



PRONÓSTICO SEMANAL DEL CLIMA

PROVINCIA DE:

CAJABAMBA

Del 15 de febrero al 19 de febrero del 2017

Localización: S7°37'26", W78°2'45" - Amanecer: 6:17, Atardecer: 18:38 - Altitud: 2660 msnm

Modelo de predicción: ECMWF

Modelo global del Centro Europeo de Previsiones Meteorológicas a Plazo Medio

Fecha	miércoles 15 de febrero							jueves 16 de febrero							viernes 17 de febrero							sábado 18 de febrero							domingo 19 de febrero										
Hora	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.
Cielo																																							
Temperatura °C	8°	8°	11°	14°	14°	11°	10°	9°	9°	9°	13°	15°	13°	11°	9°	8°	7°	8°	13°	17°	15°	11°	9°	8°	8°	8°	13°	16°	16°	11°	9°	8°	7°	8°	14°	18°	17°	13°	10°
Viento km/h	0.2	0.3	0.8	0.5	1.4	0.2	0.3	0.6	0.4	0.3	0.9	1.6	1.7	0.8	0.4	0.3	0.3	0.5	1	2.8	3.4	0.6	0.7	0.3	0.3	0.6	1.2	1.5	3.1	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	1.3	2.2	3.1	0.5	0.2
Lluvia mm	1,2	2,0	2,1	0,5	2,6	3,2	0,1	1,4	0,7	0,9	1,0	3,6	5,0	0,6	1,0	0,5		0,3						0,1															

Modelo de predicción: GFS

Modelo global GFS (Global Forecast System) de la NOAA (Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos)

Fecha	miércoles 15 de febrero							jueves 16 de febrero							viernes 17 de febrero							sábado 18 de febrero							domingo 19 de febrero										
Hora	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.
Cielo																																							
Temperatura °C	9°	8°	9°	14°	15°	14°	10°	9°	9°	8°	10°	17°	18°	15°	11°	9°	8°	7°	10°	16°	19°	17°	11°	10°	8°	7°	11°	18°	21°	18°	12°	11°	10°	9°	11°	17°	18°	16°	12°
Viento km/h	0.3	0.9	0.9	2.4	3.2	1	1.8	1.7	0.7	0.8	0.7	2.8	2.8	2.5	1.9	1.3	1.3	1.1	0.4	2.7	3.6	3.3	2.7	2.1	1.7	1.1	0.3	2.4	3.5	3.8	2.2	1.6	1.2	0.6	0.6	2.6	3.5	1.8	1.4
Lluvia mm	1,4	2,0	1,6	0,6	1,1	0,9		0,6	2,6	0,8		0,6	0,6	0,2									0,2									0,1	0,1	0,1				0,6	0,5

Modelo de predicción: NEMS

Sistema de Modelación de Medio Ambiente de la NOAA (Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos)

Fecha	miércoles 15 de febrero							jueves 16 de febrero							viernes 17 de febrero							sábado 18 de febrero							domingo 19 de febrero										
Hora	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.	0:00 a.m.	3:00 a.m.	6:00 a.m.	9:00 a.m.	12:00 m.	3:00 p.m.	6:00 p.m.	9:00 p.m.
Cielo																																							
Temperatura °C	10°	10°	13°	19°	20°	17°	13°	12°	11°	10°	15°	21°	21°	16°	13°	12°	11°	10°	14°	20°	21°	18°	14°	12°	10°	10°	14°	20°	21°	17°	12°	11°	9°	9°	14°	20°	22°	17°	13°
Viento km/h	1.7	0.3	1.6	2.6	2.9	2.3	1.5	0.8	0.9	0.6	1.1	2.3	3	3.4	0.7	0.7	0.9	0.3	0.9	2.7	2.1	2.5	1.3	0.6	0.6	0.3	1.2	3.6	4	4	2.1	0.6	1.1	1.2	1.8	4.2	6.3	4.9	0.1
Lluvia mm	0,3					0,3			4,3				2,9	2,1		1,7	2,8				0,5									1,7									2,0

Fuente: <https://www.windytv.com/>; (Unidad del Sistema Nacional de Información Hídrica - USNIRH - AAA VI Marañón)

Elaboración: Centro de Operaciones de Emergencia (COER) - Modulo de Análisis y Monitoreo

Reporte N° 8