



REPUBLICA DOMINICANA  
**CUERPO DE BOMBEROS DE SANTO DOMINGO ESTE**  
"AÑO DEL BICENTENARIO DEL NATALICIO JUAN PABLO DUARTE"

AL : CENTRO MATERNO INFANTIL SAN LORENZO DE LOS MINA,

DE : DIÓMEDES ARIAS,  
CAPITÁN C. B.,  
ENCARGADO DEPARTAMENTO TÉCNICO

ASUNTO : INFORME DEL RESULTADO DE INSPECCION DE SEGURIDAD CONTRA SINIESTROS Y  
SEGURIDAD PÚBLICA,

Cortésmente, tengo a bien hacer de su conocimiento, el resultado de la inspección de seguridad contra siniestro y seguridad pública, realizada a sus instalaciones, ubicadas en la Av. San Vicente de Paúl, Los Mina, Municipio Santo Domingo Este, el día 29 de Enero del año 2013, a las 10:00a.m., en dicha inspección se observaron diversas anomalías, por lo que hacemos las siguientes recomendaciones:

1. Dar mantenimiento a todos los extintores existentes, ya que su fecha de vencimiento fue 2010 y 2011, otros están en condiciones inoperables.
2. Instalar dos (2) extintores automático tipo Químico Seco ABC de 10 libras, en el cuarto de planta eléctrica de emergencia.
3. Instalar un extintor tipo Dióxido de Carbono CO2 de 5 libras, en el área de Bacteriología.
4. Instalar un extintor tipo Dióxido de Carbono CO2 de 10 libras, en las siguientes áreas:
  - Entrada a la cocina.
  - Entrada a Neonatología.
  - Esterilización.
  - Rayos X
  - En la entrada y dentro del Laboratorio.
5. Los extintores deben estar instalados en lugares adecuados (en la pared, a la altura adecuada según su peso), visibles y accesibles, con sus respectivas señalizaciones e indicaciones de uso y manejo.
6. Los pasillos utilizados como medios de egreso, se deberán mantener libres de obstáculos, señalizados e iluminados, para un buen uso al momento de la ocurrencia de incendios u otra emergencia.

Av. La Pista No. 10, Zona Industrial Hainamosa, Sector El Almirante, Sto. Dgo. Este,  
Tels: 809-695-1408 / 09 / 10, Email: [bomberos\\_sde@codetel.net.do](mailto:bomberos_sde@codetel.net.do)  
**EMERGENCIAS: 809-695-9555**

7. Las escaleras de emergencia deben desembocar al exterior del edificio o a una vía pública.
8. Colocar las debidas señalizaciones e indicaciones a los contenedores de combustible GLP y Gasoil.
9. Organizar debidamente del cableado eléctrico en las diferentes áreas (ver fotografías). colocando estos en tuberías MT, PVC y canaletas, así como también, colocar la tapa a las cajas de breakers y a los diferentes registros eléctricos, para garantizar una mayor seguridad.
10. Se recomienda que para ser alertados en caso de la ocurrencia de un conato de incendio, sea instalado un sistema de detección de incendio que involucre todas las áreas, que contengan fuente de ignición en su interior, tales como: oficinas, dormitorios, habitaciones, almacenes, archivos, salones de reunión, entre otras áreas.
11. Instalar lámparas de emergencia en todas las áreas.
12. En caso de incendio, se deberá alertar a los ocupantes ambulatorios y el personal operativo, mediante señalizaciones audibles y/o visibles.
13. Preparar un plan de evacuación que involucre todo el personal y señalar la ruta de evacuación de las diferentes áreas (pasillos, puertas y punto de reunión).
14. Se recomienda que el personal que labora en dicho centro, sea entrenado en el uso y manejo de extintores, así como también, en el manejo inicial de un siniestro (evacuar el lugar, tomar las medidas de seguridad correspondientes, etc.) para que puedan garantizar mayor seguridad.

Al finalizar el cumplimiento de estas recomendaciones, deben comunicarse con éste Departamento, a fin de verificar el cumplimiento y funcionamiento de las mismas, para poder optar por la certificación.

