



## Urgente: Castro Implementa Cierres de Calles y Prohibición de Estacionamiento por Gira Teletón 2025

### Descripción

La Municipalidad de Castro advierte que vehículos mal estacionados serán retirados con grúa a partir de las 13:00 horas de hoy sábado 22 de noviembre.

La Ilustre Municipalidad de Castro emitió un comunicado urgente recordando a la ciudadanía sobre las estrictas medidas de seguridad y tránsito implementadas en la comuna con motivo del cierre de la Gira Teletón 2025.

Las disposiciones tienen como objetivo primordial **garantizar la seguridad** de los miles de asistentes y asegurar la **correcta circulación vehicular** durante el evento.

### Calles Cerradas al Tránsito

Se informa a la comunidad que las siguientes vías se encuentran totalmente cerradas al paso de vehículos:

- Gamboa** (entre Higgins y San Martín)
- Latorre** (entre San Martín y Serrano)
- San Martín** (entre Blanco y Sotomayor)

### Prohibición de Estacionamiento

Se ha decretado la prohibición estricta de estacionamiento en los siguientes tramos, medida que ya se encuentra vigente:

- O Higgins:** Entre Blanco y Gamboa.
- Blanco Encalada:** Entre Higgins e Irarrazabal.
- Serrano:** Entre Blanco Encalada y Sotomayor.

### Advertencia y Plazos de la Medida

Las restricciones de tránsito y estacionamiento están activas desde las **00:01 horas del viernes 22 de noviembre** y se mantendrán hasta las **02:30 horas del domingo 23 de noviembre**.

La Municipalidad hizo un llamado especial a la **atención** de los conductores:

**ATENCIÓN:** Los vehículos que no respeten la normativa de prohibición de estacionamiento en las calles señaladas serán **retirados con grúa a partir de las 13:00 horas de este sábado 22 de noviembre**.

Se recomienda a los vecinos y visitantes planificar sus desplazamientos y respetar rigurosamente la señalética instalada para evitar multas y el retiro de vehículos.

### Categoría

1. Castro
2. Chiloé
3. Noticias
4. Regional

### Fecha de creación

2025/11/22

### Autor

municipalidad-de-castro

default watermark