

PRONÓSTICO ESPECIAL DE NIEVE - # 148/2013 ELABORADO EL 20/11/2013 A LAS 19:30 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

Miércoles, día 20:

Chubascos débiles a moderados, especialmente en la vertiente cantábrica. Cota de nieve en torno a 800 m subiendo a 900-1000 m a últimas horas. Heladas débiles en el interior, especialmente en áreas de montaña. Espesores previstos para lo que resta del día: 5-10 cm a 1000 m, 0 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

Jueves, día 21:

Precipitaciones débiles a moderadas, abundantes y persistentes; muy abundantes en la vertiente cantábrica. Posibilidad de ser localmente fuertes en la vertiente cantábrica. Probabilidad de tormentas acompañadas de granizo durante la segunda mitad del día. Cota de nieve en torno a 800-1000 m durante la primera mitad del día, bajando hasta los 800-900 m durante la segunda mitad del día, ocasionalmente a 700 m por la noche en áreas de tormenta. Probabilidad de heladas débiles en el interior, especialmente en zonas de montaña.

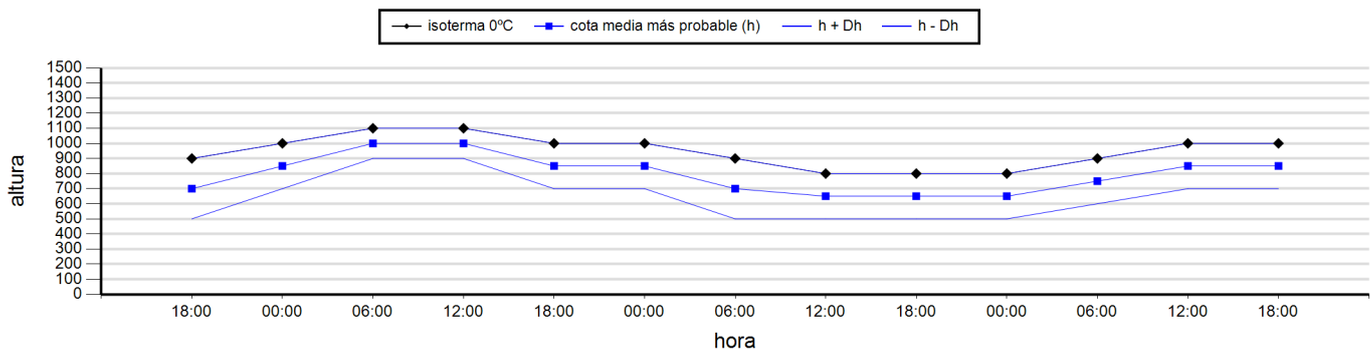
Espesores previstos: 20-40 cm a 1000 m, 0-1 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

Viernes, día 22:

Precipitaciones débiles a moderadas y abundantes, especialmente en la vertiente cantábrica y durante la primera mitad del día. Probabilidad de tormentas acompañadas de granizo. Cota de nieve en torno a los 600 m, ocasionalmente 500 m en áreas de tormenta durante la primera mitad del día. Heladas débiles en el interior, especialmente en zonas de montaña.

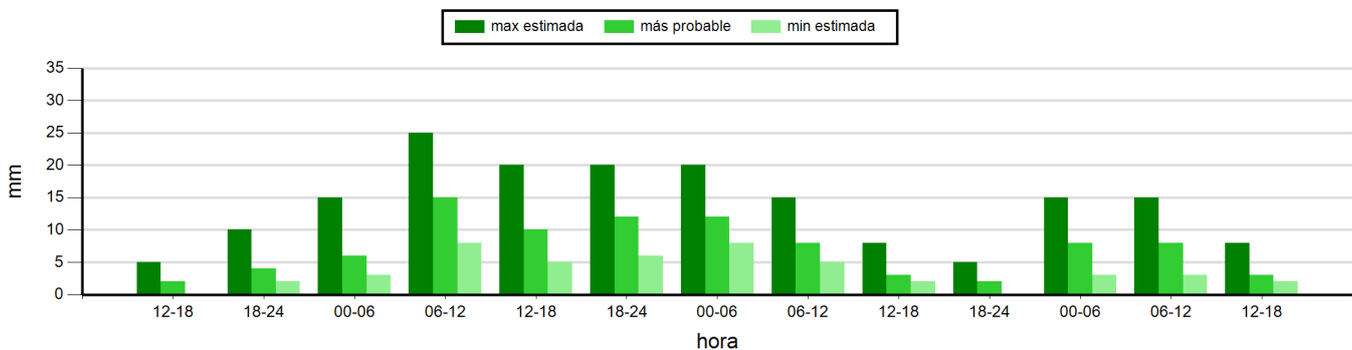
Espesores previstos: 10-30 cm a 1000 m, 0-10 cm a 600 m, 0 cm a 200 m.

COTA DE NIEVE / ISOTERMA 0°C



	20/11/2013		JUEVES 21/11/2013		VIERNES 22/11/2013				SÁBADO 23/11/2013				
Hora	18:00	00:00	06:00	12:00	18:00	00:00	06:00	12:00	18:00	00:00	06:00	12:00	18:00
Cota más probable (m)	800	800-1000	800-1000	900-1000	700-800	700-800	600-700	600-700	600-700	600-700	700	800	800
Isoterma 0°C (m)	900	1000	1100	1100	1000	1000	900	800	800	800	900	1000	1000

PRECIPITACIÓN ACUMULADA ESTIMADA PARA EL PERIODO DE 6 HORAS



	20/11/2013		JUEVES 21/11/2013				VIERNES 22/11/2013				SÁBADO 23/11/2013		
Hora	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18
máx estimada(mm)	5	10	15	25	20	20	20	15	8	5	15	15	8
más probable(mm)	2	4	6	15	10	12	12	8	3	2	8	8	3
mín estimada(mm)	0	2	3	8	5	6	8	5	2	0	3	3	2

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.