



UNIDAD DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
RESOLUCIÓN No. 0044 -2023

MIGOBDT-0032-2023

En la Unidad de Acceso a la Información Pública del Ministerio de Gobernación y Desarrollo Territorial: San Salvador, a las ocho horas y treinta minutos del veinticuatro de abril de dos mil veintitrés. **CONSIDERANDO:**

- I. Que, el catorce de abril del presente año, en la Unidad de Acceso a la Información Pública, se recibió la solicitud de información que se registró bajo la referencia MIGOBDT-0032-2023. Lo anterior, en virtud de lo establecido en el Art. 66 de la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP) y Art. 71 de la Ley de Procedimientos Administrativos (LPA).
- II. Atendiendo a lo antes expuesto, en la solicitud de información se requirió la información consistente en: *“Acciones que adoptó Protección Civil para combatir el incendio en las faldas del volcán de San Salvador del 12 de abril de 2023. Además, que otras Instituciones de Gobierno participaron”*.
- III. Que, en fecha veintiuno de abril del año dos mil veintitrés; con base al artículo 71 de la Ley de Acceso a la Información Pública, la unidad administrativa facultada informó a esta Unidad de Acceso a la Información Pública, lo siguiente:

Inicio del incendio el Día 12 de abril 2023

09:54 hrs: Desde el Centro de Monitoreo Nacional se le consultó a la Técnico de la Dirección General de Protección Civil, Delegada Departamental de San Salvador sobre un incendio en maleza seca en el volcán de San Salvador.

09:56 hrs: La técnico de la Dirección General de Protección Civil, Delegada Departamental de San Salvador confirma incendio en el volcán de San Salvador, y la movilización a la zona de la Comisión Municipal de Protección Civil.

10:30 hrs: El equipo ETEM de la Dirección General de Protección Civil, informó que trabajaron en conjunto con bomberos realizando Técnicas de Extinción de Incendios, entre ellas el cambio de la composición del suelo a suelo mineral y humedeciéndolo lo más posible.

El dato de Hectáreas afectadas a esta hora no podía ser determinada por bomberos; Pero se consideraba un aproximado de 30 Hectáreas afectadas. Instituciones interviniendo en el incendio: EITEM: 14, Unidad 132 y 145; Alcaldía de San Salvador 9 elementos, ANDA metropolitana: 2 elementos, Bomberos de Antigua Cuscatlán: 3 elementos, Bomberos Estación Central: 25 elementos; Elementos de comunicaciones de MIGOB, FAES: 30 Elementos, PNC 3 Elementos, SEM 2 Elementos.

12:23 hrs: La técnico de la Dirección General de Protección Civil, Delegada Departamental de San Salvador informó que el enlace de la Comisión Municipal de Protección Civil de San Salvador, reportó la ubicación del incendio en el Volcán de San Salvador: Finca José del Distrito 2, y que en el lugar se encuentran atendiendo el evento: 3 elementos de Bomberos, 7 elementos Tácticos, 4 elementos del 911.

15:20 hrs: El Equipo ETEM de la Dirección General de Protección Civil actualizó información sobre instituciones presentes en incendio del Volcán San Salvador:

EITEM: 14 elementos, Alcaldía de San Salvador: 9 elementos, ANDA metropolitana: 2 elementos, Bomberos de Antigua Cuscatlán: 3 elementos, Bomberos de la estación central: 25 elementos, 2 elementos de comunicaciones MIGOB, FAES: 30 Elementos, PNC: 3 Elementos, SEM: 2 Elementos,

16:08 hrs: El Equipo ETEM de la Dirección General de Protección civil informó que realizaron líneas de defensa para cortar el avance del fuego, se removieron escombros, trozos, ramas, etc.

Instituciones interviniendo: 6 EITEM Charly Paracentral, 21 elementos de Protección Civil Municipal de la Alcaldía de San Salvador, 3 elementos del Ministerio de Defensa, 3 PNC, 40 FAES, 5 Guardavidas Central y 90 Bomberos.

