











#### Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

### SITUACIÓN A LAS 14:00 del 10/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO: NIEVE FRESCA - NUEVA NEVADA SOBRE NIEVE VIEJA CON CAPA DÉBIL CERCA DEL SUELO.



Subsector	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve			
				Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)	
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	****	ALL	$\triangle$	1100	1200	5-10	0	1400	
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	****	ALL		1400	1500	10-25	0	1800	

MANTO NIVOSO Capas de nieve fresca seca y sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está en general bien estabilizado en la mayoría de las laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	11/01/2024				12/01/2024			13/01/2024				
Subsector	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	1	****	ALL		1		ALL		1	!		
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1		ALL		1		ALL		1		<b>**</b>	

### ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTE



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

#### **PROBLEMA**



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

# **ADVERTENCIAS**

A causa de las condiciones meteorológicas adversas pronosticadas y de la escasa visibilidad va a ser muy dificil elegir la ruta y evaluar la estabilidad de una vertiente.

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 APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECTOR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIGIANO	SETTENTRIONALE		
Cota (m.s.n.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Vientos	06 Nudos de Noreste	07 Nudos de Noreste	07 Nudos de Noreste	11 Nudos de Noreste	11 Nudos de Noreste	09 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-6 ℃
	Vientos	10 Nudos de Este	08 Nudos de Este	11 Nudos de Este	17 Nudos de Noreste	20 Nudos de Noreste	14 Nudos de Noreste
2000	Temperatura	-04 °C	-04 °C	+00 °C	-03 °C	-05 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-9 ℃	-5 ℃	-11 °C	-14 °C	-11 °C
	Vientos	03 Nudos de Este	05 Nudos de Este	08 Nudos de Este	12 Nudos de Norte	14 Nudos de Noreste	14 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-08 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-10 °C	-12 °C	-13 °C	-14 °C	-16 °C
Cota de la isozero		0800-1000 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	0800-1000 m.	0400-0600 m.	0800-1000 m.
Fenómeno		<b>\$</b>	<b>\$</b>	_	_	_	_
Estado del cielo		8	8	8	<del>*</del>	8	*
		SUBSECTOR AF	PENNINO UMBRO	-MARCHIG. MERIC	D MONTI SIBILLII	NI NI	
Cota (m.s.n.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Vientos	03 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Este	03 Nudos de Este	03 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-8 ℃	-7 ℃	-7 °C
	Vientos	05 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Este	10 Nudos de Noreste	11 Nudos de Noreste	14 Nudos de Noreste
2000	Temperatura	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C
	Temperatura de sensación	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-11 °C	-13 °C	-14 °C
3000	Vientos	01 Nudos de Sure	01 Nudos de Este	06 Nudos de Este	12 Nudos de Noreste	14 Nudos de Noreste	15 Nudos de Noreste
	Temperatura	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C
	Temperatura de sensación	-7 °C	-6 ℃	-11 °C	-14 °C	-15 °C	-17 °C
Cota de la isozero		1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	0700-0900 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.
Cota de la is	302010	1					
Cota de la is Fenómeno	302010	_	<b>\$</b>	_	_	_	_

## LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla

Lluvia débil

Lluvia moderada

Lluvia fuerte

Tormentas

Nieve débil

Fuertes nevadas

### LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



Poco nuboso

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).













#### Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 10/01/2024									
Jardín de levantamiento	Ayuntamiento	Cota (m.s.n.m.)	Espesor de nieve (cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp. Mín (°C)	Temp. Máx (°C)	Condiciones Meteorológica		
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	6	0	-4	0	Ausencia de precipitaciones		
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	13	5	-4	+3	Ausencia de precipitaciones		
COLLE	Montegallo (AP)	1036	Rastros de nieve	Rastros de nieve	-3	+1	Niebla con cielo invisible		
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	N.P.	-2	+2	Ausencia de precipitaciones		
RIFUGIO PERUGIA	Norcia (PG)	1500	Rastros de nieve	Rastros de nieve	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones		
BELVEDERE *	Ussita (MC)	1680	2	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones		
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	10	N.P.	-6	-1	Ausencia de precipitaciones		
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	1	0	-2	+4	Ausencia de precipitaciones		
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	4	0	-5	-3	Ausencia de precipitaciones		

<sup>(\*)</sup> Observaciones fuera del jardín

## LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCER DIARIAMENTE EL PELIGRO DE ALUDES!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Pag. 3

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).