



SANTO DOMINGO, D.N.

25 de Febrero del 2021.

A LA : DIRECCION GENERAL DE PRESUPUESTO (DIGEPRES)

DEL : EQUIPO DE RUTA DE EVACUACIÓN Y ELABORACIÓN DE PLANES DE EMERGENCIAS DE LA DEFENSA CIVIL.

ASUNTO : INFORME SOBRE EVALUACIÓN DE RIESGOS EN SITUACIONES DE EMERGENCIAS Y ESTABLECIMIENTO DE LA RUTA DE EVACUACIÓN EN LA EDIFICACIÓN.

Cortésmente, nos dirigimos hacia ustedes con la finalidad de informarles sobre el resultado de lo tratado en el asunto, en el edificio de la Dirección General de Presupuesto (DIGEPRES), ubicado en la Av. México Piso 4 y 5, Distrito Nacional, Santo Domingo, RD, esta inspección fue llevada a cabo, por el Enc. De Brigadas y de Operaciones interino Kelvinson Cáceres, la Enc. de Voluntarios Chrissalis Abreu Rodríguez y el Enc, de Gestión de Riesgos Carlos Alberto Mora en compañía de una comisión técnica de la institución, realizado el día 22 de Febrero del año en curso. . Avalados en el Sistemas de Señalización de Rutas de Evacuación Norma **ISO-16069** y la Norma **ISO-45001** de salud ocupacional en el trabajo.

En el transcurso del levantamiento se evaluó la edificación en 3 aspectos: estructural, no estructural y funcional, dando esto como resultado las siguientes observaciones y recomendaciones a la institución.

En el aspecto estructural la edificación se encuentra en perfectas condiciones las vigas y columnas así como muros de soporte se encuentran en condiciones óptimas, en el ámbito no estructural las divisiones y mobiliarios en los espacios están bien distribuidos, los ventanales son en vidrio templado, cuenta con extintores en puntos estratégicos y una boca de incendio no equipada, en el aspecto funcional los espacios están acorde a su función. En el transcurso del recorrido pudimos observar que no cuentan con toda la señalización de ruta de evacuación y emergencias, el sistema de alerta y alarma funciona pero hay que colocar en areas de oficinas donde no se escucha, cuentan con detectores de humo en los pasillos, deben poner más luces de emergencias, y la señalización en las escaleras de emergencias, entre otros.

La Dirección General de Presupuesto, institución gubernamental cuenta con un personal fijo en planta de 247 empleados en los dos pisos del edificio de las oficinas gubernamentales con una carga de usuarios que visitan las instalaciones de un promedio de 271 personas. Por lo cual recomendamos lo siguiente:

- La fachada de la institución y las divisiones de oficinas son casi todas en cristal se debe poner la huella de arena a las puertas y cristales fijos para ser identificados para acceso a las oficinas.
- Existen sistema de pulsadores para usar en caso de emergencias y a su vez estos están conectados a las luces estroboscópicas que indican que hay una situación de emergencias en el lugar, emitiendo un sonido agudo en conjunto con un destello de luz, siempre monitorear y dar mantenimiento.
- Cuentan con luces de emergencias de las cuales activamos algunas y surgieron fallas en algunas luces, se deben reparar o sustituir las luces y ubicar en puntos estratégicos que no estén cubiertos.
- Los sistemas de supresión de incendios (**EXTINTORES**), pudimos ver que existen y fueron tomados algunos parámetros en su ubicación y localización, pero no son los adecuados para el lugar donde están ubicados, se deben adquirir de CO2 y HALOTROM y ubicar en puntos estratégicos con la señáleticas adecuadas e instructivo de uso.
- Tenemos gran cantidad de mueblería de oficina que esta suelta tales como (estantería, copiadoras, cajas, gabinetes tipo archivos, tremerías, artículos de uso para la limpieza y anaqueles). Los cuales deben ser fijados se deben dejar los pasillos limpios, sin ningún obstáculo.
- Las señáleticas para la ruta de evacuación entre los pasillos en cristal recomendamos que sea a medida del sócalo.
- En el area externa de los servidores hay una carga visual de señáleticas, organizar y poner más pequeñas.
- Existe una escalera de emergencias pero está tiene su ubicación por dentro de la edificación dando está a la azotea del comedor de DIGEPRES y a su vez a las escaleras usadas anteriormente como entrada general de todos los empleados, para esta escalera se debe poner puertas corredizas para que el acceso no interfiera el tránsito en los pasillos, poner todas las señáleticas de ruta de evacuación, luces de emergencias, cinta antideslizante en las huellas de escalón, una puerta anti pánico para la salida y en la escalera de metal externa dar mantenimiento y poner cinta reflectivas en huella de escalón para diferenciarlas y evitar caídas y lesiones.
- Recomendamos quitar la puerta ubicada en el 4to nivel cerca de la escalera de emergencias debido a que obstaculiza la circulación y puede armar cuello de botella en caso de una evacuación.
- Elaboración de una estación de primeros auxilios para el manejo de las emergencias que podrían ocurrir en la institución, establecer 1 por cada piso.
- Dejar libre varios parqueos para cuando haya una evacuación la zona de la escalera no esté esta interrumpida por vehículos para establecer en Punto de Encuentro.
- Creación de las brigadas que den respuestas a las eventualidades que podrían ocurrir en la edificación. (son 4 brigadas primeros Auxilios, extinción de incendios y Evacuación). Se suma la de evaluación de daños

Este procedimiento del cual se somete la DIGEPRES lleva consigo un ciclo de entrenamientos de los cuales según las destrezas demostradas por los empleados mediante la capacitación en (Concientización en la gestión de riesgos, curso de primeros auxilios, ruta de evacuación, extinción de incendios, uso y manejo de extintores).

Una vez se halla completado los entrenamientos se conformarían las brigadas ya establecidas y se reforzarían los puntos débiles con más capacidad y conocimientos en las unidades de respuestas a emergencias del DIGEPRES.

DIRECCION GENERAL DE PRESUPUESTOS DIGEPRES

CUADRO GENERAL

No.	Datos	Cantidad	Funciona	
			SI	NO
1	Personal Fijo o de planta	247		
2	Personal Flotante	271		
3	Extintores		X	
4	Daños Estructurales			X
5	Daños Eléctricos			X
6	Alumbrado de Emergencia		X	
7	Pulsadores de Alarma		X	
8	Detectores de Humo		X	
9	Bocas de Incendio equipadas			X
10	Sirena o Timbre		X	

Señaléticas que necesitan:



30



30



5



5



10 más 5 de salida de emergencias



30



10



10