



|  |  |
|--|--|
| <b>1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Res. Ex. N°03/2021 de la Seremi del Medio Ambiente Región de Valparaíso)</b> |  |
| FECHA:   | 15 DE ENERO 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>Circulación ciclónica en superficie. Dorsal en altura, dará paso a aproximación de vaguada.  |
| <b>Condición pronosticada para mañana:</b><br>Circulación ciclónica en superficie y vaguada en altura.   |
| <b>3. OBSERVACIONES</b>  |
| Hoy lunes 15 de enero, en Quintero, el cielo variará de nubosidad parcial a nublado, junto a viento de componente Noreste rotando a Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 40 km/h. En Puchuncaví, el cielo variará de despejado a nubosidad parcial, junto a viento de componente Noreste rotando a Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 30 km/h. |
| Mañana martes 16 de enero, en Quintero, se espera cielo nublado variando a despejado, junto a viento de componente Noroeste rotando a Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 40 km/h. En Puchuncaví, se espera cielo nublado variando a despejado, junto a viento de componente Noroeste rotando al Suroeste, con una intensidad máxima de hasta 30 km/h.  |
| Fuente: Dirección Meteorológica de Chile   |

|   |                      |       |       |       |       |       |                         |       |       |       |       |                     |                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|---------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>4. CONDICIÓN DEL FACTOR DE VENTILACIÓN METEOROLÓGICO</b> |                      |       |       |       |       |       |                         |       |       |       |       |                     |                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Día   | Lunes 15 de Enero    |       |       |       |       |       |                         |       |       |       |       |                     | Martes 16 de Enero |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 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     | M     | M     | M     | M                   | M                  | M     | M     | M     | M     | M     | M     | R     | R     | R     | R     | R     | R     |
|   | 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.