTO CÉSAR

INTEGRANTES :
 GINA MARCELA MONTIEL PINEDA
 DIEGO FERNANDO NIETO OLARTE

ONSERVACIONES:
 PLANOS ELÉCTRICOS DE
 TOMACORRIENTES NUEVOS
 COMPLETO



BLOQUE A

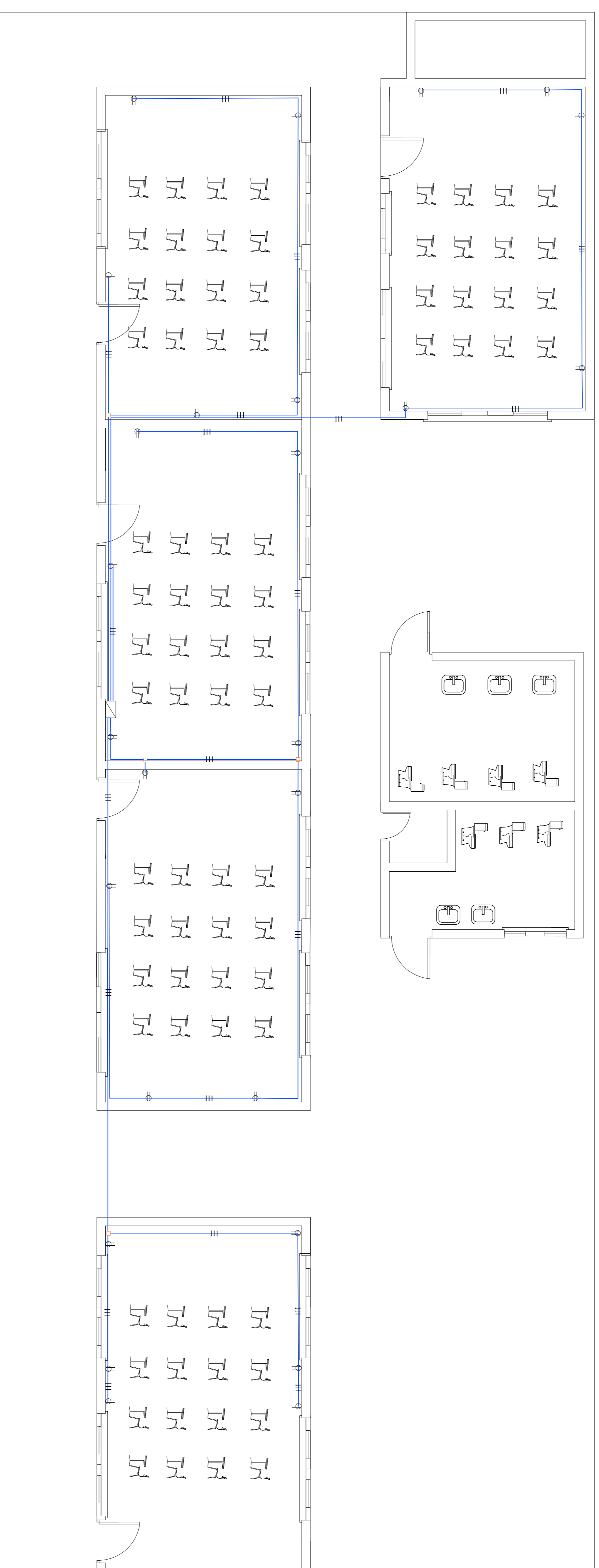


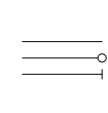
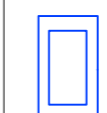
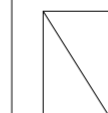


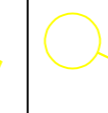
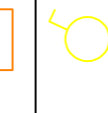