Atentamente,

  
**DIOMEDES ARIAS,**  
**CAPITAN C. B.,**  
**ENCARGADO DEPARTAMENTO TECNICO**



**Anexo:** Fotografías y señalizaciones.





La puerta esta obstaculizada

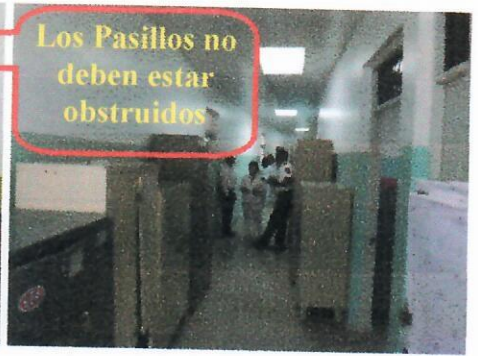
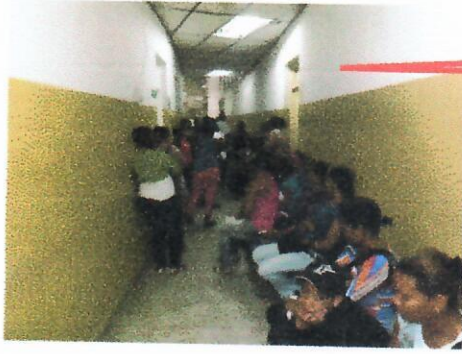


Las escaleras de los medios de egreso no candado



Señalizaciones y instrucciones de seguridad

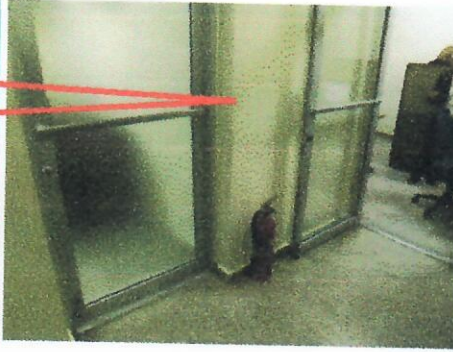




Los Pasillos no deben estar obstruidos



Instalarlos en la pared y darle mantenimiento



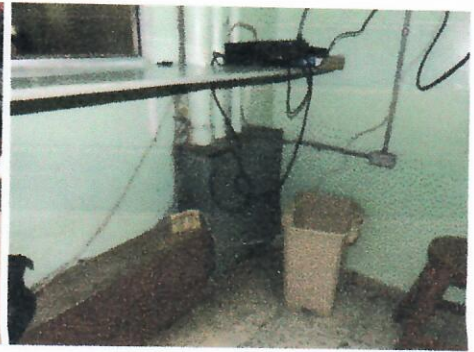
Colocar señalizaciones de seguridad



No puede estar obstruida

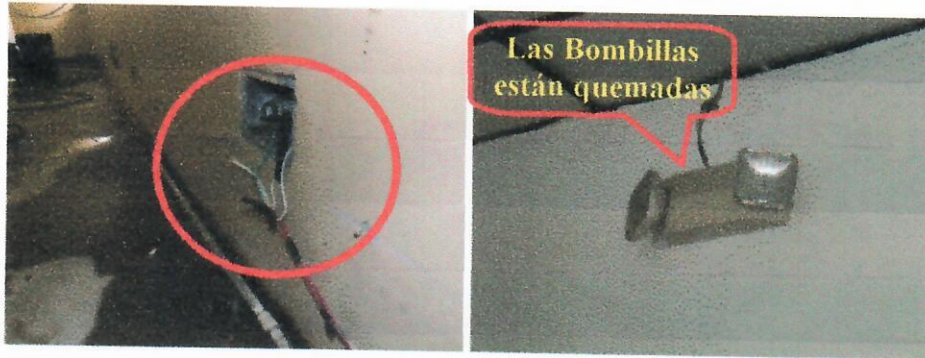


Organizar la electricidad en todas estas áreas





(5)



Ejemplos de señalizaciones de seguridad a utilizar:

