



| | |
|---|--|
| 1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Resolución Exenta N°7660/2025 de la Seremi del Medio Ambiente Región de Valparaíso) | |
| FECHA: | 18 DE NOVIEMBRE 2025 |
| HORA: | 13:00 HRS |
| Elaborado por: | División de Calidad del Aire – Ministerio del Medio Ambiente |

| |
|---|
| 2. CONDICIÓN SINÓPTICA |
| Condición observada a las 11:00 Hora Local: Circulación ciclónica en superficie y dorsal de onda larga en altura. |
| Condición pronosticada para mañana: Circulación ciclónica en superficie y dorsal en altura. |
| 3. OBSERVACIONES |
| <p>Para hoy martes 18 en Quintero, se prevé mayormente nubosidad parcial, junto a viento de componente Noroeste, con una intensidad de 40 km/h. En Puchuncaví, se espera nubosidad parcial variando a despejado, junto a viento de componente Noreste rotando a Noroeste, con una intensidad de hasta 40 km/h. En Concón, se prevé nubosidad parcial variando a despejado, junto a viento de componente Noroeste, con una intensidad de 40 km/h.</p> <p>Para mañana miércoles 19 en Quintero, se prevé cielo nublado variando a nubosidad parcial, junto a viento de componente Noreste rotando a Noroeste, con una intensidad máxima de hasta 30 km/h. En Puchuncaví, se espera cielo nublado variando a nubosidad parcial, junto a viento de componente Noreste rotando a Noroeste, con una intensidad máxima de hasta 20 km/h. En Concón, se espera cielo nublado variando a nubosidad parcial, junto a viento de componente Noreste rotando a Noroeste, con una intensidad máxima de hasta 30 km/h.</p> |
| Fuente: Dirección Meteorológica de Chile |

| 4. CONDICIÓN DEL FACTOR DE VENTILACIÓN METEOROLÓGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Día | Martes 18 de Noviembre | | | | | | | | | | | | Miércoles 19 de Noviembre | | | | | | | | | | | | |
| Hora* | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00 | 22:00 | 23:00 | 00:00 | 01:00 | 02:00 | 03:00 | 04:00 | 05:00 | 06:00 | 07:00 | 08:00 | 09:00 | 10:00 | 11:00 | 12:00 | 13:00 |
| Condición | R | R | B | B | B | B | R | R | R | R | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | R | R | R | R |
| <div><div>B</div> Condiciones Buenas</div> <div><div>R</div> Condiciones Regulares</div> <div><div>M</div> Condiciones Malas</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Nota:
Cabe destacar que este pronóstico hace referencia a las condiciones meteorológicas de ventilación presentes y/o esperadas en la zona, lo cual no necesariamente implica una mala calidad del aire en el lugar.

** Se define la hora como aquel período de 60 minutos que parte en el minuto cero de la hora y termina en el minuto 59 de la misma, así entonces, las 17:00 horas del día corresponde al período comprendido entre las 17:00 hasta las 17:59 inclusive.*