

Boletín Nro. 146/2016
La Paz 05/12/2016

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología

*UNIDAD DE PRONÓSTICOS
UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS*

“BOLETÍN INFORMATIVO DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ”

06 al 08 de Diciembre de 2016

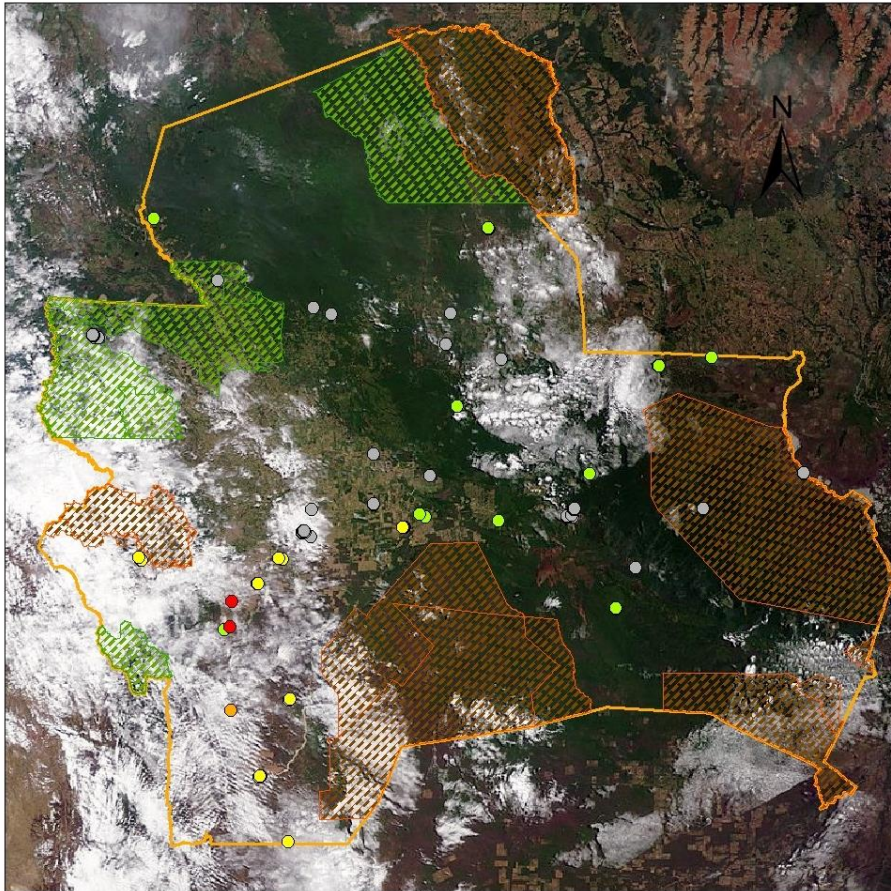
PRONÓSTICO DE CONDICIONES ATMOSFÉRICAS PARA PROPAGACIÓN O DISMINUCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

www.senamhi.gob.bo



Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales Departamento de Santa Cruz

Distribución de Focos de calor del 04 al 05 de Diciembre de 2016



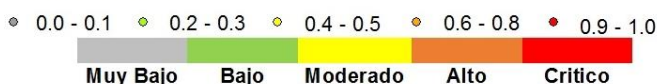
MUNICIPIO	Nº FOCOS
San Jose de Chiquitos	31
Pailón	27
Charagua	12
Cabezas	10
San Ignacio de Velasco	10
Yapacaní	8
San Matías	6
San Miguel de Velasco	4
Ascención de Guarayos	4
Mairana	3
Cuatro Canadas	2
Robore	1
Concepción	1
San Javier	1
Total	120

Fuente de Datos de Focos de Calor; Dirección General de Gestión y Desarrollo Forestal - MMAyA

Leyenda



Riesgo Focos de Calor



Pronóstico de condiciones atmosféricas del 06 al 08 de Diciembre de 2016

MARTES 6 DE DICIEMBRE

En la zona norte se prevé temperaturas 30°C a 35°C y humedad relativa entre 70% a 75%, condiciones atmosféricas **FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales. En la región de la Chiquitanía, se prevé temperaturas entre 33°C a 35°C y humedad relativa entre 75% a 80%, condiciones atmosféricas **FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales. En la región del Chaco, se prevé temperaturas entre 28°C a 33°C y humedad relativa entre 60% a 65%, condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** de propagación de incendios forestales.



MIÉRCOLES 7 DE DICIEMBRE

En la zona norte se prevé temperaturas entre 30°C a 34°C y humedad relativa entre 70% a 75%, condiciones atmosféricas **FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales; en la región de la Chiquitanía se prevé temperaturas entre 34°C a 35°C y humedad relativa entre 75% a 80%, condiciones atmosféricas **FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales. En la región del Chaco, se prevé temperaturas entre 30°C a 34°C y humedad relativa entre 65% a 70%, condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales.

JUEVES 8 DE DICIEMBRE

En la zona norte se prevé temperaturas 32°C a 34°C y humedad relativa entre 70% a 75%, condiciones atmosféricas **FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales. En la región de la Chiquitanía, se prevé temperaturas entre 34°C a 36°C y humedad relativa entre 65% a 70%, condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** para la propagación de incendios forestales. En la región del Chaco, se prevé temperaturas entre 28°C a 34°C y humedad relativa entre 60% a 65%, condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** de propagación de incendios forestales.

CONCLUSIONES

Para el **día 06 de Diciembre**, se considera que existen condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** de propagación de incendios forestales en la región del Chaco del Departamento.

Para el **día 07 de Diciembre**, se considera que existen condiciones **MUY FAVORABLES** de propagación de incendios forestales en la región del Chaco del Departamento.

Para el **día 08 de Diciembre**, se considera que existen condiciones atmosféricas **MUY FAVORABLES** de propagación de incendios forestales en la región de la Chiquitanía y Chaco del Departamento.