

# Polimallas C.A.

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

Tutor Académico: Alexander Coppola

Tutor Industrial: Diego Castro

	Radio máximo
	Radio mínimo
	Región permitida para la ubicación del tablero
	Columnas
	Ascensor
	Columna doble T
	Puerta peatonal
	Transformador Principal de reserva
	Transformador

Realizado por: Simón Saáde

Plano de distribución eléctrica de cargas auxiliares para el área de

UBICACIÓN

Sector de

Miranda - Venezuela

La siguiente información es para el uso de los usuarios de este sistema de gestión de la información y no debe ser utilizada para fines comerciales.

Norma COVENIN 317: 8 Instalaciones eléctricas

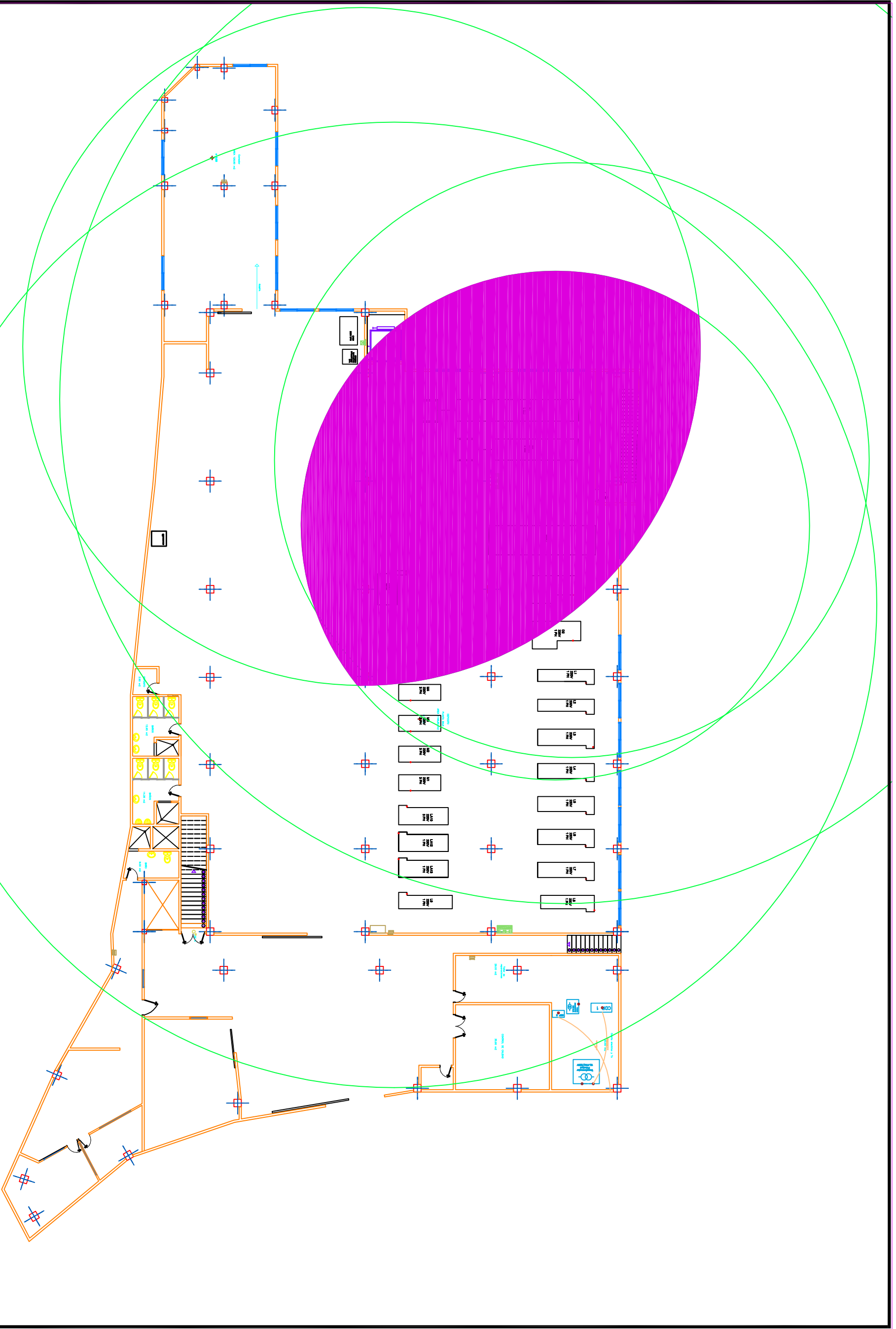
Norma COVENIN 318: 84 Simbología gráfica para

Instalaciones eléctricas en viviendas

Toda la configuración de tableros de los edificios

debe ser aprobada por el organismo competente de

competencia correspondiente.



## Galpón Carritzal

### MS-02

ESCALA 1:250

ARCHIVO ELECTRONICO

FECHA DE IMPRESION: 03/03/17