



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYAN

Secretaría Técnica de Defensa Civil

DECLARACIÓN JURADA DE OBSERVANCIA DE SEGURIDAD DE DEFENSA CIVIL LEY N° 28976 - 19338 – D.S. N° 066-2007-PCM

Yo....., identificado con DNI N°Y/o RUC N°declaro bajo juramento haber implementado en mi establecimiento comercial, las medidas de seguridad establecidas en la Cartilla de Equipo Básico de Seguridad en Defensa Civil, que a continuación se detallan:

- | | SI | NO |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|
| 1.0 ARQUITECTURA | | |
| 1.1 El ingreso del local presenta un ancho libre mínimo de 0.90 M, la puerta no abre Directamente sobre un desnivel y las vías de evacuación se encuentran libre de Obstáculos, vidrios o espejos | () | () |
| 2.0 ESTRUCTURAS | | |
| 2.1 El local no presenta severo deterioro en paredes, columnas, techos y vigas | () | () |
| 2.2 El falso techo esta fijo y no es de material inflamable | () | () |
| 3.0 INSTALACIONES ELECTRICAS | | |
| 3.1 El tablero eléctrico es de material no combustible (metal o resina), Tiene interruptores Termo magnético (ITM' S) identificados no utiliza llave cuchilla | () | () |
| 3.2 El tablero eléctrico tiene interruptores diferenciales para cada habitación | () | () |
| 3.3 No se utiliza Cable Mellizo en instalaciones fijas. El cableado eléctrico se Encuentra protegido mediante canaletas o tubos de PVC y las cajas de paso tienen Tapa. | () | () |
| 3.4 Los tomacorrientes tiene conexión a tierra en baños, cocina y para equipos Con enchufe de tres espigas. Los tomacorrientes se encuentran en buen estado y No se utiliza adaptadores múltiples. | () | () |
| 3.5 Los equipos de alumbrado (focos, fluorescentes, lámparas, etc.) no presenta Conexiones expuestas. Si cuenta con luces de emergencia, estas se encuentran Operativas. | () | () |
| 3.6 Tiene pozo de puesta a tierra y certificado de medición de la resistencia (menor o igual a 25 OMEGAS | () | () |
| 3.7 Los anunciados publicitarios con energía eléctrica tienen cableado adecuado y Cuentan con conexión a tierra | () | () |
| 4.0 SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS | | |
| 4.1 El local cuenta con señales de seguridad (salidas, riesgo eléctrico y extintores | () | () |
| 4.2 El local cuenta al menos con extintor de polvo químico seco de 6 KG o un extintor Por cada 25 M2 de Área. Los extintores están operativos y con carga vigente | () | () |
| 4.3 Los materiales y/o productos están almacenados de forma segura evitando que se Caigan y sin obstruir las vías de evacuación | () | () |
| 4.4 Las instalaciones de gas (GLP) que utilizan balones mayores a 25 KG tienen Tuberías de cobre y están alejados de interruptores y tomacorrientes. Los balones de Gas se ubican en lugares ventilados y alejado de cualquier fuente de calor | () | () |
| 4.5 Las campanas y ductos de extracción de humo (chimenea) se encuentra libres De grasa. | () | () |

Sayán, _____ de _____ del 200__

.....
Firma del Administrado solicitante
DNI N°.....

De no contar con todos los elementos de seguridad declarados, el administrado será sujeto de multa y clausura definitiva del establecimiento, conforme lo estable el Cuadro Único de infracciones de la Municipalidad, sin perjuicio de la acción legal que pueda iniciar la Municipalidad según lo dispuesto en el Código Penal.