

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

FECHA:	09 DE AGOSTO DE 2019
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:**

Régimen anticiclónico frío en superficie y vaguada en altura.

**Condición pronosticada para mañana:**

Régimen anticiclónico y ligera circulación ciclónica en altura.

### 3. OBSERVACIONES

Para el hoy viernes 09, se espera cielo completamente despejado. El viento presentará componente sur rotando a suroeste con intensidad de hasta 30 km/h. Para Concón se espera cielo despejado. El viento presentará componente sur rotando a suroeste con intensidad de hasta 30 km/h.

Para mañana sábado 10, continuara con el cielo despejado durante las primeras horas del día, variando a nubosidad parcial en horas de la tarde, llegando a fines del día con una mayor cobertura nubosa. El viento presentará componente sur rotando a suroeste en la tarde con intensidad de 20 km/h y rachas de hasta 30 km/h. Para Concón se espera cielo despejado variando a fines del día a cielo completamente nublado. El viento presentará componente sur rotando a suroeste en la tarde con intensidad de 20 km/h y rachas de hasta 30 km/h.

Fuente: Dirección Meteorológica de Chile

### 4. CONDICIÓN DEL FACTOR DE VENTILACIÓN

Día	Viernes 09 de Agosto											Sábado 10 de Agosto														
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	R	B	B	B	B	B	B	B	R	R	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	R	R	R	R
	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.