



|  |  |
|--|--|
| <b>1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Res. N°01/2024 de la Seremi del Medio Ambiente Región de Valparaíso)</b> |  |
| FECHA:   | 30 DE JUNIO DE 2024  |
| HORA:  | 13:00 HRS  |
| Elaborado por:   | División de Calidad del Aire – Ministerio del Medio Ambiente |

|   |
|---|
| <b>2. CONDICIÓN SINÓPTICA</b>   |
| <b>Condición observada a las 11:00 Hora Local:</b><br>Régimen anticiclónico en superficie y dorsal en altura.   |
| <b>Condición pronosticada para mañana:</b><br>Régimen anticiclónico en superficie y flujo zonal en altura.  |
| <b>3. OBSERVACIONES</b>   |
| <p>Para hoy, domingo 30, en Quintero, se espera cielo despejado, junto a viento de componente Suroeste rotando a Sureste, con una intensidad máxima de hasta 20 km/h. En Puchuncaví, se espera cielo despejado, junto a viento de componente Suroeste rotando a Sureste, con una intensidad máxima de hasta 20 km/h.</p> <p>Para mañana lunes 01, en Quintero, se espera cielo despejado, junto a viento de componente Sureste rotando a Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 20 km/h. En Puchuncaví, se espera cielo despejado, junto a viento de componente Sureste rotando a Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 20 km/h.</p> |
| Fuente: Dirección Meteorológica de Chile  |

|   |                      |       |       |       |       |       |       |                       |       |       |       |       |                   |                   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>4. CONDICIÓN DEL FACTOR DE VENTILACIÓN METEOROLÓGICO</b> |                      |       |       |       |       |       |       |                       |       |       |       |       |                   |                   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Día   | Domingo 30 de Junio  |       |       |       |       |       |       |                       |       |       |       |       | Lunes 01 de Julio |                   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 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     | R     | R     | R     | R     | M     | M                     | M     | M     | M     | M     | M                 | M                 | M     | M     | M     | M     | M     | M     | M     | M     | M     | M     | M     |
|   | B Condiciones Buenas |       |       |       |       |       | R     | Condiciones Regulares |       |       |       |       | M                 | Condiciones Malas |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

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.