

GUIA PARA REDACTAR INFORME TECNICO CONFORME A CTM-005.

Objeto

La presente guía tiene objeto orientar al Profesional sobre el formato de redacción del Informe Técnico, correspondiente a la Requisitos Esenciales de Seguridad establecidos en la CTM-005 (Edición 06/2012).

NOTA: En caso que la CONCLUSION informe que "NO CUMPLE" debe adecuar la redacción del mismo. En cada ítem, que se aplica, debe informar porque no se cumple. En caso que se requiera, las soluciones deben mostrarse en un "proyecto de readecuación".

INFORME TECNICO

En este espacio, el Profesional puede agregar notas para informar lo que corresponda según su criterio. También puede agregar nota para informar el "ALCANCE/OBJETO" de la documentación.

CONCLUSION

Esta instalación eléctrica CUMPLE los Requisitos Esenciales de Seguridad conforme a CTM-005 COPAIPA Edición 06-2012.



5.1) Tablero Eléctricos: CUMPLE.

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.2) Medidas de Protección contra contactos directos: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.3) Medidas de Protección contra contactos indirectos: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.4) Medidas de Protección contra fallas a tierra: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.5) Medidas de Protección contra sobrecorrientes y sobretensiones (si corresponde): CUMPLE (*)

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

(*) En caso que no corresponda se debe indicar ... NO APLICA.

5.6) Medidas de Protección contra choques eléctricos en locales de usos médicos o industriales: CUMPLE (*)

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

(*) En caso que no corresponda se debe indicar ... NO APLICA.

5.7) Tomacorrientes y Materiales Permitidos: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.8) Identificación de conductores: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

5.9) Sistema de Puesta a Tierra: CUMPLE

... ver "consignas" de este Punto en CTM-005 para redactar ...

NOTA: Para este punto se debe realizar la medición del valor de Rpat. Informar el valor medido y el Modelo/Marca del Instrumento utilizado. Agregar foto del instrumento durante la medición, caso contrario, se puede utilizar otro dispositivo de verificación (consultar web www.electrico.copaipa.org.ar). Informar resultado de esta verificación y agregar foto del dispositivo utilizado. Consultar Resolución SRT N.º 900/15.

5.10) Instalación de Acometida o de Suministro: CUMPLE.

... se debe informar la instalación fue ejecutado conforme al Típico de EDESA (correspondiente).

NOTA: Para los suministros aéreos hasta los 10 kW se puede verificar el cumplimiento de la condición de NORMALIZACION PRIMARIA (consultar guía en nuestra web electrico).

5.11) Iluminación y Señalización de emergencia en Puestos de Trabajos y en Vías de Evacuación: CUMPLE.

... ver "requerimientos" de la legislación nacional correspondiente para los puestos de trabajos y consultar estudio de seguridad existente ... para verificar cumplimiento y redactar.

NOTA: Puede que sea necesario, según la cantidad de luminarias, adjuntar medición del Nivel de Iluminación de ciertas zonas de trabajos (conforme a Resolución SRT N.º 084/12).

5.12) Otros requerimientos particulares.

... si corresponde debe mencionar las normativas AEA, ENERGAS, SECRETARIA DE ENERGIA, etc que aplica.