



Perspectiva de Humo

South-Central New Mexico Blue 2 Fire

5/29 - 5/30

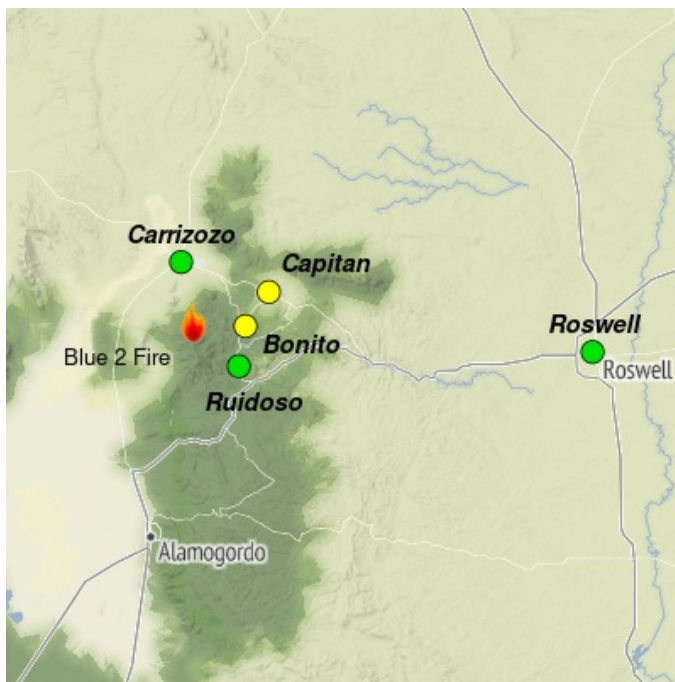
Actualizado por Wildland Fire Air Quality Response Program mayo 29, 2024 at 08:17 MDT

Fuego

Un empujón de humedad desde el este trajo una mayor humedad durante la noche, pero las condiciones se secarán rápidamente esta tarde. El incendio impulsado por el viento continúa ardiendo en combustibles pesados caídos y pastizales secos. Los combustibles están alcanzando su máxima sequedad. Para obtener información más detallada sobre los incendios, consulte: [Blue 2 Fire en Inciweb](#). Como siempre, manténgase alerta ante los cambios en las condiciones.

Humo

Un breve cambio en la dirección del viento durante la noche empujó algo de humo hacia el oeste, de regreso al propio incendio. Bonito y Capitan se despejaron durante la noche, pero volverán a tener períodos de humo intenso esta tarde a medida que regresen las condiciones secas y los vientos del suroeste. Carrizozo mantendrá en general una BUENA calidad del aire, pero existe la posibilidad de breves períodos de humo ligero al anochecer. Los vientos predominantes del suroeste deberían mantener el humo al norte de Ruidoso y las condiciones brumosas de esta mañana deberían despejarse por la tarde. No se espera humo hasta el este de Roswell, pero la zona podría ver algo de bruma ligera en los cielos en los próximos días.



Pronóstico del ICA* para el miércoles

Estación	Ayer	mar	Pronóstico para hoy -- mié, may 29	Pronóstico*	
	hora por hora	5/28		mié	jue
	6a noon 6p			5/29	5/30
Capitan	No hourly data		Calidad del aire MODERADA durante el día con potencial de humo intenso al anochecer.	●	●
Bonito		●	Calidad del aire MODERADA con posibles períodos de humo intenso al anochecer.	●	●
Roswell	No hourly data		Se espera una BUENA calidad del aire.	●	●
Carrizozo	No hourly data		Se espera una BUENA calidad del aire con posibles períodos de humo al anochecer.	●	●

Emitido may 29, 2024 por Jill Webster, Air Resource Advisor, (Jill.Webster@usda.gov)

Índice de Calidad del Aire (ICA)	Acciones para protegerse
● Buena	No se anticipan impactos a la salud.
● Moderada	Personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitar esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
● IGS	Personas en Grupos Sensibles* deben reducir esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
● Insalubre	Personas en Grupos Sensible* deben evitar todo esfuerzo físico excesivo y prolongado al aire libre.
● Muy Insalubre	Todos deben evitar el esfuerzo físico excesivo y prolongado al aire libre.
● Peligrosa	Todos deben evitar toda actividad al aire libre.

***Relevo de responsabilidad:** Este pronóstico se basa solo en partículas finas; el ozono no está incluido. Los pronósticos pueden ser incorrectos; usar bajo su propio riesgo. Tenga cuidado ya que las condiciones pueden cambiar rápidamente. Consulte con su profesional médico cuando sea necesario. Grupos sensibles al humo deben tomar precauciones.

Additional Links

[AirNow Fire and Smoke Map](https://fire.airnow.gov/#) -- <https://fire.airnow.gov/#>

--



Emitido por Interagency Wildland Fire Air Quality Response Program -- www.wildlandfiresmoke.net

South-Central New Mexico Updates -- <https://outlooks.wildlandfiresmoke.net/outlook/430b2c05>

*Información sobre humo y su salud -- www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/IncendiosForestales