

OSCAR DANIEL TOLOSA SUAREZ
ING. ELECTRICISTA U. SALLE
NIT. 7222606-1

EVALUACION Y VERIFICACION DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS

ESTABLECIMIENTO:

Propietario: TERAPIAS CATHERIN TATIANA JIMÉNEZ Nit. 830514544-2
 Dirección: Calle 142 16 26, Bogotá

Uso de las instalaciones **COMERCIAL** Carga instalada 2KVA Tensión 208/120V. Año de construcción aprox. 1999

ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL	ASPECTO A EVALUAR	APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Diseño eléctrico	Planos, diagramas y esquemas	NO		
2		Ánálisis de riesgo de origen eléctrico*	NO		
3		Especificaciones técnicas - Memorias de cálculo*	NO		
4		Matrículas profesionales de personas calificadas*	NO		
5	Campos	Valores de campos electromagnéticos	NO		
6	Distancias	Distancias de seguridad	SI	X	
7	Iluminación	Iluminación que requiere dictamen de RETILAP	NO		
8	Protecciones	Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*	SI	X	
9		Funcionamiento del corte automático de alimentación*	SI	X	
10		Selección de conductores*	SI	X	
11		Selección de dispositivos de protección contra sobre corrientes*	SI	X	
12		Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones	SI	X	
13	Protección contra rayos	Evaluación del nivel de riesgo*	NO		
14		Implementación de la protección	NO		
15	Sistema de puesta a tierra	Continuidad de los conductores de tierra y conexiones	SI	X	
16		Corrientes en el sistema de puesta a tierra*	NO		
17		Resistencia de puesta a tierra*	SI	X	
18	Señalización	Identificación de tableros y circuitos*	SI	X	
19		Identificación de canalizaciones*	NO		
20		Indestificación de conductores de fase, neutro y tierra*	SI	X	
21		Diagramas, esquemas, avisos y señales	SI	X	
22	Documentación final	Memoria del proyecto	NO		
23		Plano(s) de lo construido	NO		
24		Certificaciones de productos*	NO		
25	Otros	Bomba contra incendios	NO		
26		Compatibilidad térmica de equipos y materiales	SI	X	
27		Ejecución de las conexiones*	SI	X	
28		Ensayos funcionales*	NO		
29		Materiales acordes con las condiciones ambientales*	SI	X	
30		Protección contra arcos internos	NO		
31		Protección contra electrocución por contacto directo*	SI	X	
32		Protección contra electrocución por contacto indirecto*	SI	X	
33		Resistencia de aislamiento*	SI	X	
34		Sistemas de emergencia	NO		
35		Sujeción mecánica de elementos de la instalación	SI	X	

ASPECTOS EVALUADOS

OBSERVACIONES: se realiza inspección de todas las instalaciones teniendo en cuenta el cuadro anterior CUMPLIENDO CONFORME A LAS NORMAS VIGENTES RETIE. Fecha de expedición 22 de enero de 2026

OSCAR DANIEL TOLOSA SUAREZ
 MP CN 205-51292
 C.C. 7222606 de Duitama

DISEÑO, CONSULTORÍA, OBRAS DE MT, BT, SUBESTACIONES Y SUMINISTROS

CRA 98A No. 63-31 CASA 4B EL GALEON BOGOTA

TEL3123330058- 0317537523