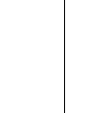
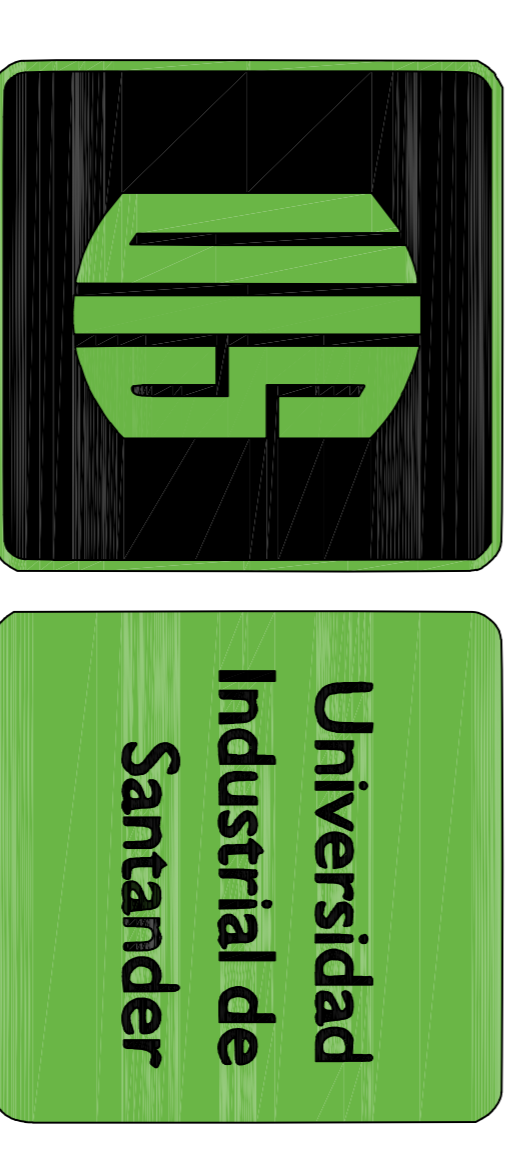


TABLA DE CONVENCIONES :

	LUMINARIA
	ROSETA
	FASE NEUTRO TIERRA
	MEDIDOR
	TABLERO
	TOMA CORRIENTE
	INTERRUPTOR SENCILLO
	INTERRUPTOR DOBLE
	INTERRUPTOR TRIPLE
	CAJA DE DERIVACIÓN
	TUBERÍA

CONTENIDO:

PLANOS ELÉCTRICOS DE TOMACORRIENTES NUEVOS



NOMBRE DEL PROYECTO:

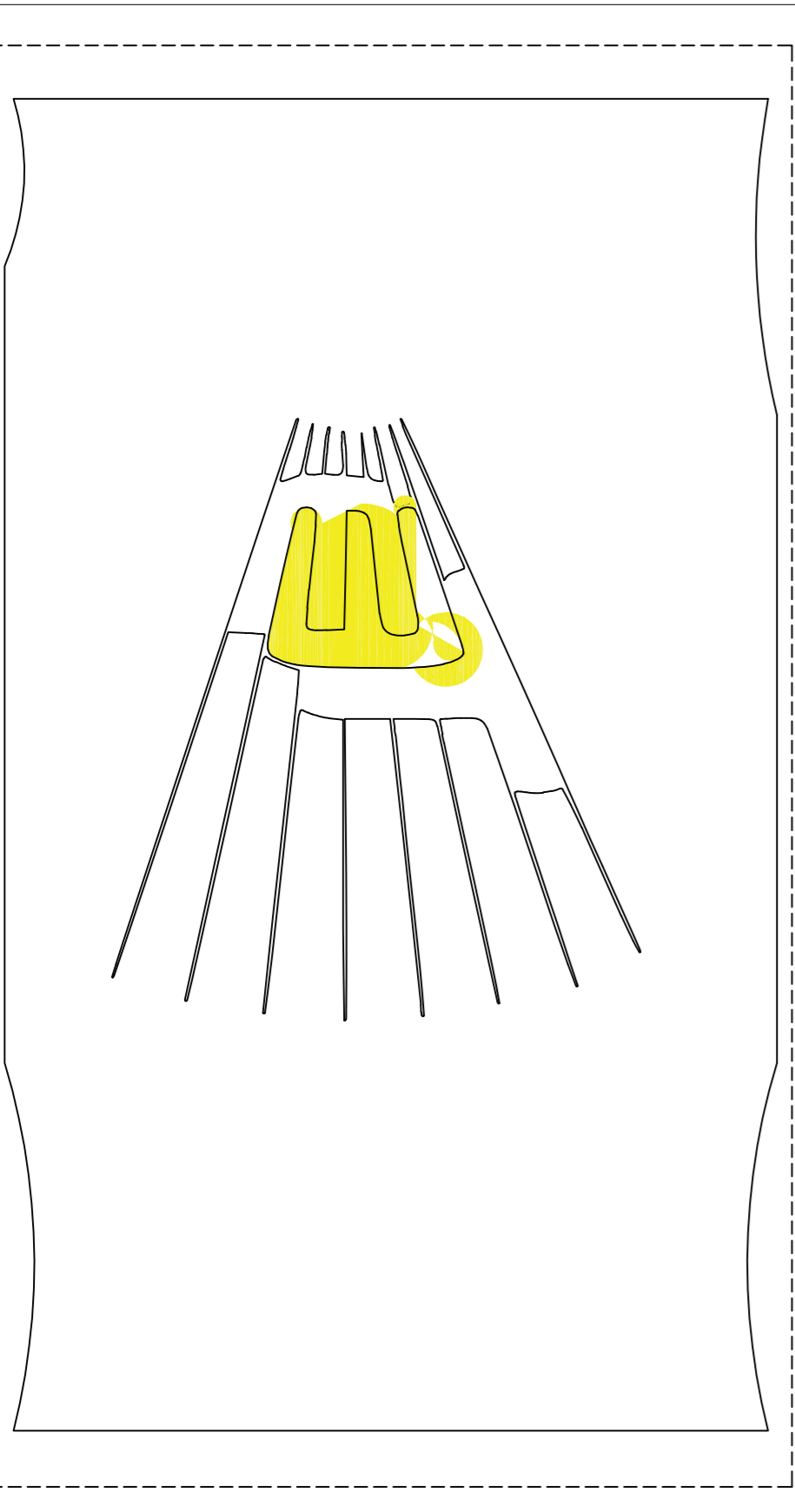
REDISEÑO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA LLANA SEDE PUERTO CARREÑO EN EL MUNICIPIO DE SAN ALBERTO CESAR

INTEGRANTES :

GINA MARCELA MONTIEL PINEDA
DIEGO FERNANDO NIETO OLARTE

ONSERVACIONES:

