

INFORME DE VERIFICACION DE CONDICIONES DE SEGURIDAD DECLARADAS - ANEXO 08

DATOS DE LA INSPECCIÓN	
TIPO : BÁSICA EX POST	ÓRGANO EJECUTANTE:
FECHA DE VERIFICACION DE CONDICIONES DE SEGURIDAD DECLARADAS:	FECHA (dd/mm/aa): HORA INICIO: HORA FIN:
DATOS DEL SOLICITANTE:	DATOS DEL CERTIFICADO DE ITSE ANTERIOR
PROPIETARIO: () REPRESENTANTE LEGAL: () CONDUCTOR/ADMINISTRADOR: ()	NÚMERO DEL CERTIFICADO DE ITSE ANTERIOR:
NOMBRES Y APELLIDOS :	FECHA DE VENCIMIENTO DEL CERTIFICADO DE ITSE:
DNI / CE:	NÚMERO DEL CERTIFICADO DE ITSE DE EDIFICACIÓN QUE LO ALBERGA:
TELÉFONOS:	FECHA DE VENCIMIENTO DEL CERTIFICADO DE ITSE DE EDIFICACIÓN QUE LO ALBERGA:
DATOS DEL OBJETO DE INSPECCIÓN:	
NOMBRE COMERCIAL DE LA EDIFICACIÓN:	GIRO O ACTIVIDAD DECLARADO:
RAZÓN SOCIAL DE LA EDIFICACIÓN:	RUC:
DIRECCIÓN/UBICACIÓN:	USO ACTUAL VERIFICADO:
TIPO DE EDIFICACIÓN: VIVIENDA (), HOSPEDAJE (), EDUCACIÓN (), SALUD (), INDUSTRIA (), COMERCIO (), OFICINAS (), SERVICIOS COMUNALES (), RECREACIÓN Y DEPORTES (), TRANSPORTES Y COMUNICACIONES (), OTROS ().	NÚMERO DE PISOS (niveles y/o sótanos):
PISO/NIVEL DONDE FUNCIONA EL LOCAL:	NÚMERO DE PC's Y/O MAQUINAS FOTOCOPIADORAS O SIMILARES:
ÁREA OCUPADA DECLARADA:	AFORO:
ÁREA OCUPADA VERIFICADA:	HORARIO DE ATENCIÓN: DIURNO () NOCTURNO ().

VERIFICACIÓN DE LO DECLARADO:

EL INSPECTOR TECNICO VERIFICA QUE LA "DECLARACION JURADA DE OBSERVANCIA DE CONDICIONES DE SEGURIDAD" PRESENTA LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES (El incumplimiento de los aspectos consignados en la declaración jurada determina la finalización de la ITSE Básica Ex Post, en cuyo caso el Administrado debe solicitar al organo ejecutante una nueva ITSE:

ILO
CUMPLE

ITEM	VERIFICACIÓN	RNC / OTROS	RNE / OTROS	CUMPLE LA NORMA SI NO	NO CORRESPON DE		ILO		
							SI	NO	
1.0 ARQUITECTURA									
1.01	EL INGRESO Y/O SALIDA DEL LOCAL O ESTABLECIMIENTO PRESENTA UN ANCHO LIBRE MÍNIMO DE 0.90M	RNC V-I-6-2 V-1-2 III-XIV-5	RNE A.010, E-040				NO MENOR DE 0.90M.		
							2. () RETIRAR OBSTÁCULOS DEL INGRESO Y/O SALIDA DEL LOCAL O ESTABLECIMIENTO.		
1.02	LA PUERTA NO ABRE DIRECTAMENTE SOBRE UN DESNIVEL NI INVADE LA VÍA PÚBLICA.	RNC V-I-6-2 V-1-2 III-XIV-5	RNE A.010, E-040				1. () APLICAR PINTURA DE SEÑALIZACIÓN EN BORDE DE DESNIVEL.		
							2. () COLOCAR RAMPA CON CON SUPERFICIE ANTIDESLIZANTE Y CON PENDIENTE NO MAYOR DE 10%.		
							3. () LA HOJA DE PUERTA DEBE ABRIR COMPLETAMENTE HASTA EL MURO ADYACENTE Y ESTA SUJETA CON ACCESORIO DE CERRAJERÍA.		

