



Prebalance de las autoridades regionales

## Biobío registra 126 accidentes de tránsito en Fiestas Patrias



El prebalance se realizó en el peaje Agua Amarilla.

Hasta ayer, el número de fallecidos llegaba a nueve personas. Carabineros sumaba 45 detenidos por conducción en ebriedad.

Autoridades, Carabineros y representantes de Autopista del Itata llegaron durante la mañana de ayer al peaje Agua Amarilla para realizar un prebalance por retorno de Fiestas Patrias y abordar materias asociadas al Plan de Contingencia. La delegada presidencial Daniela Dresdner comentó que en el contexto de estas festividades la Región contabilizaba 126 accidentes de tránsito, que le costaron la vida a ocho personas a contar del viernes 13 de septiembre. En horas de la tarde se confirmó del deceso de un adulto mayor atropellado en Talcahuano, por lo que la cifra subió a nueve. Dresdner agregó que 45 personas han sido detenidas esta últi-

ma semana por conducir en estado de ebriedad.

El seremi de Obras Públicas, Hugo Cautivo, precisó que en la zona había alrededor de 200 mil viajes asegurados desde el punto de vista de la proyección que había inicialmente, "algo tal vez menor porque los varios días de lluvia nos han afectado en todo lo que significa los flujos vehiculares". En general, añadió, "las rutas

han estado 100% operativas y no hemos tenido mayores dificultades, salvo en la ruta de la Madera por caídas de árboles en días pasados, pero hoy (ayer) las concesionarias están activas y con sus equipos programados".

Si bien las horas peak de retorno se esperaban para la tarde de ayer, el seremi indicó que el sábado ya hubo un alto flujo vehicular en la ruta del Itata.

Desde Carabineros, el teniente coronel Miguel Aguilar, subprefecto de Talcahuano, afirmó que como institución han detenido en estas fiestas a personas por conducir en estado de ebriedad y otros por lesiones, agresiones, violencia intrafamiliar, hurto y robo.

### 200 mil

viajes asegurados había en la zona desde el punto de vista de la proyección inicial.