

1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

| | |
|----------------|--|
| FECHA: | 11 DE DICIEMBRE DE 2018 |
| HORA: | 14:00 HRS |
| Elaborado por: | División de Calidad del Aire – Ministerio del Medio Ambiente |

2. CONDICIÓN SINÓPTICA

Condición observada a las 11:00 Hora Local

Régimen anticiclónico débil en superficie y aproximación de vaguada en altura

Condición pronosticada para mañana

Régimen anticiclónico débil en superficie y aproximación de vaguada en altura.

3. OBSERVACIONES

Durante las primeras horas del día se presentó con cielo despejado condición que permanecerá el resto del día. Las temperaturas máximas fluctuarán entre 20 – 22 °C en Quintero. La visibilidad será mayor 10km durante todo el día. El viento presentará una intensidad de hasta 40 km/h en horas de la tarde.

Para el miércoles 12 de diciembre, se espera cielo despejado variando nubosidad parcial. Las temperaturas máximas fluctuarán entre 19 - 21 °C en Quintero. La visibilidad será mayor a 10 km, mientras que, el viento presentará rachas de 40 km/h por la tarde.

Fuente: Dirección Meteorológica de Chile

4. CONDICIÓN DE DISPERSIÓN DE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| Día | Martes 11 de Diciembre | | | | | | | | | | | | Miércoles 12 de Diciembre | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Hora* | 12:00 | 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 |
| Condición | F | F | F | F | F | F | F | F | F | F | R | R | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | R | R |
| | F | | | R | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Condiciones Favorables | | | Condiciones Regulares | | | Condiciones Adversas | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* 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.