

COMICPD/56-2018

20//12 de 2018

Α

: Díomedez Núñez Polanco

Director General

Vía

: José del C. Herrera

Enc. Administrativo Financiero

Licdo. Santos Acevedo

Coordinador administrativo

Asunto

: Identificación de las necesidades en gestión del riesgo.

Después de un cordial saludo, hago de su conocimiento el diagnóstico realizado por el equipo del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Administración Pública (SISTAP), realizado en la institución el 28 de noviembre, 2018, cuyo objetivo es fomentar una gestión adecuada de seguridad y salud en la BNPHU, con miras a prevenir los riesgos laborales que pueden afectar el bienestar y la integridad física de los servidores y usuarios, contribuyendo a mejorar su calidad de vida laboral.

Con relación a las problemáticas en seguridad del edifico de la BNPHU, el cual está representando un peligro para el personal, los usuarios y el patrimonio bibliográficos y hemerográficos, y la integridad de su infraestructura.

Según se detalla en el anexo.

Atentamente.

Laura Bonilla Perez. Coordinadora

Comité Mixto de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Administración Pública

Bonilla Perez

(SISTAP) de la BNPHU.



SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DE LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA (SISTAP)

ACCIONES PARA EL 2019 DEL SISTAP BNPHU

- Terminación del sistema de seguridad con la colocación de los extintores faltantes, ya que la institución debe disponer de dispositivos apropiados de combate contra incendio, en caso de que un incendio pueda poner en peligro la seguridad y salud del personal.
- Colocación de cintas antideslizantes en las escaleras de los cuatros niveles
- Terminación de la tubería del sistema contra incendio
- Terminación de la señalización del piso 3ero y 4to piso.
- Adecuación de las puertas de salida de emergencia
- Cambiar todas las puertas de accesos a la BNPHU y Metropolitana.
- Colocación de la escalera de emergencia del segundo nivel parte trasera del edifico, ya que se encuentra en la parte trasera del edificio. Esta escalera está diseñada para sistema de evacuación en caso de una emergencia, pero no se puede usar porque la misma no la terminaron completa es importante terminarla para cualquier eventualidad que se pueda presentar
- Colocación del sistema de comunicación de internet para la activación de señales de emergencia.
- Colocación de las barandillas de la parte trasera del edifico en el segundo y tercer piso, donde se encuentran los cuarto eléctricos, donde se encuentran los cuarto eléctricos eso es un peligro para el acceso del personal de mantenimientos, porque puede caer en el vacío. Sería una emergencia colocar dichas barandillas, para evitar un accidente fatal. Fijar barandilla del área infantil.

- Corregir el desprendimiento de pañete de la parte frontera del edificio, ya que puede causar algún accidente al personal de la jnstitución, los usuarios, y transeúntes.
- Adecuación del sistema de iluminación del edifico, esto es muy importante poner en función el sistema de iluminación del edificio, por los menos en un 85%, para evitar que, el personal de la institución, y los usuarios, se vean afectados de la vista.