1.03	LAS VÍAS O RUTAS DE EVACUACIÓN SE ENCUENTRAN LIBRES DE OBSTÁCULOS Y OBJETOS QUE PUEDAN CAER (ESTANTES, ANAQUELES, ESPEJOS, MAMPARAS DE VIDRIO, ELEMENTOS DECORATIVOS U OTROS).	RNC V-I-6-2 V-1-2 III-XIV-5	RNE A.010, E-040				<p>1. () RETIRAR OBSTÁCULOS DE LAS VÍAS O RUTAS DE EVACUACIÓN DEL LOCAL O ESTABLECIMIENTO.</p> <p>2. () FIJAR CON TORNILLOS O TIRAFONES LOS ESTANTES, ANAQUELES, ESPEJOS, MAMPARAS DE VIDRIO, ELEMENTOS DECORATIVOS U OTROS.</p> <p>3. () COLOCAR LAMINAS DE SEGURIDAD ANTI-IMPACTO A LOS VIDRIOS CRUDOS O PRIMARIOS UBICADOS EN VÍAS O RUTAS DE EVACUACIÓN DEL LOCAL.</p>		
------	--	-----------------------------	------------------	--	--	--	---	--	--

2.0 ESTRUCTURAS

2.1	EL LOCAL O ESTABLECIMIENTO NO PRESENTA DETERIORO EN SUS ELEMENTOS ESTRUCTURALES (TECHOS, VIGAS, COLUMNAS Y PAREDES).	RNC; E-060,E-080,E-102,E-090	RNE; E-060,E-080,E-010,E-090,GE E-040 ART 9, Art 11				1.() REPARAR ELEMENTOS ESTRUCTURALES: TECHOS () VIGAS () COLUMNAS () PAREDES ().		
							2.() REFORZAR ELEMENTOS ESTRUCTURALES: TECHOS () VIGAS () COLUMNAS () PAREDES ().		
2.2	SI HUBIERA FALSO TECHO, ESTE DEBE ESTAR FIJO O ASEGURADO Y NO SER DE MATERIAL COMBUSTIBLE (TECNOPOR, PLÁSTICO Y/O CARTÓN).	RNC VII-II-5.5.3. RNC V-II-7					1.() FIJAR O ASEGURAR EL FALSO TECHO DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.		
							2.() RETIRAR O REEMPLAZAR EL FALSO TECHO DE MATERIAL COMBUSTIBLE (TECNOPOR, PLÁSTICO Y/O CARTÓN).		
2.3	EL LOCAL O ESTABLECIMIENTO NO PRESENTA HUMEDAD EN SUS TECHOS, PAREDES, PISOS NI FUGA DE AGUA EN SUS INSTALACIONES SANITARIAS.		RNE GE.040				1.() REPARAR ELEMENTOS AFECTADOS POR HUMEDAD: TECHOS () PAREDES () PISOS ().		
							2.() REPARAR INSTALACIONES SANITARIAS.		

3.0 INSTALACIONES ELÉCTRICAS

ITEM	VERIFICACIÓN	CNE V	CNE U	CUMPLE LA NORMA SI NO	NO CORRESPONDE	OBSERVACIONES	SI	NO
3.1	EL TABLERO ELÉCTRICO ES DE MATERIAL NO COMBUSTIBLE (METAL O RESINA), TIENE INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS IDENTIFICADOS Y NO UTILIZA LLAVES TIPO CUCHILLA.	CNE V 4.7.3.1, 3.5.1.3,2.1.20	CNE U 020-132			1.() REEMPLAZAR TABLERO ELÉCTRICO DE MATERIAL POR UNO NO COMBUSTIBLE		
						2.() IDENTIFICAR LOS INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS		
						3.() REEMPLAZAR LA LLAVE DEL TIPO CUCHILLA POR INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO		
3.2	EL TABLERO ELÉCTRICO TIENE INTERRUPTORES DIFERENCIALES (PARA INSTALACIONES NUEVAS A PARTIR DEL 1 DE JULIO DEL 2006).	CNE V 4.7.3.1, 3.5.1.3,2.1.20	CNE U 020-132			1.() INSTALAR INTERRUPTORES DIFERENCIALES		
3.3	NO SE UTILIZA CABLE MELLIZO EN INSTALACIONES PERMANENTES DE ALUMBRADO Y/O TOMACORRIENTE. EL CABLEADO ELÉCTRICO SE ENCUENTRAN PROTEGIDO MEDIANTE CANALETAS O TUBOS DE PVC Y LAS CAJAS DE PASO TIENEN TAPA.	CNE V 4.3.2.6, 4.1.1.4, 4.6.2.11	CNE U 020-132			1.() REEMPLAZAR LOS CABLES MELLIZOS EN INSTALACIONES PERMANENTES DE ALUMBRADO Y/O TOMACORRIENTE.		
						2.() PROTEGER EL CABLEADO ELÉCTRICO CON TUBO O CANALETA DE PVC.		
						3.() COLOCAR TAPA A CAJAS DE PASE.		
3.4	SI EL LOCAL O ESTABLECIMIENTO CUENTA CON EQUIPOS Y/O ARTEFACTOS ELÉCTRICOS (HORNOS MICROONDAS, CONGELADORAS, EXHIBIDORES Y SIMILARES) LOS ENCHUFES DEBEN TENER TRES ESPIGAS Y LOS TOMACORRIENTES DEBEN CONTAR CON CONEXIÓN AL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA. LOS TOMACORRIENTES SE ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO Y NO SE UTILIZA ADAPTADORES MÚLTIPLES. SI HUBIERA EQUIPOS Y/O ARTEFACTOS ELÉCTRICOS (HORNOS MICROONDAS, CONGELADORAS, EXHIBIDORES Y SIMILARES), ESTOS DEBEN CONTAR CON SISTEMA DE PUESTA A TIERRA Y CON PROTOCOLO DE MEDICIÓN DE LA RESISTENCIA MENOR A 25 OHMIOS.	CNE V 2.1.12, 3.1.1.6, 3.1.2.3.b,5.8.13.3 CNE V 3.6.2, 3.6.9.3				1.() INSTALAR ENCHUFE DE TRES ESPIGAS EN EQUIPOS Y/O ARTEFACTOS ELÉCTRICOS (HORNOS MICROONDAS, CONGELADORAS, EXHIBIDORES Y SIMILARES).		
						2.() INSTALAR TOMACORRIENTES CON CONEXIÓN AL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA.		
						3.() REEMPLAZAR LOS TOMACORRIENTES EN MAL ESTADO.		
						4.() RETIRAR LOS ADAPTADORES MÚLTIPLES.		
						5.() INSTALAR SISTEMA DE PUESTA A TIERRA A EQUIPOS Y/O ARTEFACTOS ELÉCTRICOS (HORNOS MICROONDAS, CONGELADORAS, EXHIBIDORES Y SIMILARES).		
						6.() MOSTRAR PROTOCOLO DE MEDICIÓN DE LA RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA, FIRMADO POR ING. ELÉCTRICISTA O MECÁNICO ELÉCTRICISTA		
3.5	LOS EQUIPOS DE ALUMBRADO (FOCOS, FLUORESCENTES, LÁMPARAS, ETC.) NO PRESENTAN CABLES NI EMPALMES EXPUESTOS. SI CUENTA CON LUCES DE EMERGENCIA (PARA LOCALES O ESTABLECIMIENTOS QUE FUNCIONAN EN HORARIO NOCTURNO) ESTAS SE ENCUENTRAN EN BUEN	CNE V 2.1.14.2, 5.8.2, 7.1.1.3				1.() PROTEGER CABLES Y EMPALMES EXPUESTOS DE EQUIPOS DE ALUMBRADO		

