



Actualizado por Wildland Fire Air Quality Response Program agosto 08, 2024 at 07:32 PDT

Aviso Especial

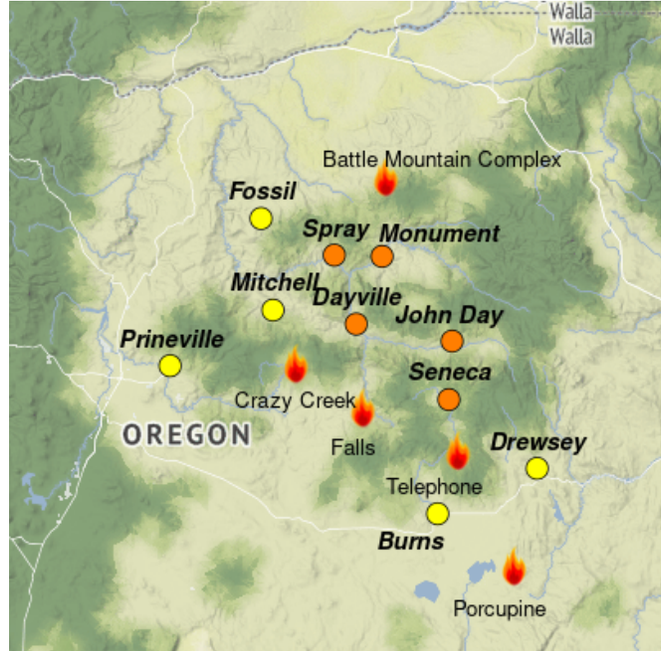
...Se ha emitido una Alerta de Calidad del Aire por parte de Oregon DEQ para el Condado de Harney hasta el mediodía del viernes...

Fuego

Hay múltiples incendios que afectan el centro de Oregon. Para obtener más información sobre estos incidentes, visite [Icniweb](#).

Humo

Vientos ligeros al principio se volverán del oeste y noroeste con temperaturas. Persistirá principalmente un ligero humo sobre el área. El pronóstico es de una calidad de aire MODERADA debido al humo en toda la región del este central de Oregon. Los sitios más cercanos a los incendios probablemente experimentarán períodos de humo PERJUDICIAL PARA GRUPOS SENSIBLES cuando ese humo se mezcle desde elevaciones más altas. Las condiciones de humo persistirán nuevamente el viernes con condiciones MODERADAS a localmente IGS.



Pronóstico del ICA* para el jueves

Estación	Ayer		mié 8/07	Pronóstico para hoy -- jue, ago 08	Pronóstico*	
	hora por hora				jue 8/08	vie 8/09
Prineville	6a	noon	6p	Se esperan condiciones MODERADAS hoy.	●	●
John Day	[Bar chart showing smoke levels]		●	USG a períodos MODERADOS con la peor calidad de aire por la tarde.	●	●
Seneca	No hourly data			IGS la mayor parte del día con mejora en el pronóstico de CA para el viernes.	●	●
Dayville	No hourly data			Se esperan niveles INSALUBRES PARA GRUPOS SENSIBLES de humo.	●	●
Burns	[Bar chart showing smoke levels]		●	IGS temprano con mejora por la tarde y noche. Mejor calidad de aire el viernes.	●	●
Monument	No hourly data			SE ESPERA CALIDAD DE AIRE INSALUBRE PARA GRUPOS SENSIBLES HOY.	●	●
Spray	No hourly data			Se esperan condiciones INSALUBRES PARA GRUPOS SENSIBLES hoy.	●	●
Drewsey	No hourly data			USG por la mañana y durante la noche con una mejor calidad de aire por la tarde y la noche.	●	●
Fossil	No hourly data			Se pronostica una calidad de aire MODERADA para hoy.	●	●
Mitchell	No hourly data			Se pronostica una calidad de aire MODERADA para hoy.	●	●

Emitido ago 08, 2024 por John Pendergrast, pendergrast01@gmail.com; Pat Dolwick, dolwick.pat@epa.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

[Wildfires and Smoke - OR Health Authority -- https://www.oregon.gov/oha/ph/preparedness/prepare/pages/prepareforwildfire.aspx](https://www.oregon.gov/oha/ph/preparedness/prepare/pages/prepareforwildfire.aspx) [Smoke Ready Toolbox -- https://www.epa.gov/air-research/smoke-ready-toolbox-wildfires](https://www.epa.gov/air-research/smoke-ready-toolbox-wildfires)



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

East Central Oregon Updates -- <https://outlooks.wildlandfiresmoke.net/outlook/929bfe8f>

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