

El país está rezagado en protección contra incendios

Colombia cuenta con un buen arsenal de normas al respecto pero en la práctica son pocas las que se ejecutan, dejando en riesgo a la población.

f FACEBOOK

✉ ENVIAR

TWITTER

in LINKED IN

G+ GOOGLE PLUS

🔖 GUARDAR



AFP

POR: PORTAFOLIO · AGOSTO 22 DE 2018 - 09:42 P.M.

Mientras el estándar internacional habla de que los hidrantes para enfrentar incendios deben tener una potencia de entre 500 y 600 galones de agua por minuto, en Colombia la norma dice 90 galones, **según lo señala el Ministerio de Vivienda en el Reglamento Técnico para el Sector de Agua Potable y Saneamiento Básico (RAS).**

Así lo explicó Hugo Torres, director de Asociación Nacional de Sistemas de Rociadores Automáticos Contra Incendios Colombia, Anraci, quien indicó que en la mayoría de grandes eventos con público se nota la ausencia de sistemas automáticos de protección, incluso cuando normativamente es obligatorio.

PRESENTA

Prepara tu entrada a la
Universidad Nacional de Colombia

Lo más leído

1. Iván Duque, un colombiano que desde niño quiso ser presidente
2. En la madrugada de hoy EE.UU. y China se aplica nuevos aranceles
3. Las noticias más importantes de Portafolio para este jueves

Si bien el directivo destacó que las normas locales en seguridad contra incendios son las mejores de la región, la realidad muestra que esto no se lleva a la práctica: en caso de presentarse una situación de este tipo en gran incendio en un edificio de oficinas o viviendas se evidenciaría que **“no todos las edificaciones cuentan con los sistemas necesarios. Algunos poseen unas instalaciones de rociadores pero las motobombas impulsoras no tienen la potencia y en caso de que se usen se notarían las fallas”**.

Lo peor es que en el caso de las viviendas están los más graves descuidos según el experto, pues hay edificios de apartamentos que no cuentan con aspersores, las calles en los conjuntos residenciales no cuentan con el espacio para que un camión de bomberos ingrese y pueda enfrentar una conflagración y los hidrantes están cada 300 metros -en las zonas en que hay-, pero las mangueras de los camiones de bomberos miden 30 metros.

Torres destacó que el Gobierno promulgó la Ley 1575 de 2012, que creó la Ley General de Bomberos de Colombia, reconociendo de la importancia que tienen las organizaciones bomberiles frente a la seguridad y atención de emergencias dentro de Colombia.

Sin embargo, para el dirigente diferentes coyunturas han llevado a generar nuevas disposiciones legales, algunas de las cuales dificultan la gestión que desde los cuerpos de bomberos se venían realizando, **“particularmente, es importante tener presente que La Ley 1796 de 2016, denominada comúnmente como Ley de Vivienda Segura, ha cambiado el panorama frente a algunos procesos de protección contra incendios”**

FERIA

Anraci, gremio para la protección contra incendios, es el encargado de la mano de Corferias y Pafyc, de la Feria Internacional de Seguridad que se adelanta en Corferias. Allí se presentan las últimas tendencias, innovaciones y tecnologías del sector. **El evento es el escenario para generar contactos cualificados con industriales, constructores y usuarios de edificaciones, los cuales les permitirán a los visitantes conocer y actualizarse frente a las necesidades que existen en materia de protección contra incendios, en un pabellón destinado por primera vez al tema denominado: Salón Fire Protection.**

[REPORTAR ERROR](#)

[IMPRIMIR](#)