

PRONÓSTICO ESPECIAL DE NIEVE - # 9/2016 ELABORADO EL 15/01/2016 A LAS 10:30 HORA LOCAL

Pronóstico especial correspondiente a la situación "más probable", elaborada a petición de los servicios operativos de vialidad invernal

Deberán tomarse las precauciones correspondientes a las cifras y horarios que tienen carácter meramente "orientativo"

INTENSIDAD DE PRECIPITACIÓN / COTA DE NIEVE / DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

Viernes, día 15:

La cota de nieve irá bajando por la mañana desde los 800-900 m hasta rondar los 600-800 m al mediodía, bajando a 500-600 m durante la segunda mitad del día. Ocasionalmente más baja durante la tarde y la noche en el este y áreas de tormenta. Chubascos débiles, ocasionalmente moderados, sobre todo durante la segunda mitad del día y en la vertiente cantábrica. Se pueden producir tormentas con granizo, especialmente en la vertiente cantábrica. Heladas débiles en puntos de Álava y zonas de montaña, donde podrían ser localmente moderadas. Espesores previstos para lo que resta del día: 5-20 cm a 1000 m, 2-10 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

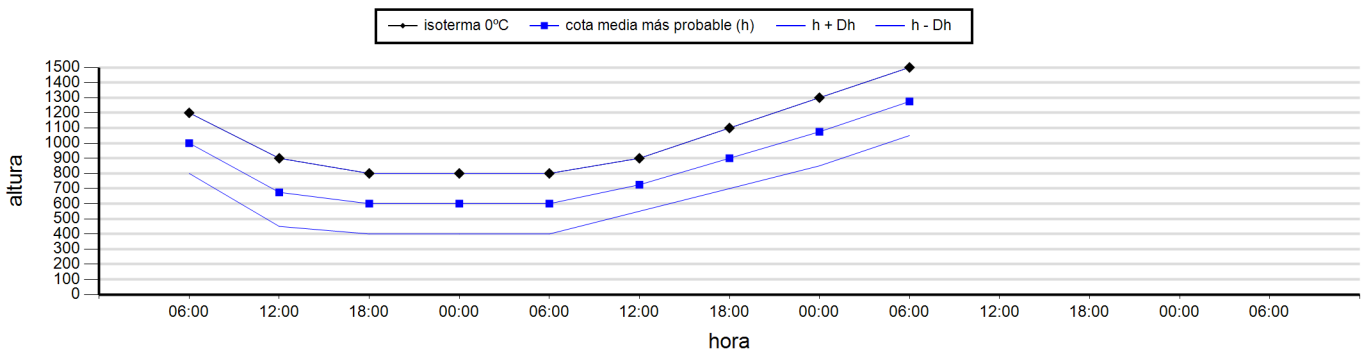
Sábado, día 16:

La cota de nieve se situará en torno a 500-600 m, siendo más baja en el este. Durante la mañana subirá, situándose al mediodía en torno a 700 m y por la noche en torno a 1000-1100 m. Precipitaciones débiles, que podrían ser localmente moderadas en la vertiente cantábrica; al final del día tenderán a remitir. Heladas débiles en puntos de Álava y zonas de montaña, donde podrían ser localmente moderadas. Espesores previstos: 5-15 cm a 1000 m, 2-8 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

Domingo, día 17:

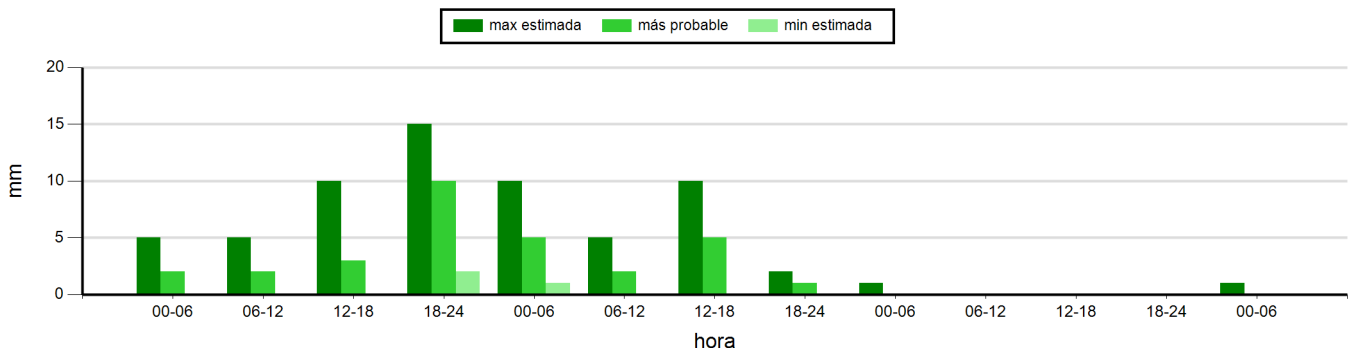
Se pueden producir heladas débiles en puntos de Álava. En la vertiente cantábrica se pueden producir precipitaciones débiles y dispersas. De madrugada cota de nieve en torno a 1100-1300 m. Espesores previstos: 0 cm a 1000 m, 0 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

COTA DE NIEVE / ISOTERMA 0°C



	VIERNES 15/01/2016				SÁBADO 16/01/2016				DOMINGO 17/01/2016				18/01/2016
Hora	06:00	12:00	18:00	00:00	06:00	12:00	18:00	00:00	06:00	12:00	18:00	00:00	06:00
Cota más probable (m)	1000	600-800	500-600	500-600	500-600	700	800-900	1000-1100	1100-1300				1600
Isoterma 0°C (m)	1200	900	800	800	800	900	1100	1300	1500	1600	1800	1900	1800

PRECIPITACIÓN ACUMULADA ESTIMADA PARA EL PERIODO DE 6 HORAS



	VIERNES 15/01/2016				SÁBADO 16/01/2016				DOMINGO 17/01/2016				18/01/2016
Hora	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06
máx estimada(mm)	5	5	10	15	10	5	10	2	1	0	0	0	1
más probable(mm)	2	2	3	10	5	2	5	1	0	0	0	0	0
min estimada(mm)	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Nota: Las precipitaciones estimadas se corresponden a los acumulados más probables en periodos de 6 horas. Por ejemplo, la precipitación de las 00-06 se corresponde con el acumulado entre las 00:00 y las 06:00 h.