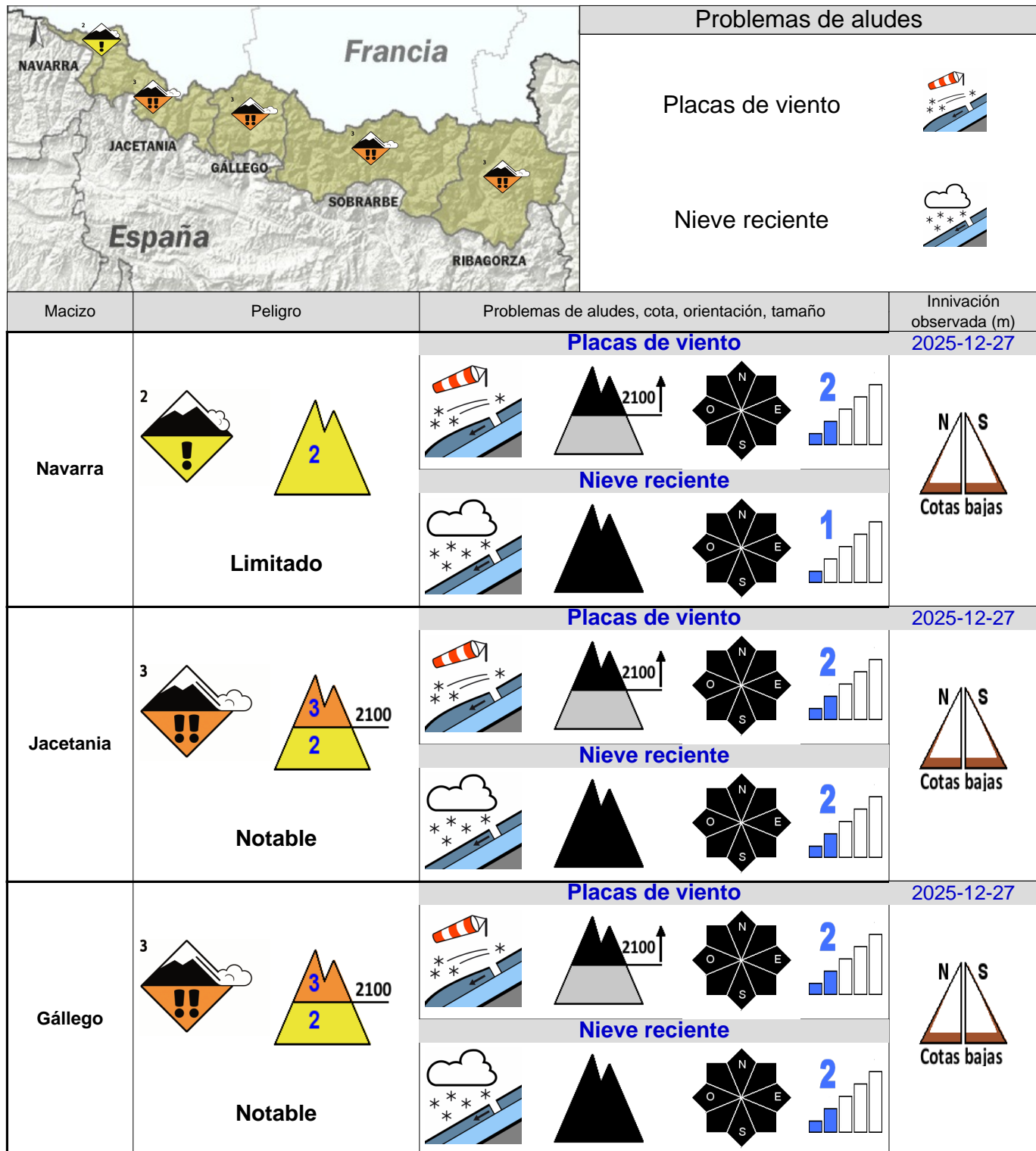
