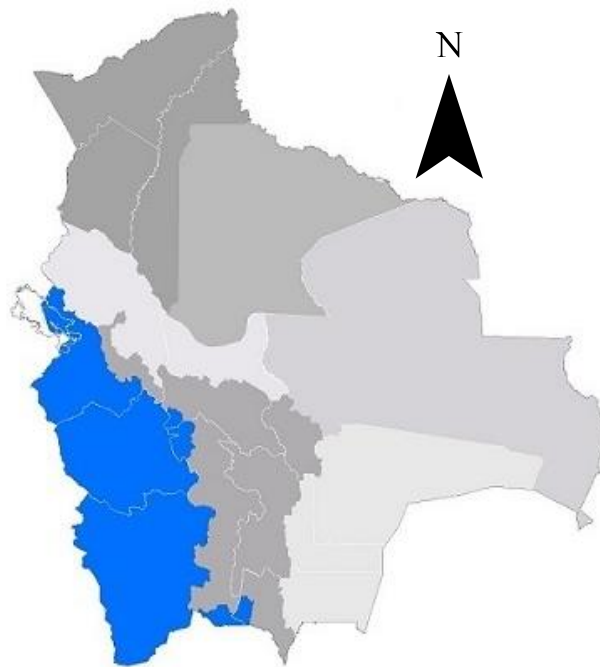


“BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO”

MACRO REGIÓN
ALTIPLANO

Decena del 14 al 23 de febrero 2024



BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO

El boletín agrometeorológico tiene por objeto difundir información de monitoreo¹ y pronóstico² decenal sobre las condiciones meteorológicas y de vegetación³, mediante índices y tendencias probabilísticas de variables en superficie que afectan el desarrollo de los cultivos en la región del Altiplano boliviano. El boletín está destinado a tomadores de decisiones, personal técnico, productores de sector agropecuario y público en general.

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO DECENAL DEL 14 AL 23 DE FEBRERO 2024

El pronóstico agrometeorológico decenal⁴ para los siguientes 10 días.

ESTACIÓN METEOROLÓGICA	Temperatura mínima en ° Celsius más baja de la decena	Fechas probables de ocurrencia de temperaturas menores o iguales a 0° Celsius	Temperatura máxima en ° Celsius más alta de la decena	Fechas probables de temperaturas mayores o iguales a 16 ° Celsius	Humedad Relativa en (%)	Evapotranspiración potencial en (mm) de la decena	Precipitación en (mm)	Fechas probables de ocurrencia de precipitaciones	Dirección y velocidad del viento en (Km/h)
Orinoca Lat: -18.9736 Lon: -67.2583	5	Ninguna para el decenal	18	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	50-80	41	10-20	14,15,16,17,18	N 10-20
Uyuni Lat: -20.017 Lon: -67.0189	7	Ninguna para el decenal	19	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	50-80	42	10-20	14,15,16,17,18	NO 20-30
Aroma Lat: -19.321825 Lon: -67.314682	8	Ninguna para el decenal	20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	60-80	43	10-20	14,15,16,17,18	NO 10-20
Cota Cota Baja Lat: -16.1797 Lon: -68.6323	6	Ninguna para el decenal	17	17,18,19,20,21,22,23	60-90	38	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23	NO 10-20
Chipaya Lat: -19.0439 Lon: -68.0858	9	Ninguna para el decenal	19	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	70-90	39	20-30	14,15,16,17	V 10-20
Desaguadero-M Lat: -16.566 Lon: -69.0372	8	Ninguna para el decenal	17	19,20,21,22,23	60-90	35	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23	V 10-20

¹ El monitoreo tiene por objeto seguir y evaluar las condiciones meteorológicas y de vegetación en un periodo de 10 días.

² El pronóstico es una predicción del estado de la atmósfera para un periodo futuro.

³ El índice de vegetación es calculado mediante el Sistema del índice de estrés agrícola de la FAO (ASIS).

