



## PERSPECTIVA CLIMÁTICA PARA EL MES DE OCTUBRE 2016 GENERAL PARA LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO

*Para el uso de la presente perspectiva debe tenerse en cuenta que es un pronóstico teórico basado en modelos matemáticos y datos estadísticos en el que se consideran un sinnúmero de variables. Por ello lo que a continuación se transcribe es la probabilidad de que las distintas condiciones climáticas se presenten en el próximo mes y no una afirmación de que dichas condiciones sucederán con toda exactitud. Dentro de este marco general deberá ser entendida la siguiente descripción.*

*Este pronóstico es elaborado por el Laboratorio Climatológico Sudamericano a cargo del Dr. Leonidas Minetti para el DPA y su reproducción puede realizarse solo con autorización expresa del mismo.*

- Algunas lluvias y nevadas sobre fin de Septiembre, descenso de la temperatura. Vientos del O rotando al NE.
- Muy húmedo y nublado en la primera quincena de Octubre. Lluvias y nevadas intermitentes. Muy frío. Heladas. Vientos del NO.
- Secado sostenido en la segunda quincena del mes. Descenso de temperatura al final y primeros días de Noviembre con algunas lluvias. Vientos del NO rotando al O.

La **temperatura media** del mes estaría arriba de lo normal. Las temperaturas diurnas más elevadas se registrarían en los primeros cuatro días del mes y fin del mismo. Las temperaturas diurnas más bajas se observarían entre los días 5-17 del mes. Las temperaturas nocturnas más elevadas se observarían entre los días 7-11 y las más bajas a comienzos y final del mes con heladas.

Las **precipitaciones totales** del mes estarían arriba de lo normal en la mayor parte de la región menos en el extremo O de Río Negro donde puede precipitar menos. Las fechas con mayores probabilidades de ocurrencia de precipitaciones se sitúan sobre los días 8, 14, 10, y 31 en orden.



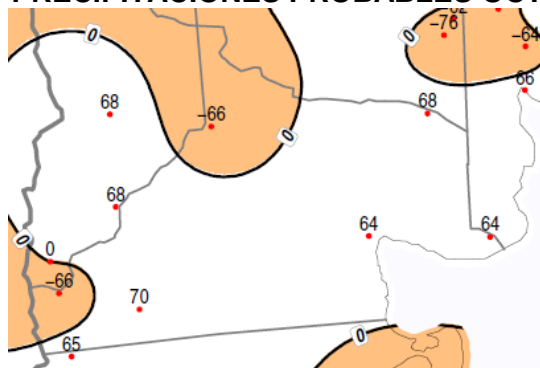
### PERSPECTIVA CLIMÁTICA DE LARGO PLAZO

**TRIMESTRE OND:** Las precipitaciones totales del período estarían debajo de lo normal menos en los extremos O y E de Rio Negro donde precipitaría más. La temperatura media del período estaría arriba de lo normal. Noviembre registraría a dos períodos fríos al comienzo y final del mes con una zona más cálida al centro del mes. Entre los días 15-20 aumenta las posibilidades de ocurrencia de precipitaciones cayendo al final. El total precipitado de Noviembre estaría debajo de lo normal en casi toda la región. Se esperan importantes incursiones de aire frío en la primera mitad de Diciembre con normalización en el resto del mes. Tres subperiodos con precipitaciones se registrarían en el comienzo, mediados y final del mes. El total precipitado del mes de Diciembre estaría debajo de lo normal en el SO de Rio Negro y arriba en el resto de la misma.

**TRIMESTRE EFM:** Las precipitaciones totales del período estarían arriba de lo normal en casi toda la región menos en el NO de Rio Negro donde puede estar más seco. Enero registraría a dos períodos cálidos, a mediados y a final del mes, siendo el primero cálido-húmedo con posibilidades de tormentas y chaparrones. El total precipitado de Enero estaría en general arriba de lo normal. Febrero comenzaría cálido y húmedo con algunas precipitaciones seguidas por condiciones secas. El total precipitado de Febrero estaría debajo de lo normal menos en el E de Rio Negro donde precipitaría más. Marzo comenzaría húmedo y nuboso con aumento en las posibilidades de lluvias que en total estarían arriba de lo normal en el S de Rio Negro y debajo en el resto de la misma.

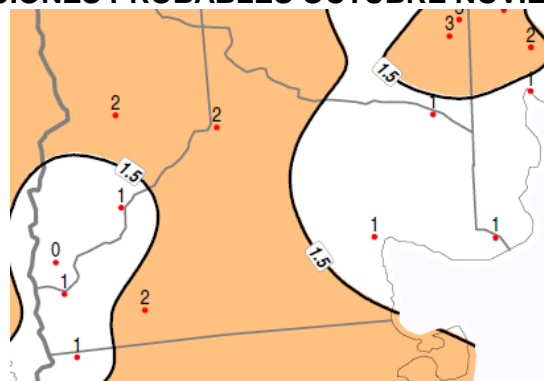
**SEMESTRE ONDEFM:** Las precipitaciones totales del período estarían arriba de lo normal en el E y O de la región y más seco en la zona central de la misma.

#### MAPA DE PRECIPITACIONES PROBABLES OCTUBRE 2016



El mapa de la provincia da idea en que zonas las lluvias pueden ser mayores (+) o menores (-) a lo normal y la probabilidad de que esto suceda (el valor que tiene junto al signo más o menos). Por ejemplo + 73 en la zona de Bariloche significa que hay un 73 % de probabilidad de que llueva más de lo normal. Lo que no se puede pronosticar es en CUANTO o EN QUE CANTIDAD superará los registros normales.

#### MAPA DE PRECIPITACIONES PROBABLES OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE 2016

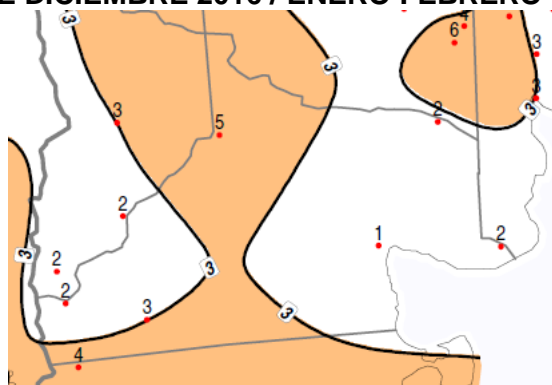


Cantidad de meses secos en el trimestre  
Referencias: Seco (Naranja) - Lluvioso (Blanco)

**Si desea recibir el pronóstico diariamente, por favor envíe un mensaje a [pronostico@dpa.rionegro.gov.ar](mailto:pronostico@dpa.rionegro.gov.ar)**



**MAPA DE PRECIPITACIONES PROBABLES OCTUBRE  
NOVIEMBRE DICIEMBRE 2016 / ENERO FEBRERO MARZO 2017**



Cantidad de meses secos en el semestre  
Referencias: Seco (Naranja) - Lluvioso (Blanco)