



VALPARAÍSO, 17 de abril de 2024.

OFICIO N° 13/2024

La **Comisión Especial Investigadora encargada de fiscalizar los actos de gobierno realizados por los Ministerios, servicios públicos dependientes de tales ministerios, y la Delegación Presidencial de Valparaíso, entre los años 2023 y 2024, relativos a las instrucciones impartidas y recomendaciones efectuadas para la elaboración de planes comunales de emergencia y evacuación, la implementación de medidas de prevención, alerta, combate y evacuación en materia de incendios forestales, y las medidas de seguridad y sociales de primera respuesta a las víctimas, la remoción de escombros, reconstrucción y recuperación de la actividad económica y en particular, sobre los actos realizados ante los incendios que afectaron en febrero de 2024 a las comunas de Valparaíso, Viña del Mar, Quilpué y Villa Alemana (CEI 47, 48, 49 y 51 fusionadas)**, en sesión celebrada en esta fecha, acordó oficiar a Ud. con el objeto de que tenga a bien informar a esta Comisión si se ha dado estricto cumplimiento a la solicitud hecha por la Corporación Nacional Forestal (CONAF), el día 9 de agosto de 2023, contenida en la "Propuesta de Confección de Obras de Mitigación y actividades de Prevención de Incendios Forestales", destinada a indicar la infraestructura crítica y habitacional vulnerable a incendios forestales, indicando además la planificación para prevención y mitigación de riesgos.

Lo que tengo a honra comunicar a Ud., en virtud del referido acuerdo, y por orden del Presidente de la Comisión, H. diputado Tomás Lagomarsino Guzmán.

Dios guarde a Ud.,

MARÍA SOLEDAD FREDES RUIZ,
Abogada Secretaria de la Comisión.

AL ALCALDE DE LA COMUNA DE VALPARAÍSO, SEÑOR JORGE SHARP GAJARDO.

COMISIÓN ESPECIAL INVESTIGADORA 47, 48, 49 Y 51
[www.camara.cl](https://extranet.camara.cl) • Tel: (32) 2505017 • Correo electrónico: tsandoval@congreso.cl
Av. Pedro Montt s/n, Valparaíso



Firmado electrónicamente

<https://extranet.camara.cl/verificardoc>

Código de verificación: DBC0A767302CD777