⁴ Los parámetros pronosticados son: temperatura mínima (días con temperaturas más frías), temperatura máxima (días con temperaturas más cálidas), humedad relativa (vapor de agua que puede llegar a formar nubes), evapotranspiración potencial (cantidad de agua que puede evaporarse en un clima dado), Precipitación (lluvia, llovizna, nieve, granizo que cae de la atmósfera) y viento (movimiento de las corrientes de aire).

Jesús de Machaca Lat: -16.7741 Lon: -68.827	5	Ninguna para el decenal	17	17,18,19,20,21,22,23	60-90	39	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 20-30
Kokani Lat: -21.182 Lon: -66.565	6	Ninguna para el decenal	16	17,18,19,20,21,22,23	60-80	36	10-20	14,15,16,17,18,21,22,23	O 10-20
Oruro-Ciudad Lat: -18.1797 Lon: -67.4047	7	Ninguna para el decenal	19	14,15,16,17,18,19	60-90	42	10-20	14,15,16,17,18,19	NO 10-20
Oruro-Aeropuerto Lat: -17.95 Lon: -67.066	8	Ninguna para el decenal	20	14,15,16,17,18,19	60-90	43	10-20	14,15,16,17,18,19	NO 10-20
Potosí Lat: -19.73925 Lon: -65.9844	6	Ninguna para el decenal	19	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	60-90	43	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 10-20
Potosí-Aeropuerto Lat: -19.8514 Lon: -66.1464	4	Ninguna para el decenal	15	Ninguna para el decenal	60-90	36	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 10-20
Quillacas Lat: -19.2275 Lon: -66.9603	6	Ninguna para el decenal	18	14,15,16,17,18,19	50-90	41	10-20	14,15,16,17,18,19	NO 10-20
San Pedro de Tiquina Lat: -16.2199 Lon: -68.8543	5	Ninguna para el decenal	14	Ninguna para el decenal	60-90	32	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 10-20
San Roque- La Paz Lat: -16.4753 Lon: -68.2711	5	Ninguna para el decenal	17	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	60-80	39	15-25	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NE 10-20
Viacha Lat: -16.658314 Lon: -68.2820728	4	Ninguna para el decenal	16	14,15,16,17,18,19	60-90	38	10-20	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 15-30
El Alto Lat: -16.5 Lon: -68.166	5	Ninguna para el decenal	15	Ninguna para el decenal	60-80	34	15-25	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	NO 15-30
Yuticancha Lat: -21.91556 Lon: -65.06536	5	Ninguna para el decenal	16	14,15,16,17,18,19	60-90	37	20-30	14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	SE 15-30

RESUMEN AGROMETEOROLÓGICO:

- Se prevé que las temperaturas mínimas oscilarán entre 4°C y 9°C, siendo Viacha y Potosí-Aeropuerto los lugares que presentarán el valor más bajo de toda la macro región del Altiplano.
- Se prevé que las temperaturas máximas oscilarán entre 14°C y 20°C, siendo Oruro-Aeropuerto y Aroma los lugares que presentarán el valor más alto en toda la macro región del Altiplano.
- Se prevé precipitaciones que oscilarán entre 10mm y 30mm.
- Se pronostica que la evapotranspiración estará entre 32mm y 43mm.

- Se prevé cielo nuboso, temporalmente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas, montos acumulados entre 10mm y 25mm., leve descenso de temperaturas máximas, vientos calmos por la mañana, débiles de dirección noroeste por la tarde con una velocidad de 10 y 30 km/h.

Sección elaborada por el INSA y OAP del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT)

EVALUACIÓN DE RIESGO AGROPECUARIO.

CULTIVOS/ GANADO	AMENAZA	VULNERABILIDAD	RIESGO	RECOMENDACIONES
Cultivos Agrícolas	Probabilidad de lluvias con tormentas eléctricas.	Cultivos de la campaña agrícola de verano.	Probabilidad de afectación en el desarrollo de los cultivos.	Se recomienda optimizar los sistemas de drenaje en las parcelas, a fin de evitar la sobresaturación de los suelos.