



AUTORIDAD INTERJURISDICCIONAL de las
CUENCAS de los RÍOS LIMAY, NEUQUÉN 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: 24/08/18

Actualización Hora 19:00

Zona o Región	NOCHE del VIERNES - MADRUGADA del SÁBADO
El Chañar - (1) Dique Ballester Senillosa - Plottier (1) Alto Valle del río Negro Valle Azul	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo parcialmente nublado . Temperatura entre los 11 a 13 °C. Humedad relativa entre 20 y 40%. Vientos en calma.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo parcial nublado a mayormente despejado. Presión estable. Viento débil del oeste</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-3) a (-1) °C</p>
Valle Medio del río Negro (1)	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo despejado . Temperatura entre los 9 a 11 °C. Humedad relativa entre 30 y 50%. Vientos débiles del sur.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo mayormente despejado Presión en ascenso. Viento débil del sur</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-4) a (-2) °C</p>
Viedma (1) Patagones	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo despejado . Temperatura entre los 6 a 8 °C. Humedad relativa entre 30 y 50%. Vientos débiles del sur.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo mayormente despejado Presión en ascenso. Viento débil del sur</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-4) a (-2) °C</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.

Durante la noche de hoy altas presiones. Nubosidad en disminución. Probabilidad de heladas. Hacia la madrugada probabilidad de periodos de viento del oeste noroeste especialmente sobre Chañar y Valles del centro de Río Negro.		Lluvias(n	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, NEUQUÉN 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: 24/08/18

Actualización Hora 20:00

Zona o Región	NOCHE del VIERNES - MADRUGADA del SÁBADO
Río Colorado Gral. Conesa	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo despejado . Temperatura entre los 9 a 11 °C. Humedad relativa entre 30 y 50%. Vientos débiles del sur.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo mayormente despejado Presión en ascenso. Viento débil del sur</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-4) a (-2) °C</p>
El Chañar - Dique Ballester	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo parcialmente nublado . Temperatura entre los 11 a 13 °C. Humedad relativa entre 20 y 40%. Vientos en calma.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo parcial nublado a mayormente despejado. Presión estable. Viento débil del oeste</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-3) a (-1) °C</p>
Senillosa Plottier	<p><u>Información de la hora 19:00</u> Cielo parcialmente nublado . Temperatura entre los 11 a 13 °C. Humedad relativa entre 20 y 40%. Vientos en calma.</p> <p><u>Pronóstico Meteorológico</u> Cielo parcial nublado a mayormente despejado. Presión estable. Viento débil del oeste</p> <p>PROBABILIDAD DE HELADAS Temperaturas mínimas probables: (-3) a (-1) °C</p>

Las temperaturas están promediadas arealmente para zonas rurales.

Durante la noche de hoy altas presiones. Nubosidad en disminución. Probabilidad de heladas. Hacia la madrugada probabilidad de periodos de viento del oeste noroeste especialmente sobre Chañar y Valles del centro de Río Negro.		Lluvias(n	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>