	ESTABLECIMIENTOS QUE OPERAN EN HORARIOS NOCTURNOS), ESTOS DE EMERGENCIA EN BUEN ESTADO Y OPERATIVAS.						2. () PONER OPERATIVOS LOS EQUIPOS DE LUCES DE EMERGENCIA		
3.6	LOS ANUNCIOS PUBLICITARIOS CON ENERGÍA ELÉCTRICA NO UTILIZAN CABLES MELLIZOS, TIENEN CABLEADO ADECUADO Y CUENTAN CON CONEXIÓN AL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA.	CNE V4.1.14, 4.2.3, 4.3.2.6,5.9.1.5					1. () REEMPLAZAR LOS CABLES MELLIZOS DE LOS ANUNCIOS PUBLICITARIOS POR CABLEADOS ADECUADOS		
							2. () INSTALAR CONEXIÓN AL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA EN LOS ANUNCIOS PUBLICITARIOS.		
4.0 SEGURIDAD Y PROTECCION CONTRA INCENDIOS									
ITEM	VERIFICACIÓN	RNC / OTROS	RNE / OTROS	CUMPLE LA NORMA SI NO		NO CORRESPON DE	OBSERVACIONES	SI	NO
4.1	EL LOCAL O ESTABLECIMIENTO CUENTA CON SEÑALES DE SEGURIDAD (DIRECCIONALES DE SALIDA, SALIDA, ZONA SEGURA EN CASO DE SISMO, RIESGO ELÉCTRICO Y EXTINTORES).	NTP 399.010-1:2004	NTP 399.010-1:2004				1. () COLOCAR SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD: DIRECCIONALES DE SALIDA () SALIDA () ZONA SEGURA EN CASO DE SISMO () RIESGO ELÉCTRICO () EXTINTORES ()		

<p>SELLO Y FIRMA:</p>	<p>SELLO Y FIRMA:</p>
<p>Cargo de Recepción: (FIRMA Y SELLO/FECHA-HORA) PRECISAR SI ES PROPIETARIO, REPRESENTANTE LEGAL, CONDUCTOR O ADMINISTRADOR DEL OBJETO DE INSPECCIÓN U OTRO</p>	<p>Cargo de Recepción: (FIRMA Y SELLO/FECHA-HORA) PRECISAR SI ES PROPIETARIO, REPRESENTANTE LEGAL, CONDUCTOR O ADMINISTRADOR DEL OBJETO DE INSPECCIÓN U OTRO</p>