











Pag. 1

SECTOR ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 29/12/2023 por el **Corpo forestale della Regione Siciliana** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

ADVERTENCIAS - FENÓMENOS SIGNIFICATIVOS Y/O INTENSOS

Para la profundización y la actualización sobre las condiciones meteorológicas presentes y previstas consulten el sito www.meteoam.it

				TNA			
		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
1000	Vientos	00 Calma	01 Nudos de Este	00 Calma	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	17 °C	6 ℃	16 °C	6 ℃	5 ℃	3 ℃
2000	Vientos	00 Calma	00 Calma	00 Calma	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	17 ℃	16 °C	16 °C	5 ℃	3 ℃	2 ℃
	Vientos	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	06 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	1 ℃	-1 °C	-8 ℃	-7 ℃	-8 ℃
Cota de la isozero		3300-3500 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenómeno		_	_	_	\times	\(\rightarrow	_
Estado del cielo		\$	8	8	8	8	\$
			MA	DONIE			
		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
1000	Vientos	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Sure	04 Nudos de Sure
	Temperatura	+05 °C	+09 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	5 ℃	9 ℃	7℃	6 ℃	6 ℃	4 ℃
2000	Vientos	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	03 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Sure	07 Nudos de Sure
	Temperatura	+05 °C	+04 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	3 ℃	2 ℃	0 ℃	2 ℃	-1 °C	1 °C
3000	Vientos	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste
	Temperatura	+03 °C	+02 °C	+02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	1 ℃	0 ℃	-1 °C	-8 ℃	-8 ℃	-6 ℃
Cota de la isozero		3300-3500 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		8	8	8		8	

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).













SECTOR ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 29/12/2023 por el Corpo forestale della Regione Siciliana en colaboración con el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

NEBRODI										
		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00			
1000	Vientos	02 Nudos de NoroEste	02 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Sure	05 Nudos de Sure			
	Temperatura	+05 °C	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C			
	Temperatura de sensación	5 ℃	8 ℃	8 ℃	7 ℃	7 ℃	5 ℃			
2000	Vientos	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	09 Nudos de Sure	10 Nudos de Sure			
	Temperatura	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C			
	Temperatura de sensación	5 ℃	3 ℃	1 °C	0 ℃	-1 ℃	0 ℃			
3000	Vientos	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste			
	Temperatura	+03 °C	+02 °C	+02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C			
	Temperatura de sensación	1 ℃	0 ℃	-2 ℃	-8 ℃	-7 ℃	-6 °C			
Cota de la isozero		3300-3500 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.			
Fenómeno		_	_	_	\Diamond	_	_			
Estado del cielo		8	8	8	8		*			

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos













Nieve débil





Fuertes nevadas

LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO

Despejado



Poco nuboso





Muy nuboso



Cubierto

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).