PLANOS ELÉCTRICOS DE TOMACORRIENTES BLOQUE B



BLOQUE B

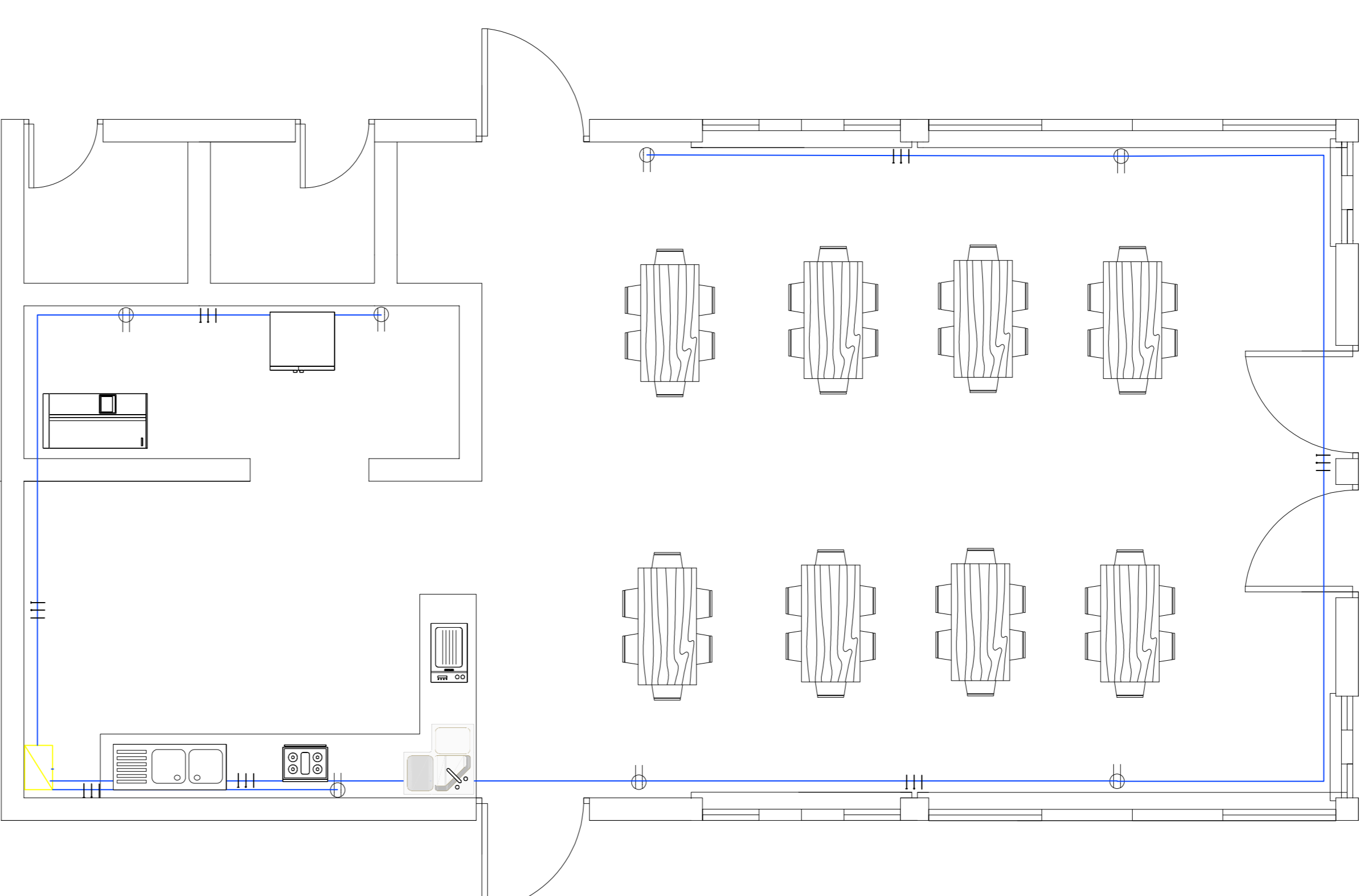
