

# Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología

## “BOLETÍN NACIONAL”

### PRONÓSTICO DE CONDICIONES ATMOSFÉRICAS PARA PROPAGACIÓN O DISMINUCIÓN DE FOCOS DE CALOR

*07 al 09 de diciembre del 2023*

[www.senamhi.gob.bo](http://www.senamhi.gob.bo)

**Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 07/12/2023**

| PARAMETROS METEOROLÓGICOS |                       | TEMPERATURAS |    | HUMEDAD      |    | VIENTO |           | PRECIPITACION | PROBABILIDAD |               |
|---------------------------|-----------------------|--------------|----|--------------|----|--------|-----------|---------------|--------------|---------------|
| DEPARTAMENTO              | REGIÓN                | MÁXIMAS (C°) |    | RELATIVA (%) |    | (Km/h) | Dirección | (mm)          |              |               |
| PANDO                     | ESTE                  | 34           | 34 | 50           | 70 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | OESTE                 | 32           | 34 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 10       | Poco Propensa |
| BENI                      | NORTE                 | 34           | 34 | 50           | 70 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | CENTRO                | 32           | 34 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 10       | Poco Propensa |
|                           | SUR                   | 30           | 33 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 10       | Poco Propensa |
| SANTA CRUZ                | CHIQUITANIA           | 32           | 35 | 40           | 60 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | NORTE INTEGRADO       | 33           | 35 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | VALLES                | 19           | 21 | 50           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 32           | 32 | 40           | 60 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
| LA PAZ                    | N. DEP. DE LA PAZ     | 27           | 29 | 70           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | YUNGAS                | 29           | 31 | 60           | 90 | 10     | 20        | NE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
| TARIJA                    | VALLES                | 27           | 29 | 40           | 60 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 29           | 30 | 40           | 60 | 10     | 20        | S             | 0 a 0        | Propensa      |
| CHUQUISACA                | VALLES                | 25           | 27 | 50           | 70 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 30           | 32 | 50           | 70 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Propensa      |
| COCHABAMBA                | TROPICO DE COCHABAMBA | 29           | 31 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 10       | Poco Propensa |

**Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 08/12/2023**

| PARAMETROS METEOROLÓGICOS |                       | TEMPERATURAS |    | HUMEDAD      |    | VIENTO |           | PRECIPITACION | PROBABILIDAD |               |
|---------------------------|-----------------------|--------------|----|--------------|----|--------|-----------|---------------|--------------|---------------|
| DEPARTAMENTO              | REGIÓN                | MÁXIMAS (C°) |    | RELATIVA (%) |    | (Km/h) | Dirección | (mm)          |              |               |
| PANDO                     | ESTE                  | 31           | 32 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | OESTE                 | 30           | 32 | 70           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
| BENI                      | NORTE                 | 31           | 32 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | CENTRO                | 31           | 32 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | SUR                   | 28           | 31 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
| SANTA CRUZ                | CHIQUITANIA           | 31           | 34 | 40           | 60 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | NORTE INTEGRADO       | 33           | 33 | 60           | 80 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | VALLES                | 18           | 20 | 50           | 70 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 30           | 30 | 40           | 60 | 10     | 20        | S             | 0 a 0        | Propensa      |
| LA PAZ                    | N. DEP. DE LA PAZ     | 26           | 28 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | YUNGAS                | 28           | 30 | 70           | 90 | 10     | 20        | SE            | 10 a 20      | Poco Propensa |
| TARIJA                    | VALLES                | 26           | 28 | 60           | 80 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 28           | 29 | 40           | 70 | 10     | 20        | S             | 0 a 0        | Poco Propensa |
| CHUQUISACA                | VALLES                | 24           | 26 | 50           | 80 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 29           | 31 | 60           | 80 | 10     | 20        | S             | 0 a 0        | Propensa      |
| COCHABAMBA                | TROPICO DE COCHABAMBA | 28           | 30 | 60           | 80 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Propensa      |

**Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 09/12/2023**

| PARAMETROS METEOROLÓGICOS |                       | TEMPERATURAS |    | HUMEDAD      |    | VIENTO |           | PRECIPITACION | PROBABILIDAD |               |
|---------------------------|-----------------------|--------------|----|--------------|----|--------|-----------|---------------|--------------|---------------|
| DEPARTAMENTO              | REGIÓN                | MÁXIMAS (C°) |    | RELATIVA (%) |    | (Km/h) | Dirección | (mm)          |              |               |
| PANDO                     | ESTE                  | 33           | 33 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | OESTE                 | 31           | 33 | 70           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
| BENI                      | NORTE                 | 33           | 33 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | CENTRO                | 32           | 33 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
|                           | SUR                   | 31           | 32 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 10       | Poco Propensa |
| SANTA CRUZ                | CHIQUITANIA           | 32           | 35 | 60           | 90 | 10     | 20        | NO            | 10 a 20      | Poco Propensa |
|                           | NORTE INTEGRADO       | 34           | 34 | 60           | 70 |        |           | NO            | 0 a 0        |               |
|                           | VALLES                | 19           | 21 | 60           | 70 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 31           | 31 | 60           | 70 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |
| LA PAZ                    | N. DEP. DE LA PAZ     | 26           | 28 | 70           | 90 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | YUNGAS                | 29           | 31 | 60           | 80 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Propensa      |
| TARIJA                    | VALLES                | 27           | 29 | 60           | 70 | 10     | 20        | SE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 29           | 31 | 60           | 70 | 10     | 20        | N             | 0 a 0        | Propensa      |
| CHUQUISACA                | VALLES                | 25           | 27 | 40           | 60 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Poco Propensa |
|                           | CHACO                 | 29           | 31 | 40           | 60 | 10     | 20        | NE            | 0 a 0        | Propensa      |
| COCHABAMBA                | TROPICO DE COCHABAMBA | 29           | 31 | 60           | 70 | 10     | 20        | NO            | 0 a 0        | Propensa      |

| Niveles de Probabilidad                        |
|--|
| Muy Propensa para la propagación de incendios  |
| Propensa para la propagación de incendios      |
| Poco Propensa para la propagación de incendios |
| No Propensa para la propagación de incendios   |

**Nivel de probabilidad;** se determina solo tomando en cuenta los parámetros meteorológicos de: **Temperatura máxima °C, Humedad relativa %, Vientos km/h y precipitaciones mm.**

- **07 de diciembre;** condiciones **PROPENSAS** para la propagación de incendios en la región pronosticada de Este de Pando, Norte de Beni, Chiquitania y Chaco de Santa cruz, Chaco de Tarija y Chaco de Chuquisaca.
- **08 de diciembre;** condiciones **PROPENSAS** para la propagación de incendios en la región pronosticada de Oeste de Pando, Chiquitania, Norte Integrado y Chaco de Santa cruz, Chaco de Chuquisaca y el Trópico de Cochabamba.
- **09 de diciembre;** condiciones **PROPENSAS** para la propagación de incendios en la región pronosticada de Centro de Beni, Chaco de Santa cruz, Yungas de La paz, Chaco de Tarija, Chaco de Chuquisaca y el Trópico de Cochabamba.