

1. PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Res. Ex. N°1/2019 de la Seremi del Medio Ambiente Región de Valparaíso)

FECHA:	16 DE ENERO DE 2020
HORA:	13:00 HRS
Elaborado por:	División de Calidad del Aire y Cambio Climático – Ministerio del Medio Ambiente

2. CONDICIÓN SINÓPTICA

Condición observada a las 11:00 Hora Local:

Circulación ciclónica en superficie, mientras que en altura se observa el predominio de una dorsal.

Condición pronosticada para mañana:

Circulación ciclónica en superficie, mientras que en altura se observa el predominio de una dorsal.

3. OBSERVACIONES

Para hoy se espera en toda la zona cielo despejado variando a nubosidad parcial en horas de la tarde, mientras que el viento mantendrá componente Norte/Noroeste, con una intensidad máxima de hasta 40 km/h. Por su parte, Concón presentará cielo despejado variando a nubosidad parcial por la tarde, con viento de hasta 40 km/h de componente Noroeste.

Para el día viernes 17, se espera cielo nublado variando a nubosidad parcial durante la tarde. El viento pasará de dirección norte a noroeste durante la mañana, con intensidades que alcanzarán hasta los 30 km/h por la tarde. Por su parte, Concón presentará cielo nublado variando a nubosidad parcial durante la tarde, con viento de dirección noroeste durante la mañana, alcanzando una intensidad máxima de 30 km/h en horas de la tarde.

Fuente: Dirección Meteorológica de Chile

4. CONDICIÓN DEL FACTOR DE VENTILACIÓN

Día	Jueves 16 de Enero											Viernes 17 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	B	B	B	B	B	B	B	B	B	R	R	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	R	R	R	B
	B Condiciones Buenas			R Condiciones Regulares			M Condiciones Malas																		

* 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.