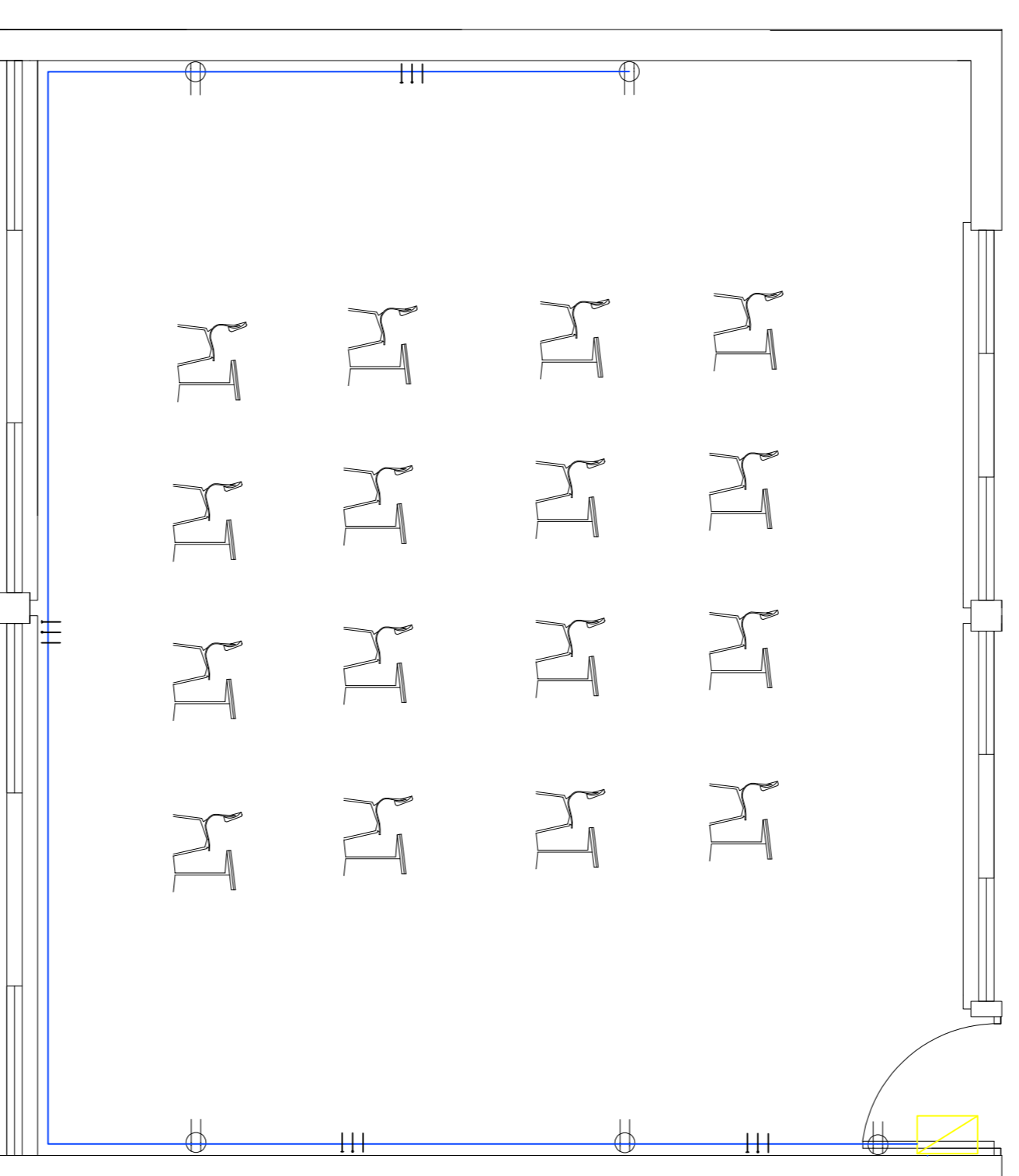
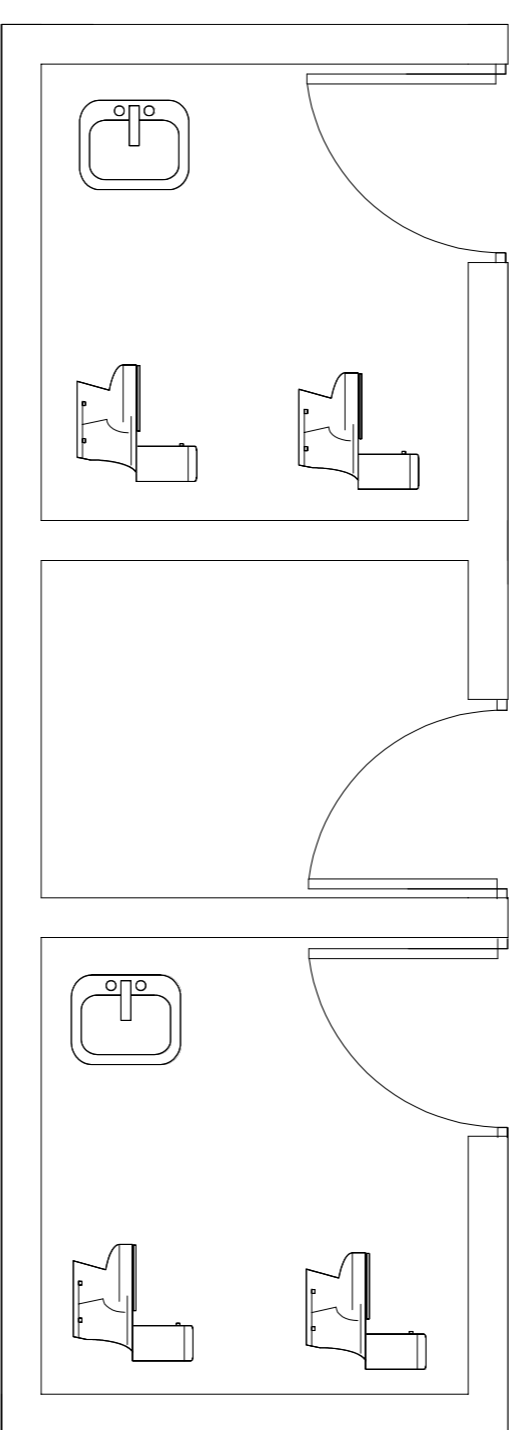


