



Jueves, Abril 14, 2016

### Resumen:

El incendio de charral que consumió al menos 6 hectáreas la noche de este martes en Bebedero de Escazú por poco llega a las nacientes de agua que abastecen a Santa Ana y Escazú.

Así lo dio a conocer Javier Santana, del Cuerpo de Bomberos de Costa Rica, tras un trabajo para erradicar los focos de humo que aún el martes persistían en el lugar en horas de la mañana.

"Se evitó que el incendio llegara a la zona boscosa, de hecho una cuadrilla de la Municipalidad de Escazú ayudó en la mitigación, así como los 15 bomberos forestales y unos baquianos trabajadores de la finca privada donde se dio el siniestro", apuntó.

Jimmy Orozco agarró la pala y el machete, junto a otros peones se dio a la tarea de ayudar a los bomberos, pues el incendio se desató dentro de la finca que cuidan.

"Hay partes donde hay humo, señal de que está prendido todavía. El problema es que eso baja y enciende las partes secas donde cae", explicó.

De momento los cerros de Bebedero y el resto del país enfrentan una fuerte sequía, mucho viento, poca humedad y las quemadas han aumentado considerablemente este año, por lo que los bomberos hicieron el llamado a la gente para evitar las fogatas y tirar las chingas de cigarro (ver recuadro de consejos).

### MANTOS DE AGUA

Santana advirtió que lograron salvar "arriba en la zona boscosa los mantos acuíferos que son importantes para abastecer estos poblados", pues las llamas habían llegado al borde y realmente hubiese sido una catástrofe para los habitantes de Escazú y Santa Ana, que se hubiesen visto seriamente afectados.

### INCENDIOS DE CHARRAL

Los datos estadísticos del Cuerpo de Bomberos revelan que los incendios de charrales se incrementaron un 22% en los primeros tres meses y medio de este año respecto al mismo periodo de 2015.

En 2015 hubo 7.242 contra 8.880 en 2016, es decir 1.638 más en la misma época. Incluso de la medianoche a las 4 p.m. del martes 12 de abril se habían atendido en todo el país 95 quemadas en charrales, de las cuales 27 estaban activas.

**Periodista:** Alexander Méndez

**Periodico:** DIARIO EXTRA

**Sección:** Sucesos

**Categoría:** Situación de riesgo

**Temática:** Medio ambiente

**Modalidad:** Nota Informativa

**Grupo Etario:** No aplica

**Ubicación Geográfica:** San José

**Actores:** OTROS

**Instancias Organizacionales:** Otros

**URL de origen:** <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/nacientes-de-agua-en-peligro-por-el-fuego>