

**DIRECCION GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
DIRECCION METEOROLOGICA DE CHILE**

**INFORME AGROMETEOROLOGICO
RESUMEN AGROCLIMATOLOGICO DEL PERIODO COMPRENDIDO**

ENTRE EL 24 Y EL 30 DE MAYO DE 2018

	TEMPERATURAS DEL PERIODO (°C)		GRADOS DIA DEL PERIODO				DIAS CON HELADAS	PRECIPITACION (mm)			
			BASE 10		BASE 5			DEL PERIODO		TOTAL A LA FECHA	NORMAL A LA FECHA
	MEDIA	NORMAL#	TOTAL	ACUMUL*	TOTAL	ACUMUL*	TOTAL	NORMAL#	LA FECHA	LA FECHA	
LA SERENA	12,2	12,1	15,7	1733,8	50,1	3670,3	0	0,0	3,8	0,4	13,1
OVALLE	14,3	11,8	29,9	2407,3	64,9	4344,6	0	0,0	5,5	0,2	16,9
VALPARAISO	12,8	13,3	19,7	1831,2	54,7	3768,2	0	47,3	45,8	50,7	104,4
PUDAHUEL	11,9	9,3	14,7	2208,1	48,2	4027,6	1	9,4	21,6	9,4	64,3
CURICO	10,2	9,0	5,6	1988,2	36,3	3708,8	2	55,8	52,5	106,2	164,2
CHILLAN	9,3	9,1	3,9	1602,3	29,8	3251,1	1	52,6	79,2	191,9	332,5
LOS ANGELES	9,3	9,5	2,3	1617,3	30,4	3261,9	1	132,4	78,6	385,7	314,5
CONCEPCION	11,1	10,6	10,7	1231,8	42,5	3024,7	0	112,8	68,9	299,0	308,5
TEMUCO	9,4	8,9	1,9	1054,0	30,5	2642,0	0	73,3	65,0	416,7	370,9
VALDIVIA	9,2	8,6	3,8	876,7	30,3	2427,0	0	42,4	108,5	562,8	539,4
OSORNO	9,0	8,1	1,8	822,3	28,3	2330,7	0	58,0	73,5	474,5	431,9
PTO. MONTT	9,4	8,0	2,2	628,7	30,5	2093,8	0	49,6	73,7	500,0	599,2

#: Del 21 al 31 de mayo . : Sin información. 0.0:Sin precipitación *:Acumulados desde el 01 de Mayo de 2017

Nota : Los datos informados están sujetos a modificación

La semana recién pasada se caracterizó por intensas precipitaciones en la zona centro sur y heladas en la zona central.

Dos sistemas frontales pasaron por el centro y sur del país durante la semana. El primero de ellos dejó precipitación desde el norte de la Región del Biobío (nueva Región de Ñuble) al sur los días 25 y 26. Algunos de los totales de agua caída más importantes por día fueron 20.6 mm en Osorno (viernes 25) y 18.9 mm en Los Ángeles (sábado 26).

Inmediatamente posterior al paso del primer sistema frontal, comenzó la aproximación del segundo sistema (domingo 27) a la zona sur del país, el cual aportó precipitación hasta el sector sur de la Región de Coquimbo el martes 29 (hasta madrugada del miércoles 30). Este segundo evento se caracterizó por ser intenso en cuanto al viento y a la precipitación. Cabe señalar que en pocas horas se acumuló gran cantidad de agua en algunas localidades, lo cual generó, por ejemplo, el desborde canales en la Región del Biobío. Destacaron los siguientes montos registrados en 24 horas: 12.8 mm en Llaillay (día 29), 30.2 mm en Valparaíso (día 29), 36.7 mm en Curicó (día 28), 63.6 mm en Concepción (día 28), 64.4 mm en Los Ángeles (día 28) y 29.4 mm en Osorno (día 27).

Respecto a las temperaturas, hubo registros de heladas entre las Regiones de Valparaíso y La Araucanía el jueves 24 y viernes 25, destacando -4.4°C en Casablanca (día 24), -2.7°C en Coltauco (día 24), -3.1°C en Tiltil (día 25) y -4.7°C en San Rafael (día 25). Posteriormente, el domingo 27 también hubo heladas, esta vez entre las Regiones de Coquimbo y O'Higgins: -1.6°C en San Felipe, -4.1°C en Pirque y -1.9°C en Rancagua.

**PERSPECTIVA AGROMETEOROLOGICA PARA LA SEMANA
ENTRE EL 4 Y EL 10 DE JUNIO DE 2018**

“TEMPERATURAS EXTREMAS BAJO LO NORMAL PARA LA ÉPOCA”

Cielo con escasa nubosidad se proyecta a inicios de semana desde la Región de O'Higgins al norte, en tanto nubosidad parcial se prevé entre las Regiones de Valparaíso y Los Lagos. A partir del martes abundante nubosidad cubrirá el cielo entre las Regiones de Valparaíso y Los Lagos, proyectándose precipitaciones en la zona sur, las que arribarán a la Región de Los Lagos hacia la tarde noche de ese día. Estas precipitaciones podrían alcanzar la Región del Biobío en su avance hacia el norte hacia la madrugada del miércoles, declinando durante la tarde en el tramo mencionado. Hacia la tarde del jueves, la aproximación de una segunda banda frontal a la zona sur del país aportará abundante nubosidad desde la Región del Biobío al sur y precipitaciones en la Región de Los Lagos, las que se proyectan hasta la Región del Biobío durante la madrugada del viernes. En su avance hacia el norte, esta banda frontal contribuirá con abundante nubosidad hasta la Región de Valparaíso hacia la tarde del viernes y hasta la Región de Coquimbo el sábado. En la zona sur habrá inestabilidad post frontal durante el sábado, por lo cual existe probabilidad de ocurrencia de chubascos durante todo el día en esa zona.

En cuanto al campo térmico se prevé temperatura mínima bajo lo normal para la época en todo el tramo de interés hasta el martes, persistiendo durante el miércoles en la zona sur. Para el jueves se proyectan nuevamente temperaturas mínimas bajo lo normal desde la Región del Maule al sur, las que se restringirán a la Región de Los Lagos hacia el viernes. Hacia el fin de semana nuevamente se proyectan temperaturas mínimas bajo lo normal para la época en todo el tramo de interés.

Con respecto a las temperaturas máximas, éstas estarán bajo lo normal para la época desde la Región del Maule al sur hasta el martes, en tanto hacia el miércoles oscilarán en torno a valores normales para el periodo en todo el tramo. El jueves se prevé un ligero incremento de las temperaturas en la zona central y norte, en tanto la zona sur continuará con máximas bajo lo normal. A partir del viernes se proyecta un enfriamiento de las temperaturas extremas en todo el tramo de interés, las que oscilarán en torno a valores más bajos para la época durante todo el fin de semana.