

# REPORTE DE INCENDIOS

## COORDINACIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGO AMBIENTAL



Secretaría de Ambiente  
y Desarrollo Sustentable  
**Presidencia de la Nación**

**lunes, 10 de diciembre de 2018**

<b>NOMBRE</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>FECHA INICIO</b>	<b>ESTADO</b>	<b>O B S E R V A C I O N E S</b>
PROCESION	CATAMARCA	08/12/2018	Activo	- Latitud: 28° 20' 17,39'' - Longitud: 65° 54' 47,67'' - Ptos. de Referencia: A 2,5 KM AL OESTE DE LA RUTA PROV. N° 4 (KM 22) - Depto.: capital - Pastizal 100 % - Personal Prov: 9
BONPLAND	CORRIENTE	08/12/2018	Extinguido (08/12/2018)	- Latitud: 29° 49' 3'' - Longitud: 57° 27' 17'' - Superficie 40,0 ha - Arbustal/Matorral 75 % - Pastizal 25 % – Medios utilizados: 1 Avión Hidrante Servicio Nacional de Manejo del Fuego - Causa origen del incendio: Negligencia – Observaciones: las coordenadas corresponden a foco de calor SIG CARA
RÍO DIAMANTE	MENDOZA	08/12/2018	Extinguido (08/12/2018)	- Latitud: 34° 34' 21'' - Longitud: 67° 25' 34'' - Ptos. de Referencia: COSTA DEL RÍO DIAMANTE - Personal Prov: 5 - Causa origen del incendio: Climática
CARRETERO	MENDOZA	05/12/2018	Extinguido (08/12/2018)	- Latitud: 35° 29' 23,4'' - Longitud: 67° 8' 47,8'' - Ptos. de Referencia: POR RUTA 143 AL SUR HASTA INGRESO LOS CUATRO VIENTOS - Superficie 1.100,0 ha
CARMENSA TRAS PREDIO DE BAIROLETO	MENDOZA	09/12/2018	Extinguido (10/12/2018)	- Latitud: 35° 7' 20,5'' - Longitud: 67° 43' 9,2'' - Ptos. de Referencia: POR RUTA 143 AL SUR HASTA TOMA DE CARMENSA Y DE HAY AL OESTE HASTA EL RIO - Depto.: Gral Alvear - Superficie 2,0 ha - Bosque Nativo 10 % - Arbustal/Matorral 70 % - Pastizal 20 % - Personal Prov: 5 – Observaciones: las coordenadas corresponden a la localidad de Carmensa SIG CARA

La presente información corresponde a los incendios reportados diariamente por el Sistema Federal de Manejo del Fuego a la Coordinación de Análisis de Riesgo Ambiental.

Secretaría de Ambiente  
y Desarrollo Sustentable  
**Presidencia de la Nación**

<b>NOMBRE</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>FECHA INICIO</b>	<b>ESTADO</b>	<b>O B S E R V A C I O N E S</b>
VIDELA Y LUCERO	MENDOZA	08/12/2018	<b>Extinguido (09/12/2018)</b>	- Latitud: 35° 3' 50'' - Longitud: 67° 41' 3'' - Ptos. de Referencia: RN 143, Km 363. - Depto.: Gral Alvear - Superficie 20,0 ha – Observaciones:Las coordenadas corresponden a las indicaciones brindadas por la jurisdicción SIG CARA
PUESTO 55	NEUQUÉN	08/12/2018	<b>Extinguido (10/12/2018)</b>	- Latitud: 38° 3' 14'' - Longitud: 70° 37' 28'' - Ptos. de Referencia: LONCOPUE - Superficie 3,0 ha - Bosque Implantado 100 % - Personal Otros Detalles: Cuadrilla de CÓRDOBA (empresa estatal Corporación Forestal Neuquina), CORFONE. - Causa origen del incendio: Rayo – Observaciones:Las cooredenadas corresponden a Loncopue SIG CARA
HUINGANCO	NEUQUÉN	07/12/2018	<b>Extinguido (10/12/2018)</b>	- Latitud: 37° 7' 31'' - Longitud: 70° 36' 25'' - Ptos. de Referencia: 60 km al norte de Chosmalal, en cañadones altos de difícil acceso - Superficie 10,0 ha - Bosque Implantado 100 % - Personal Prov: 35 - Personal Pobl: 28 – Medios utilizados: 1 Helicoptero Servicio Nacional de Manejo del Fuego - Causa origen del incendio: Rayo – Observaciones:Las coordenadas fueron ubicadas por foco de calor SIG CARA
BAJADA DE ECHANDI.	RÍO NEGRO	09/12/2018	<b>Activo</b>	- Latitud: 41° 8' 1'' - Longitud: 63° 31' 27'' - Ptos. de Referencia: Ruta Provincial N°1 - Superficie 750,0 ha - Arbustal/Matorral 50 % - Pastizal 50 % - Personal Otros Detalles: Bomberos Viedma, Vialidad – Observaciones:Coordenadas por focos de calor SIG CARA
VIEDMA AEP	RÍO NEGRO	08/12/2018	<b>Extinguido (10/12/2018)</b>	- Latitud: 40° 53' 4'' - Longitud: 63° 0' 4'' - Ptos. de Referencia: Ruta 51 y La Cuchilla - Superficie 1.500,0 ha - Bosque Implantado 70 % - Pastizal 30 % - Causa origen del incendio: Negligencia
TOLHUIN	TIERRA DEL FUEGO	08/12/2018	<b>Extinguido (08/12/2018)</b>	- Latitud: 54° 29' 47'' - Longitud: 67° 11' 36'' – Observaciones:las coordenadas corresponden a la localidad de Tolhuin

La presente información corresponde a los incendios reportados diariamente por el Sistema Federal de Manejo del Fuego a la Coordinación de Análisis de Riesgo Ambiental.