18:06 hrs: La técnico de la Dirección General de Protección Civil, Delegada Departamental de San Salvador actualizó información del seguimiento al incendio en el volcán de San Salvador:

Jefe de Guarda recursos envió el siguiente reporte: "Informamos que el equipo de guarda recursos del MARN controló 2 puntos en el Flanco norte que amenazaban con acercarse al ANP el mirador con apoyo de personal de la finca Valencia y Protección Civil logramos controlarlo. El personal del MARN se retira en estos momentos, pero personal de la finca Valencia queda en la zona en labores de liquidación, se tomaron los contactos, por qué el día de mañana realizarán un recorrido en la zona y dependiendo de la situación nos avisarán para activarnos nuevamente, se estima un dato preliminar de afectación unas 50 manzanas"

En el informe del día 12 de abril 2023, El Cuerpo de Bomberos reportó lo siguiente:

10:10 hrs: En Calle Botija, finca la Mica, faldas del volcán de San salvador.

Se atendió incendio forestal, en las labores de extinción se utilizó herramientas para incendios forestales, participando en dichas labores 17 bomberos, 20 alumnos bomberos, 10 elementos de la municipalidad, 10 empleados del Ministerio de Turismo, 4 elementos policiales, 33 elementos de la fuerza armada, 12 tácticos buscaron los puntos específicos del fuego por donde se logró detener el avance y evitar que el fuego se propagara a lugares con abundancia de vegetación quedó aislado el fuego, queda activo y se le seguirá dando seguimiento.

Resultó afectado un aproximado de 25 hectáreas de área forestal.

Seguimiento de labores de extinción del incendio el Día 13 de abril 2023

13:54 hrs: El Equipo ETEM de la Dirección General de Protección Civil informó: que ha trabajado en la zona la "Unidad 150 Placa N18516.: 6 EITEMS.

- Se combatió el incendio, en árboles y maleza seca con bombas aspersoras y elaborando brechas.
- Recursos, Bomberos 29 elementos, líder Cruz López.
- PNC 3 Elementos, Encargado Agente Ramos.
- Protección Civil, 11 elementos, encargado del grupo, Merlín Castaneda.
- 1 Dron, César Marroquín y Manuel Hernandez"

20:30 hrs: Enlace de FAES en el Centro de Monitoreo Nacional, informó que el incendio en el volcán de San Salvador se encontraba controlado, también mencionó que el sistema bambi bucket realizó 22 descargas de agua sobre la zona.

21:25 hrs: La técnico de la Dirección General de Protección Civil, Delegada Departamental de San Salvador actualizó información del incendio forestal en la zona de Llanitos del volcán de San Salvador: proporcionó un dato aproximado de 30 manzanas de tierra quemada, junto con la vegetación y vida silvestre afectadas en el incendio.

El incendio se atendió desde el día 12 de abril 2023, en un inicio atendido por: personal de guarda recursos del MARN y este día se incorporaron: 29 elementos de Bomberos, 3 elementos de la PNC y 11 elementos ETEM.

- IV. Con base a los artículos 62 de la Ley de Acceso a la Información Pública y al Art. 57 del Reglamento de la Ley de Acceso a la Información Pública, se le notificará al solicitante vía correo electrónico el cual fue establecido en la solicitud de información; y, a sus efectos, la presente contiene un ejemplar de esta resolución debidamente firmada y sellada por el Oficial de Información; además, de un archivo en formato PDF con la información detallada otorgada por la Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres.

- V. **Por tanto**, de conformidad con las razones antes expuestas y disposiciones legales citadas, y con base al artículo 72 letra "c", de la LAIP, **resuelvo**:
- a) **Conceder el acceso a la información solicitada por medio de esta resolución.**
 - b) **Hacer** saber al solicitante que si no se encuentra conforme con la información proporcionada le queda expedita la vía administrativa para acudir al Instituto de Acceso a la Información Pública en virtud de lo establecido en el artículo 135 de la Ley de Procedimientos Administrativos y Arts. 82, 83 de la Ley de Acceso a la Información Pública.
 - c) Conforme a los Arts. 18, 86 Inciso 3° de la Constitución, Arts. 2, 7, 9, 24, 36, 50, 62, 66, 70, 71 y 72 de la Ley de Acceso a la Información Pública y Arts. 71, 74, 81, 82 Inciso 3° y 96 de la Ley de Procedimientos Administrativos, esta Unidad de Acceso a la Información Pública, **Remite** la presente por el medio señalado para tal efecto. **NOTIFÍQUESE.**



Lic. Roberto Arnoldo Rivera Flores
Oficial de Información