Vpe portada: \$1.088.000

Tirada: Difusión: Ocupación

Audiencia 60,79%

Sección: 45.000 15.000 15.000

ACTUALIDAD Frecuencia: SEMANAL

Pág: 4

Balance regional: así pasó el tempora en la región de <u>Valparaíso</u>

Un recuento del paso de las lluvias por las provincias de Marga Marga, Quillota y Petorca

Una importante cantidad de agua caída y fuertes ráfagas de viento afectaron a la región de Valparaíso entre la madrugada y la mañana de este lunes 16 de junio. Algunas complicaciones se han debido a un suelo colapsado debido al frente lluvioso del pasado jueves y por el volumen de precipitaciones que se han presentado en sólo unas horas.

QUILLOTA

En la capital provincial se registraron 39.5 milímetros de agua lluvia caída hasta las 16 horas de este lunes. Las precipitaciones comenzaron poco antes de la medianoche y se mantuvieron por largas horas. Sumado a las ráfagas de viento, el sistema frontal generó una serie de inconvenientes, aunque ninguno de gran envergadura.

Por la acción del viento, se produjeron dos voladuras de techumbres y se registraron 25 caídas de árboles, entre las que se cuenta una especie arbórea que se derrumbó sobre un estero en Quebrada del Ají, junto a la calle Iulio Pizarro. Una de las cuadrillas de Gestión de Riesgo trabajó en retirar el tronco, las ramas y las hojas para evitar que obstruyera el estero y se acumulara el caudal, lo que hubiese puesto en riesgo a las viviendas cercanas. Otro árbol que cayó en la Villa El Sendero, en las primeras horas de la mañana, provocó un corte de energía temporal para los vecinos de esta población. Otras interrupciones del suministro eléctrico ocurrieron en Rautén Bajo, Rosales Kennedy y en la Villa Coopreval.

En dos condominios sociales, de Altos de Serrano y Ríos de Chile, se produjeron anegamientos, los que fueron atendidos por funcionarios de la Oficina de Gestión de Riesgo y Bomberos. Por fortuna, el agua no alcanzó a ingresar a departamentos.

LA CALERA

El informe de la unidad de emergencias de La Calera detalló la acumulación de aguas en diversas vías de la ciudad, en lugares que son tradicionales

sitios de aglomeración, como algunas calles del centro de la ciudad, donde los ductos de evacuación no dieron abasto y en espacios como la calle Iquique y el sector del pasaje La Copa en Artificio, donde hay graves problemas estructurales.

También se informaron las voladuras de techumbres; las peticiones de ayuda de vecinos por el ingreso de lluvias por algunas techumbres; la caída de un árbol en el sector de la Villa San Antonio; entre otros problemas que han asumido los equipos de emergencias comunales.

Continúa en página siguiente

Tirada: Difusión: Vpe portada: \$1.088.000 Ocupación:

Audiencia

15.000 15.000 93,27% Sección: ACTUAL IDAD Frecuencia: SEMANAL

Pág: 5

EL OBSERVADOR Martes 17 de junio de 2025 **Actualidad**

Viene de la anterior LA CRUZ

Más de 47.3 milímetros de agua caída tuvo La Cruz. En la madrugada de este lunes, los equipos municipales trabajaron en el retiro de cuatro árboles caídos en el sector de Pocochay.

Se registraron cortes de energía en Pocochay y Pedro Aguirre Cerda.

Dos emergencias sociales fueron atendidas por la trabajadora social municipal. Se monitorearon los colegios Bolonia, María Alonso Chacón, Leonardo Da Vinci y Lo Rojas, sin novedades.

Además, se llevaron a cabo trabajos de limpieza por acumulación de aguas lluvias en los sectores del Paradero 23 y 10 ½. Los puntos críticos de Pedro Aguirre Cerda y Ricardo Santa Cruz se mantuvieron estables y sin alteraciones.

NOGALES

En Nogales la situación estuvo similar a la de las otras comunas, con algunas importantes acumulaciones de agua en espacios viales, lo que ha hecho más complejo el tráfico de vehículos.

Se mantuvieron vigilados los esteros, que solo presentaron un caudal levemente mayor.

HIJUELAS

En esta comuna el sistema frontal dejó más de 45 milímetros de agua caída, según las estimaciones preliminares.

Los servicios públicos municipales tanto en el Edificio Consistorial como en la Casona Municipal funcionaron con normalidad. Igualmente, los centros de salud comunales Cesfam Dr. Orrego, Cesfam Ocoa y Posta de Romeral, atendieron al público sin inconvenientes.

El exceso de agua generó algunas situaciones negativas en la avenida Manuel Rodríguez,



por un problema estructural debido a la saturación del colector y sumidero en Villa Las Palmas, frente a La Casona.

Por medidas sanitarias se suspendieron las clases y las atenciones de párvulos solamente en la Escuela Mónica Hurtado y el Jardín Infantil Virgen de Petorquita.

Toda la temporada invernal ha significado una acumulación de 140 milímetros en Hijuelas, lo que es muy positivo para los agricultores.

Desde el inicio de las precipitaciones equipos municipales del Area Operativa, Seguridad Pública, Desarrollo Comunitario, además de la Unidad de Gestión de Riesgos y Desastres, se han desplegado en terreno con la finalidad de estar atentos a cualquier necesidad.

