

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

**INFORME AGROMETEOROLOGICO
RESUMEN AGROCLIMATOLOGICO DEL PERIODO COMPRENDIDO**

ENTRE EL 14 Y EL 20 DE JUNIO DE 2018

	TEMPERATURAS DEL PERIODO (°C)		GRADOS DIA DEL PERIODO				DIAS CON HELADAS	PRECIPITACION (mm)			
	MEDIA	NORMAL#	BASE 10		BASE 5			DEL PERIODO		TOTAL A LA FECHA	NORMAL A LA FECHA
			TOTAL	ACUMUL*	TOTAL	ACUMUL*		TOTAL	NORMAL#		
LA SERENA	10,9	11,4	6,3	1755,6	41,3	3796,2	0	0,0	9,9	37,8	29,4
OVALLE	13,0	11,2	21,1	2468,1	56,1	4510,4	0	0,2	13,3	0,4	39,6
VALPARAISO	11,2	12,1	9,2	1863,2	43,4	3904,2	0	0,0	40,1	133,6	174,8
PUDAHUEL	11,3	8,1	11,5	2226,2	43,8	4117,1	0	0,0	27,9	46,0	115,6
CURICO	7,3	8,1	0,0	1992,4	18,0	3755,0	1	0,2	69,1	193,8	287,5
CHILLAN	8,0	8,1	1,7	1605,1	23,3	3293,9	1	0,4	91,4	255,1	497,1
LOS ANGELES	8,8	8,3	4,0	1621,7	26,5	3310,9	0	0,3	93,0	455,4	483,4
CONCEPCION	10,2	9,7	6,8	1241,5	36,7	3100,2	1	0,0	87,0	341,1	467,9
TEMUCO	8,8	7,7	3,9	1057,9	29,0	2686,5	1	8,7	67,4	508,8	514,5
VALDIVIA	9,0	7,4	5,2	881,9	28,0	2460,2	0	21,2	114,1	655,2	773,5
OSORNO	8,7	7,0	8,9	831,2	29,3	2364,3	1	13,3	72,4	551,2	577,0
PTO. MONTT	8,7	6,8	8,8	637,5	29,9	2133,2	2	33,8	69,3	568,4	753,5

#: Del 11 al 20 de junio . : Sin información. 0.0: Sin precipitación *: Acumulados desde el 01 de Mayo de 2017

Nota : Los datos informados están sujetos a modificación

La semana se caracterizó por precipitación bajo lo normal en todo el tramo y altas temperaturas en la zona central.

El paso de una alta presión de origen polar generó bajas temperaturas matinales el jueves 14 entre la Región de Coquimbo y la Región de Los Lagos, con heladas de hasta -3.3°C en Chillán y -2.5°C en Rancagua. Posteriormente, el desarrollo de la vaguada costera generó viento de componente este, el cual elevó las temperaturas durante el día 16 en la zona central y parte de la zona sur, manteniéndose este calentamiento en la zona central el día 17.

El lunes 18, los estratos costeros ingresaron a las ciudades del litoral y al sector poniente de los valles centrales, originándose una considerable disminución de las temperaturas y abundante nubosidad y/o niebla. En localidades más al interior y precordillera, el día 18 se mantuvieron las altas temperaturas con máximas que incluso rompieron récord histórico para el mes de junio (27.3°C en Santiago). En estos lugares, la disminución de temperatura se produjo recién el martes 19, con el ingreso de los estratos.

Cabe señalar que el miércoles 20 nuevamente hubo heladas en la zona central y sur, pero esta vez fueron más intensas en la Región de Los Lagos (-2.5°C en Osorno).

Respecto de la precipitación, el paso de frentes dejó lluvia casi todos los días de la semana en las Regiones de Los Ríos y Los Lagos, sin embargo los totales de agua caída estuvieron bajo lo normal para la fecha. En lo que va del año, la zona central presenta déficits significativos de precipitación, mientras que desde Los Ángeles al sur existen condiciones pluviométricas normales a ligeramente deficitarias.

**PERSPECTIVA AGROMETEOROLOGICA PARA LA SEMANA
ENTRE EL 25 DE JUNIO Y EL 1 DE JULIO DE 2018**

“PRECIPITACIONES ENTRE LAS REGIONES DE LOS LAGOS Y EL MAULE, ADEMÁS DE PROBABLES HELADAS EN LOS VALLES DESDE LA REGION DEL MAULE HACIA EL SUR”

A inicios de semana, se prevé que entre las Regiones de Atacama y O'Higgins tengan cielos mayormente despejados, mientras que entre las Regiones del Maule y Los Lagos se espera que inicie la semana con abundante nubosidad. A mediados de semana se espera que la nubosidad que se encontraba afectando a las Regiones del Maule hacia el sur, se extiendan hacia el norte, llegando hasta la región Metropolitana, desde la Región de Valparaíso hacia el norte, los cielos se presentarán mayormente despejados, sin embargo en el sector costero se mantendrán mayormente nubosos. Hacia el fin de semana se espera que en todo el tramo entre las Regiones Coquimbo hasta la Región de O'Higgins (principalmente sectores costeros y parte del secano), se presenten cielos mayormente nubosos, mientras que en las otras regiones, se esperan cielos mayormente despejados.

Con respecto a las precipitaciones, se prevé que a inicios de semana entre las Regiones de La Araucanía hasta Los Lagos se mantenga un área de actividad frontal en la zona, generándose las mayores precipitaciones en la zona interior de la Región de Los Lagos y parte de la Región de Los Ríos. A mediados de semana, las precipitaciones se mantendrán en el tramo entre las Regiones de La Araucanía y Los Lagos, condición que podría extenderse hasta la Región del Biobío y zona interior de la Región del Maule, condición que sumado al ingreso de una nueva banda frontal entre las Regiones del Maule y Los Ríos, mantendría las precipitaciones en la zona hasta el día viernes. Por lo anterior, en aquellas localidades que se esté asperjando productos fitosanitarios susceptibles de ser lavados por precipitaciones, deben ser pospuestos, hasta que las condiciones meteorológicas se estabilicen. Hacia el fin de semana, se espera que se restablezca el dominio anticiclónico, condición que inhibirá el ingreso de sistemas frontales.

Con respecto a las temperaturas, se proyecta que la semana comience con extremas más bajas de lo normal entre las Regiones del Maule y Los Lagos, condición que se irá estabilizando a mediados de semana por la incursión del segundo sistema frontal, hacia fines de semana, para el tramo al sur de la Región del Maule, se espera un descenso de las temperaturas mínimas que podrían producir heladas en los sectores de valle y precordillera.