



AUTORIDAD INTERJURISDICCIONAL de las  
CUENCAS de los RÍOS LIMAY, NEUQUEN y NEGRO.

## SERVICIO OFICIAL y PÚBLICO de PREVENCIÓN de HELADAS (\*)

### VALLES BAJO RIEGO del río NEGRO y tramos inferiores de los ríos LIMAY y NEUQUÉN (1)

Emitido por AIC 22/08/19

Actualización Hora 20:00

Zona o Región	NOCHE del JUEVES - MADRUGADA del VIERNES
El Chañar - (1) Dique Ballester  Senillosa - Plottier (1)  Alto Valle del río Negro  Valle Azul	<p>Información de la hora 19:00 Cielo mayormente nublado. Temperatura entre los 13 a 15 °C. Humedad relativa entre 40 y 60%. Viento débil del este.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>
Valle Medio del río Negro (1)	<p>Información de la hora 19:00 Cielo mayormente nublado. Temperatura entre los 11 a 13 °C. Humedad relativa entre 40 y 60%. Viento débil del este.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>
Viedma (1) Patagones	<p>Información de la hora 19:00 Cielo parcial nublado. Temperatura entre los 9 a 11 °C. Humedad relativa entre 50 y 70%. Viento débil del sur.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>

(1) Para condiciones zonales diferentes, ver desagregación de Zonas Valle Medio y Alto Valle, en Planilla (2)

Las temperaturas están promediadas arealmente para zonas rurales.

Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Descenso de la presión atmosférica con ascenso de la temperatura el día viernes. Baja probabilidad de heladas.	Lluvias(r)	Vto(km/h)	
	débiles	0 - 15	5 - 20
	moderadas	15 - 40	20 - 50
	regulares	40 - 70	50 - 80
intensas/os	> 70	> 80	

(\*) Mencionar Fecha, Hora de Emisión y Fuente, en toda difusión del presente informe.

<http://www.aic.gov.ar>



AUTORIDAD INTERJURISDICCIONAL de las  
CUENCAS de los RÍOS LIMAY, NEUQUEN y NEGRO.

## SERVICIO OFICIAL y PÚBLICO de PREVENCIÓN DE HELADAS (\*)

### VALLES BAJO RIEGO del río NEGRO y tramos inferiores de los ríos LIMAY y NEUQUÉN (2)

Emitido por AIC 22/08/19

Actualización Hora 20:00

Zona o Región	NOCHE del JUEVES - MADRUGADA del VIERNES
Río Colorado Gral. Conesa	<p>Información de la hora 19:00 Cielo mayormente nublado. Temperatura entre los 13 a 15 °C. Humedad relativa entre 40 y 60%. Viento débil del este.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>
El Chañar - Dique Ballester	<p>Información de la hora 19:00 Cielo mayormente nublado. Temperatura entre los 13 a 15 °C. Humedad relativa entre 40 y 60%. Viento débil del este.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>
Senillosa Plottier	<p>Información de la hora 19:00 Cielo mayormente nublado. Temperatura entre los 13 a 15 °C. Humedad relativa entre 40 y 60%. Viento débil del este.</p> <p><b>Pronóstico Meteorológico</b> Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Presión en descenso. Vientos rotando al noreste.</p> <p><b>BAJA PROBABILIDAD DE HELADAS</b> Temperaturas mínimas probables: <b>0 a 2 °C</b></p>

Las temperaturas están promediadas arealmente para zonas rurales.

Nubosidad variable en disminución hacia la madrugada. Descenso de la presión atmosférica con ascenso de la temperatura el día viernes. Baja probabilidad de heladas.		Lluvias(r	Vto(km/h)
	débiles	0 - 15	5 - 20
	moderadas	15 - 40	20 - 50
	regulares	40 - 70	50 - 80
	intensas/os	> 70	> 80

(\*) Mencionar Fecha, Hora de Emisión y Fuente, en toda difusión del presente informe.

<http://www.aic.gov.ar>