



# Perspectiva de Humo

## SW Oregon Anvil and Flat Fires

10/06 - 10/07

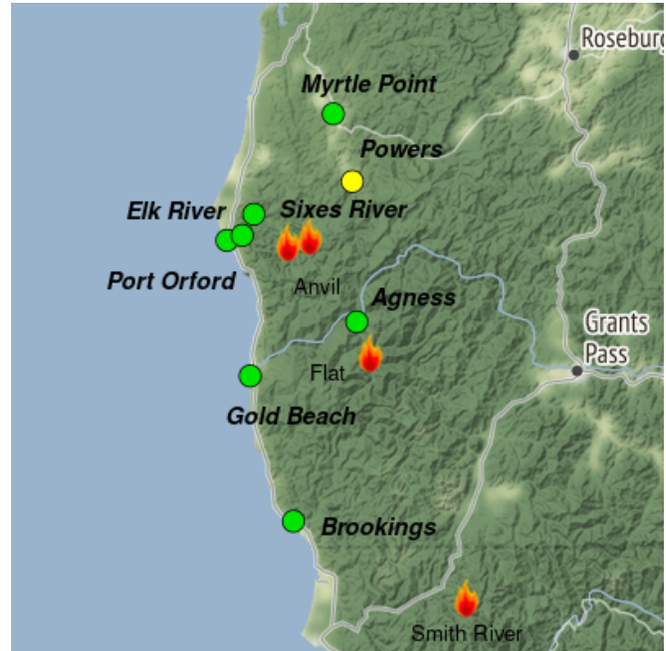
Actualizado por Wildland Fire Air Quality Response Program octubre 06, 2023 at 07:52 PDT

### Fuego

El incendio Anvil todavía abarca 22,170 acres y está contenido en un 54%. El incendio Flat también se mantiene en 34,242 acres con un 93% de contención. Ayer hubo un poco de actividad del fuego, pero principalmente en troncos muertos y tocones aislados dentro de los límites del perímetro actual. El aire seco y cálido, pero con vientos bajos del suroeste hoy, puede permitir que el humo aumente.

### Humo

La calidad del aire en el área pronosticada debería seguir siendo BUENA en la costa sur de Oregón. La visibilidad en las carreteras debería estar libre de humo de los incendios. Es probable que la producción de humo aumente, al igual que ayer, debido a la quema aislada de troncos y tocones, y los vientos podrían llevarlo a Powers esta tarde. Las ubicaciones a lo largo del río Elk estarán libres de humo del incendio.



Pronóstico del ICA\* para el viernes

Estación	Ayer			jue 10/05	Pronóstico para hoy -- vie, oct 06	Pronóstico*	
	hora por hora					vie 10/06	sáb 10/07
Brookings	6a	noon	6p		BUENA calidad del aire en toda el área pronosticada.		
Gold Beach	No hourly data				Buena calidad del aire para el área de Gold Beach durante todo el día.		
Agness	No hourly data				No se espera humo del Incendio Flat.		
Port Orford	No hourly data				Muy poco humo del incendio Anvil.		
Powers	6a	noon	6p		Espere una calidad del aire BUENA hoy con algo de humo del incendio Anvil.		
Myrtle Point	No hourly data				En general, la calidad del aire es BUENA con poco impacto del incendio Anvil.		
Sixes River	6a	noon	6p		Se espera una calidad del aire BUENA con algo de humo de drenaje.		
Elk River	6a	noon	6p		En general, BUENA calidad del aire, se espera algo de humo de drenaje.		

Emitido oct 06, 2023 por Rob Fisher, Air Resource Advisor, RobertF64@vt.edu

### 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 <b>reducir</b> esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
	Insalubre	Personas en Grupos Sensible* deben <b>evitar todo</b> 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

[Inciweb](https://inciweb.nwcg.gov/) -- <https://inciweb.nwcg.gov/>

[Oregon Smoke Blog & Air Quality](https://www.oregonsmoke.org/) -- <https://www.oregonsmoke.org/>

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

[Oregon TripCheck](https://tripcheck.com/DynamicReports/Report/RoadConditions) -- <https://tripcheck.com/DynamicReports/Report/RoadConditions>



Emitido por Interagency Wildland Fire Air Quality Response Program -- [www.wildlandfiresmoke.net](http://www.wildlandfiresmoke.net)

SW Oregon Updates -- <https://outlooks.wildlandfiresmoke.net/outlook/b74901f7>

\*Información sobre humo y su salud -- [www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/IncendiosForestales](http://www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/IncendiosForestales)