



PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

ESC 1:100



PROPIETARIO:	UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA
UNIDAD SOLICITANTE:	CONSEJO DE DIRECCIÓN
PROYECTO	CONSTRUCCIÓN DE BODEGA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS
FONDO DE INVERSION:	FONDO

DESARROLLA:	DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
DISEÑA:	ARQ. DULCE CÓRDOBAS
REVISÓ:	ING. LEYDHY CASCO
APRUEBA:	---
FECHA:	ENERO 2024

SIMBOLOGIA

	CANALIZACION Y CABLEADO A SUMINISTRAR DE ILUMINACIÓN
	LAMPARA SUPERFICIAL 208 WING LED 2X18W SYLVANIA EXISTENTE TUBO LED DE 18W COLGADA CON CADENA GALVANIZADA H: 4.60 SNPT
	REFLECTOR JETA 30 W SYLVANIA O SIMILAR A APROBAR ANCLADO EN CERAMIENTO DE MALLA ELECTROSOLDADA
	APAGADOR SENCILLO LEVITON 120V, 15AMP CON PLACA METALICA
	LAMPARA DE EMERGENCIA MODELO A ESCOGER POR EL DUEÑO CON RÓTULO DE SALIDA INCLUIDO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO 15A-120V PARA USO EMPOTRADO NEMA 5-15F CAT. # 12650-I COLOR MARFIL MARCA LEVITON O SIMILAR CON PLACA METALICA
	NUMERO DE CIRCUITO A CONECTAR EN PANEL GENERAL

NOTA: TODAS LAS CONEXIONES ELÉCTRICAS SE REALIZARÁN DE FORMA SUPERFICIAL CON TUBOS EMT

CONTENIDO:

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

FORMATO DE LAM.	ESCALA	LAMINA:
A3	INDICADA	ESPECIALIDAD DE.
DIBUJO:	EL-01	EL-01
---	05	SECUENCIA