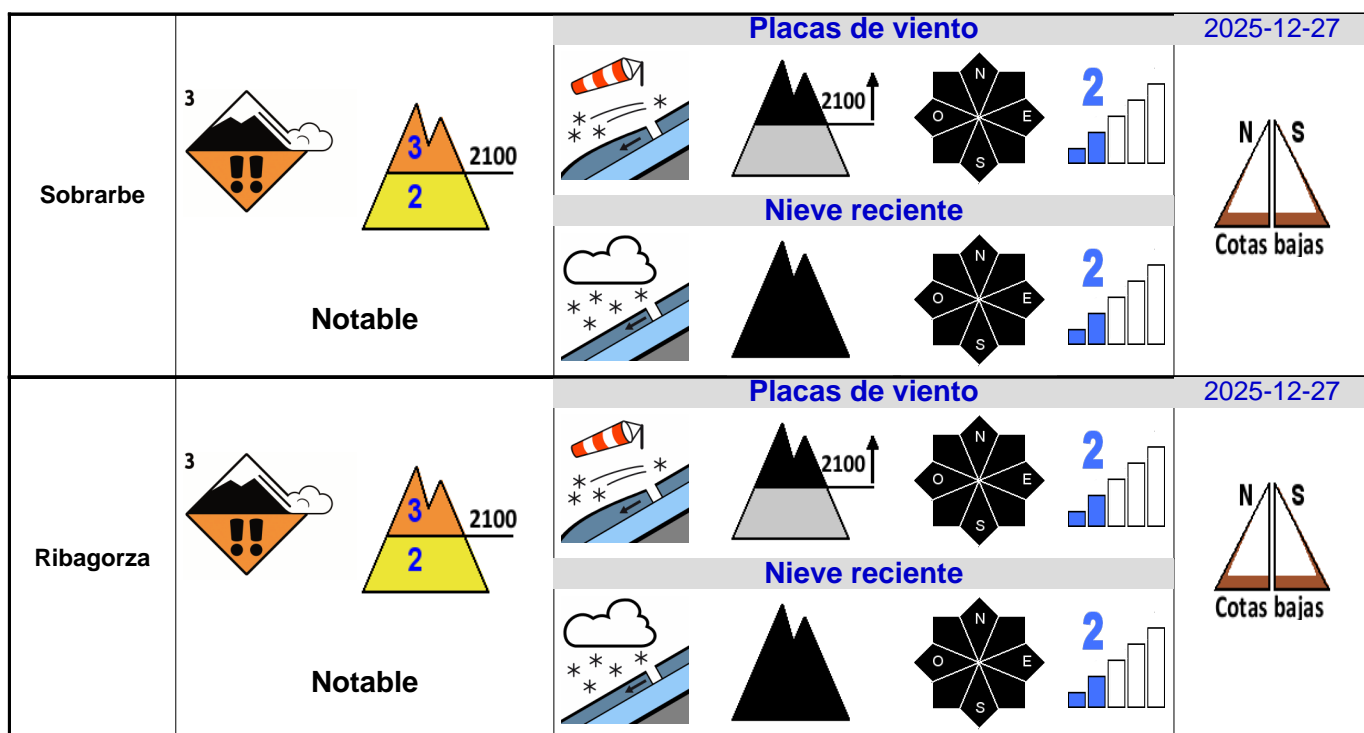


