



# Equipo de Gestión de Incidentes Complejos de la Zona Suroeste

EQUIPO 4 – AARON HULBURD – COMANDANTE DEL INCIDENTE



**Reunión comunitaria del Incendio Indios, hoy en la noche, en Gallina**  
Actualización diaria – jueves, 30 de mayo del 2024

**Acres:** 6,139

**Ubicación:** 7 millas al norte del pueblo de Coyote, NM

**Contención:** 25%

**Fecha de inicio:** 5/19/2024

**Personal:** 623

**Material de combustión:** árboles

**Resumen:** El Equipo 4 de Gestión de Incidentes Complejos de la Zona Suroeste estará llevando a cabo una **reunión comunitaria en la noche del jueves 30 de mayo, a partir de las 6:00 pm hasta las 8:00 pm, en la sala de conferencias de Coronado High School, 1903 NM – 96, Gallina, NM.** Esta reunión ofrece una oportunidad al público para reunirse con los encargados del incendio y hacer cualquier tipo de preguntas acerca del incendio Indios. La información será traducida en español.

**Operaciones:** La nubosidad y la elevada humedad moderaron el comportamiento del fuego y limitaron su movimiento a un corto intervalo de quema a última hora de la tarde de ayer. Las cuadrillas de bomberos a lo largo del lado occidental del incendio completaron la masticación y el trabajo con líneas de mano en la carretera forestal 8 mucho antes de lo previsto y comenzaron a trabajar en la planificación de contingencias más al oeste. El lado este del incendio a lo largo de la carretera forestal 468 se mantiene bien, liberando a algunos equipos para ayudar en otras áreas. Alrededor de un rancho privado al suroeste del incendio, las cuadrillas construyeron una línea de fuego utilizando tractores topadores al oeste y construyeron una línea de mano y colocaron mangueras al este. Se han insertado turnos rotativos para complementar a las cuadrillas diurnas, lo que permite que las actividades de control del incendio continúen hasta bien entrada la noche. Se colocó otro depósito de agua de 10.000 galones y el apoyo de agua aérea ayudó a las actividades terrestres. En general, los equipos de bomberos han trabajado con rapidez, realizando el trabajo de una semana en tres días. Hoy, los equipos de bomberos continuarán este trabajo como condiciones se vuelvan más secas. Los equipos de protección de estructuras trabajarán a lo largo del borde sur de la zona de confinamiento para evaluar las necesidades de la propiedad privada. Organizaciones externas, como el Youth Conservation Corps, el Departamento de Transporte de Nuevo México, y la Coronado High School, están proporcionando un apoyo vital al equipo de gestión de incidentes.

**Condiciones climáticas:** La actividad de tormenta de truenos en el sur de Colorado, junto con el aire seco procedente del oeste, debería dar lugar hoy a una acumulación de nubes. Las temperaturas deberían ser similares a las de ayer, y los vientos continuarán bajando por los cañones a lo largo del día y se volverán del oeste por la tarde; sin embargo, el aire debería ser más seco hoy que ayer.

**Condiciones del humo:** El humo del incendio Indios es visible desde las comunidades circundantes. Se recomienda a las personas sensibles al humo y a las personas con problemas respiratorios o cardiopatías que tomen medidas de precaución. Obtenga más información sobre los efectos del humo en el sitio web del Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México en <https://www.env.nm.gov/air-quality/es/fire-smoke-links/>. Revise un mapa interactivo del humo en <https://fire.airnow.gov/es.html>.

**Cierres:** El Bosque Nacional de Santa Fe ha decretado el cierre de emergencia de la zona del incendio de Indios. El propósito de la orden de cierre es proteger la salud y la seguridad públicas y la seguridad de todo el personal que trabaja en el incendio. La orden de cierre completa (No. 03-12-05-23-22) y el mapa están disponibles en [Inciweb](#). **Las personas afectadas por este cierre podrán acampar y obtener agua para tomar en la estación de guardabosques de Coyote.**

**Seguridad:** Se ha establecido una restricción temporal de vuelo (TFR) sobre la zona afectada, incluyendo los sistemas aéreos automatizados o drones. Puede encontrar más información sobre los peligros que los drones representan para las aeronaves asignadas para la extinción de incendios forestales y para el personal sobre el terreno en <https://uas.nifc.gov/>.



**Más información:** [inciweb.wildfire.gov/incident-information/nmsnf-indios-wildfire/](https://inciweb.wildfire.gov/incident-information/nmsnf-indios-wildfire/) / 575-323-2290 / [x.com/SantaFeNF](https://x.com/SantaFeNF) / [facebook.com/santafeNF](https://facebook.com/santafeNF) / [2024.indios@firenet.gov](mailto:2024.indios@firenet.gov)