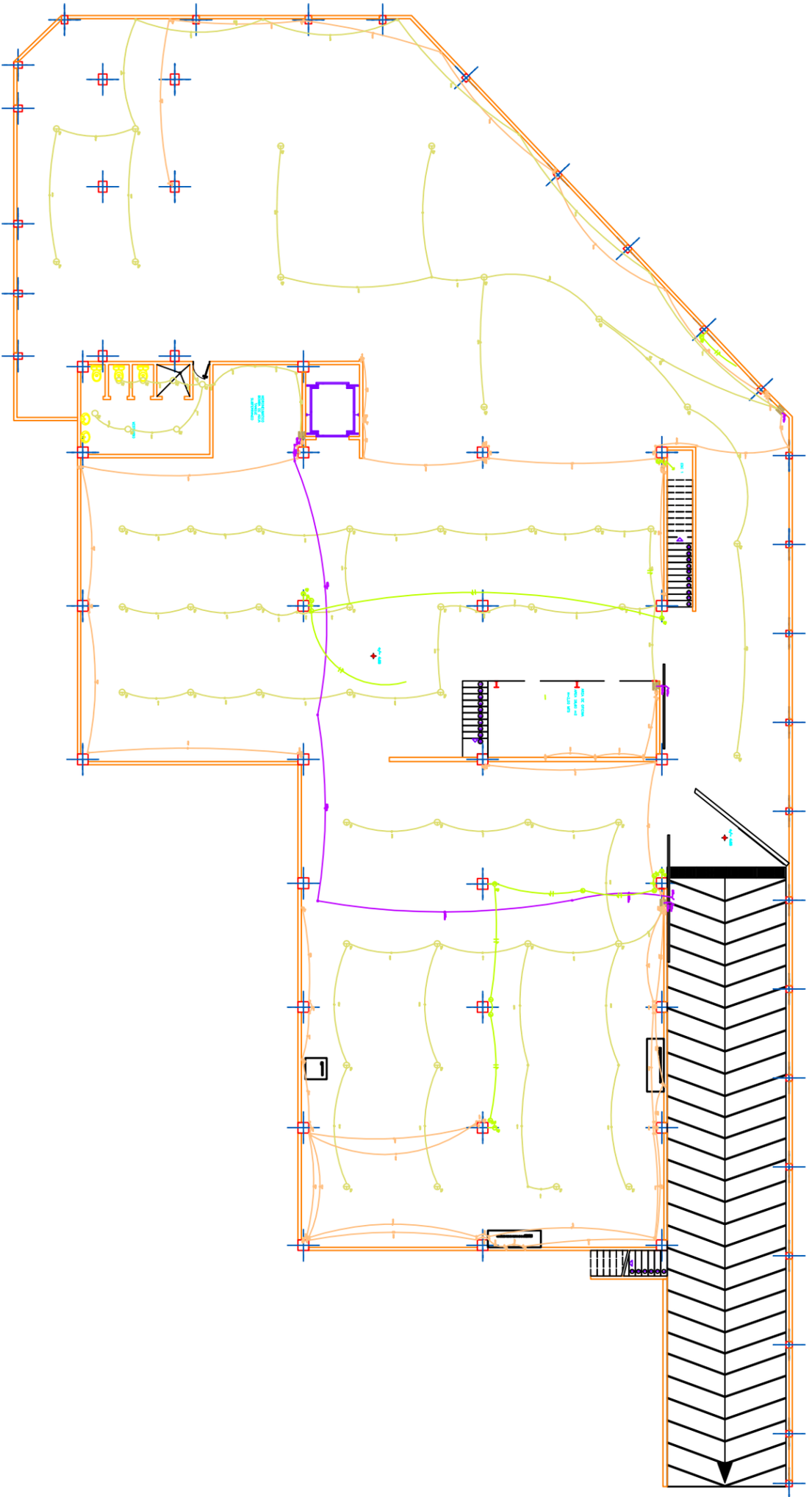


Polimallas C.A.

Universidad Central de Venezuela
Escuela de Ingeniería Eléctrica
Trabajo Especial de Grado
"Proyecto de las instalaciones
eléctricas para la nueva sede de
Polimallas C.A."

Tutor Académico: Alexander Cepeda

Tutor Industrial: Diego Castro



+ Columnas

Ascensor

Columna doble T

Puerta peatonal

Transformador Principal

Transformador

Realizado por: Simón Saáide

Plano de distribución eléctrica de
cargas auxiliares para el área de

seguro.

UBICACION: Edificio

Miranda, Venezuela

La siguiente información se muestra en
las siguientes normas, salvo a lo que se indique en
lo contrario.

Norma COVENIN 311:2 Instalaciones eléctricas
Norma COVENIN 318:44 Símbolos gráficos para
Instalaciones eléctricas en terminales.

Toda la cableación de tuberías de los circuitos
además de la terminación de otras tuberías se
debe hacer de acuerdo a las normas.

Galpón Carizal

IE-06

ARCHIVO ELECTRONICO

ESCALA 1:250

FECHA DE IMPRESION: 03/2017