

algunas zonas de la Región de Valparaíso como el estero Marga Marga y Reñaca.

La planificación territorial y la restauración post incendio son medidas efectivas que requieren implementación proactiva. La recuperación de la cobertura vegetal, el control de la erosión, el seguimiento a los sistemas de monitoreo y alerta temprana de precipitaciones y escurrimiento de agua son solo algunas recomendaciones que permiten reducir el riesgo de inundaciones, y no deben esperar una nueva tragedia. No es sostenible vivir en permanente estado de emergencia.

Pablo T. Silva Jordán
Ingeniero Civil Hidráulico PUC

Megaincendio

Señor Director:

Hace un año, el megaincendio de Valparaíso dejó como balance el lamentable fallecimiento de 137 personas, 8 mil viviendas afectadas y 8.500 hectáreas arrasadas.

Los incendios generan problemas sociales, económicos y medioambientales. En relación con los últimos, está la erosión, la pérdida de propiedades del suelo y la modificación de procesos hidrológicos (baja en las tasas de infiltración y un aumento significativo del escurrimiento).

Algunas zonas afectadas podrían presentar un alto riesgo de inundación como ocurrió el invierno pasado en