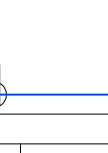

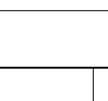
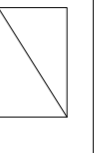
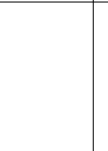
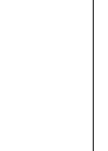


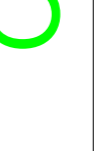
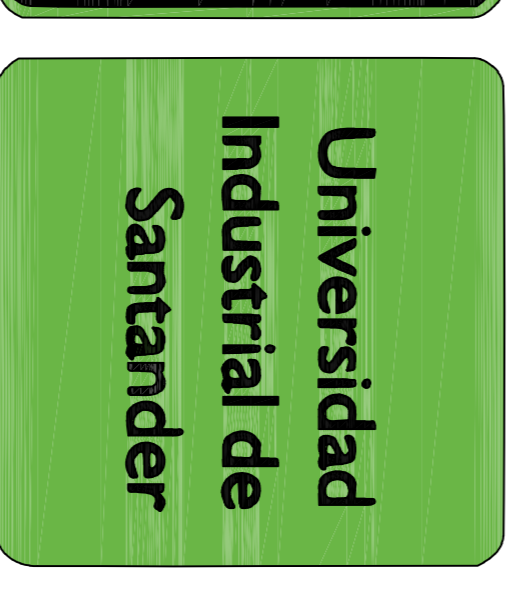


TABLA DE CONVENCIONES :

	LUMINARIA
	ROSETA
	FASE NEUTRO TIERRA
	MEDIDOR
	TABLERO
	TOMA CORRIENTE
	INTERRUPTOR SENCILLO
	INTERRUPTOR DOBLE
	INTERRUPTOR TRIPLE
	CAJA DE DERIVACIÓN
	TUBERÍA

CONTENIDO:

PLANOS ELÉCTRICOS DE ILUMINACIÓN
EXISTENTES



NOMBRE DEL PROYECTO:

REDISEÑO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA
DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA LLANA
SEDE PUERTO CARREÑO EN EL MUNICIPIO
DE SAN ALBERTO CESAR

INTEGRANTES :

GINA MARCELA MONTIEL PINEDA
DIEGO FERNANDO NIETO OLARTE

ONSERVACIONES:

PLANOS ELÉCTRICOS DE
TOMACORRIENTES BLOQUE B

