

04 de octubre de 2021

Tras el peritaje realizado en el epicentro del incendio en el Cayo Bonacca, en Guanaja, Islas de la Bahía, el pasado sábado 2 de octubre, el Sistema Nacional de Riesgos (Sinager), a través del Benemérito Cuerpo de Bomberos de Honduras, **determinó que:**

1. El incendio comenzó a las 2: 00 de la mañana aproximadamente, provocó que resultaron afectadas 136 viviendas, perjudicando a 600 familias y causando daño eléctrico, estructural y material en un 100 por ciento.
2. A esa hora se desplazó el personal de la Oficina Técnica de Prevención y Seguridad Contra Incendios (OTPSCI) al mando del Mayor de Bomberos, Wilmer Guerrero, Comandante de Bomberos de Roatán, coordinador de Investigación; y el Sargento Razo, Roberto Moreno, quienes se presentaron al lugar del incidente para realizar el trabajo de investigación, donde se distribuyó el personal para las labores de recopilación de información, logística y levantamiento de evidencias.
3. Después de haber evaluado la escena, utilizando el procedimiento de Método Técnico-Científico en el lugar donde se originó el incendio, el análisis de las marcas y patrones dejados por el fuego, el tipo de exfoliación, carbonización, calcinación de los diferentes materiales encontrados y de acuerdo a las hipótesis y las variables **se concluye que el incendio fue accidental provocado por la llama de una vela.**

**DADO EN LA CIUDAD DE TEGUCIGALPA M.D.C A LOS 04 DÍAS DEL MES DE
OCTUBRE DE 2021**

Aldea el Ocotal 500 metros, adelante
del Hospital Militar, Comayagüela, M.D.C.

