

### 1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

FECHA:	12 DE MARZO DE 2019
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 aproximación de dorsal en altura.

#### Condición pronosticada para mañana

Circulación ciclónica en superficie y dorsal en altura

### 3. OBSERVACIONES

Durante la madrugada se presentó con nubosidad, situación que se mantendrá durante la mañana, variando a cielo despejado por la tarde. Las temperaturas máximas fluctuarán entre 21-23°C en Quintero. Visibilidad sobre los 10 km desde horas de la mañana. Finalmente, el viento presentará componente Noroeste variando al Suroeste con rachas de hasta 40 km/h en el borde costero.

Para el miércoles 13.MAR.2019, se pronostica cielo mayormente nublado durante las primeras horas del día, situación que variaría a despejado por la tarde, con temperaturas máximas que fluctuarán entre 23-25°C en Quintero. La visibilidad será mayor a 10 km a partir de la tarde. Por otro lado, el viento presentará componente predominante del noroeste por la mañana y suroeste por la tarde, con rachas estimadas de 30 km/h en la costa.

Fuente: Dirección Meteorológica de Chile

### 4. CONDICIÓN DE DISPERSIÓN DE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

Día	Martes 12 de Marzo												Miércoles 13 de Marzo													
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	12:00	13:00
Condición	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	R	R	A	A	A	A	A	A	R	R	R	F	F	F

F	Condiciones Favorables	R	Condiciones Regulares	A	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.