Personal municipal asistió a un domicilio particular donde se solicitó ayuda debido al ingreso de agua a la propiedad. Igualmente cuadrillas estuvieron atentas al despeje de sumideros y colectores de aguas lluvias, para evitar posibles colapsos productos de hojas arrastradas por las aguas.

LA LIGUA

Una de las comunas más activas frente al sistema frontal

que afecta a la Provincia de Petorca, con equipos municipales de emergencia y seguridad pública trabajando durante toda la madrugada para atender anegamientos, filtraciones en viviendas y crecidas de cauces.

Entre los operativos realizados destacaron el despeje de rodados en la ruta del sector Las Chacarillas, la extracción de agua en El Peumo y la reparación de un semáforo en la esquina de Santa Teresa con Vicuña Mackenna. En la ciudad de La Ligua, las lluvias acumuladas llegaron a los 35 mm.

CABILDO

Si bien no se reportaron emergencias mayores, los equipos municipales se mantuvieron en alerta monitoreando zonas de riesgo, especialmente en torno a cauces y quebradas. Se reforzó la coordinación con organismos de emergencia para actuar ante cualquier eventualidad producto del aumento de caudal en sectores rurales.

PETORCA

La comuna de Petorca también desplegó a sus equipos de emergencia y personal municipal desde las primeras horas de la jornada. Se

Continúa en página siguiente

17/06/2025 Fecha Audiencia: \$1.054.822 Tirada: \$1.088.000 Difusión: Vpe pág:

Vpe portada: \$1.088.000

15.000 15.000 Ocupación: 96,95%

Sección: Frecuencia: SEMANAL

ACTUALIDAD



EL OBSERVADOR Martes 17 de junio de 2025

Viene de la anterior

realizaron limpiezas de rodados, canalizaciones y atención de emergencias menores, como el ingreso de agua a un domicilio que fue resuelto sin consecuencias.

Se mantuvo una estricta vigilancia en la quebrada El Durazno, en el sector El Bronce, y en el estero Las Palmas. Las precipitaciones acumuladas alcanzan los 43 mm en Palquico, 28 mm en Pedegua, 24 mm en Hierro Viejo y 12 mm en el sector Los Comunes. El tránsito y la recolección de residuos domiciliarios se han desarrollado con normalidad.

ZAPALLAR

Las rutas F-30 y E-462 que conectan Catapilco con la laguna— presentaron pequeños rodados de barro que no han afectado la circulación. En Catapilco y la laguna se trabajó toda la noche con motobombas para evitar acumulaciones de agua, manteniendo la situación bajo control.

Se anunció la apertura controlada del humedal como medida preventiva ante nuevas precipitaciones. Las clases no han sido suspendidas y el suministro eléctrico opera con normalidad.

PAPUDO

Se registraron cerca de 51 mm de agua caída, sin que se reporten complicaciones en accesos ni en la distribución eléctrica. Las clases continuaron con normalidad y los equipos municipales siguieron en terreno con labores de monitoreo preventivo y atención de situaciones menores.

Las autoridades comunales y provinciales reiteraron el llamado a la precaución, especialmente al conducir por rutas rurales, y a mantenerse informados a través de los canales oficiales.

QUILPUÉ

La alcaldesa de Quilpué, Caro-

Actualidad

lina Corti, informó que durante la madrugada y hasta las primeras horas de la mañana de este lunes, se habían recibido 66 llamados por situaciones particulares de anegamientos, agregando que se mantienen el cierre de los Pasos Bajo Nivel de Aconcagua y de Gómez Carreño.

OLMUÉ

En tanto, el Delegado Presidencial de Marga Marga, Fidel Cueto, se trasladó hasta la cuesta La Dormida, informando del corte de esta ruta desde el km cero en Tiltil, hasta el km 15 en Olmué por nieve caída.

En la esta misma comuna, desde el municipio de Olmué se informó de trabajos de despeje por un árbol caído en el Paradero 42 de Granizo y un corte de energía por árbol caído, en el sector del paradero 32, con origen en una falla del transformador ubicado en el paradero 29, hasta donde se desplegó una cuadrilla de Chilquinta y de los equipos municipales.

LIMACHE

En tanto, en Limache el alcalde Luciano Valenzuela informó que equipos municipales acudieron durante la madrugada a los llamados de vecinos que se comunicaron al nivel "1459", y que en la comuna se reportó, en Lliu Lliu, la caída

de un árbol pero sin cortes de caminos. Eso sí a la precaución era al transitar por el paso vehicular de calle Colón en el estero Limache, se encuentra maltratado por las lluvias.

"En líneas generales fue una situación de emergencia que se pudo contener de la mejor manera posible, entendiendo que hay situaciones particulares que obviamente se complican con esta situación, pero en lo público pudimos tener una buena respuesta. El albergue municipal recibió a 13 personas en situación calle que pasaron la noche y el día de hoy están siendo atendidos ahí en el sector de Limachito donde tenemos ubicado el dispositivo", agregó el jefe comunal limachino.

VILLA ALEMANA

Finalmente, en Villa Alemana, durante la madrugada y a primeras horas de la mañana del lunes, la comuna presentó varias emergencias por calles anegadas, que fueron bajando a medida que disminuían las precipitaciones. El alcalde Nelson Estay reportó que no existió ningún paso bajo nivel vehicular anegado, a excepción del paso peatonal de calle Valdivia, donde los equipos se desplegaron a trabajar con bombas y maquinaria para drenar los sectores.