**sábado, 27 de diciembre de 2025**
**Pronóstico hasta las 24 horas del domingo, día 28 de diciembre**

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)





## Estado del manto y observaciones recientes

Durante las últimas 24-36 horas se han registrado precipitaciones débiles, que han incrementado el espesor del manto en 1 o 2 cm por encima de unos 1800-1900 metros, mientras que por debajo de estas altitudes se ha reducido en torno a 5 cm en los puntos de observación.

La nieve continúa presente desde cotas bajas, pero su distribución es irregular y está condicionada por la acción del viento, con espesores que rondan los 10-20 cm a 1200-1500 metros, y varían entre 30 y 70 cm a unos 1800-1900 metros. Por encima de 2100 metros se alcanzan los 60-80 cm, cantidades que pueden superarse notablemente según ascendemos a la alta montaña.

La capa más superficial del manto se mantiene seca por encima de unos 1900-2000 metros, en cambio se encuentra ya más humedecida en cotas inferiores. Por lo general, el manto está formado internamente por sucesivas capas de grano fino y grano redondo, con costras de rehielo intercaladas. Además, en cotas altas persisten numerosas placas de viento en la mayoría de orientaciones, así como cornisas en las crestas y ventisqueros en áreas de resguardo.

## Evolución del manto y peligro de aludes para el domingo, día 28

Problema de nieve reciente, y de placas de viento en cotas altas. Localmente problema de nieve húmeda en solanas de cotas bajas.

El domingo la nubosidad será menos abundante, pero aunque la mayor insolación tenderá a estabilizar el manto, todavía serán posibles las purgas de nieve reciente en las pendientes suficientemente inclinadas, sobre todo de cotas medias y altas, así como en umbrías a menor altitud. En general serán de tamaño pequeño, o como mucho mediano (capaz de enterrar a



una persona). En las solanas, principalmente de cotas bajas, la nieve tenderá a humidificarse, por lo que podrían producirse algunas salidas de nieve húmeda de dimensión 1 (riesgo de caída).

Continuará soplando el viento del sureste, moderado o fuerte al inicio, que podrá seguir generando placas en cotas altas, preferentemente en vertientes norte y oeste, y que se sumarán a las que ya existen en diferentes orientaciones. Estas estructuras podrán ser difíciles de identificar, y permanecerán frágiles pudiendo fracturarse ante sobrecargas débiles, como es el paso de un esquiador, ocasionando aludes de tamaño mediano o, en algún caso, grande (capaz de dañar un vehículo).

## **Predicción meteorológica para el domingo, día 28**

**Pirineo navarro:**

Intervalos nubosos, predominando las nubes altas, con nubes bajas a primeras horas que localmente podrían reducir la visibilidad. No se descartan algunas precipitaciones débiles y ocasionales a primeras horas, en forma de nieve por encima de unos 1500 metros. Temperaturas mínimas en ligero descenso, más acusado en el sur. Máximas sin cambios, o en ligero ascenso en la divisoria. Heladas débiles en cotas altas, así como en algún fondo de valle. Predominio del viento del sureste, moderado o fuerte, más intenso en cotas altas y zonas expuestas, disminuyendo a flojo o moderado por la tarde.

**Pirineo aragonés:**

Intervalos nubosos, con nubes bajas a primeras horas que localmente podrían reducir la visibilidad. No se descartan algunas precipitaciones débiles, más probables en el sur, en forma de nieve por encima de unos 1500 o 1600 metros. Temperaturas mínimas en descenso. Máximas sin cambios o en ligero ascenso. Heladas débiles o moderadas en cotas altas, así como en algunos fondos de valle. Viento moderado del sureste, fuerte en cotas altas y zonas expuestas, perdiendo intensidad hacia el mediodía.

**Datos en la atmósfera libre:**

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2100 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3700 m

Viento a 1500 m: SE de 20 km/h a 30 km/h

Viento a 3000 m: SE de 30 km/h a 40 km/h

## **Evolución para el lunes día 29**

**Con pocos cambios.**

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, La Renclusa, Cap de Llauset y Belagua, de las estaciones de esquí de Candanchú, Formigal y Panticosa (lagos), de la estación de esquí de fondo de Llanos del Hospital y de Ordesa Pradera)

## Escala europea de peligro de aludes



## Problemas de aludes



Nota1: Se recuerda que, siempre que haya nieve, la ausencia total de peligro no existe. Hay que tener presente que en circunstancias desfavorables, con aludes de tamaño 1 (alud pequeño o colada) y tamaño 2 (alud mediano), se pueden sufrir severos daños personales.

Nota2: Los BPA se elaboran en base a información meteorológica así como al estado del manto nivoso a través de sondeos puntuales. Se advierte a los usuarios de la variabilidad de esta información al extrapolarla a zonas extensas de montaña. Por ello, AEMET no se hace responsable de su uso para la toma de decisiones que conciernen a la seguridad personal, ni de los riesgos físicos o materiales de ellas derivadas.