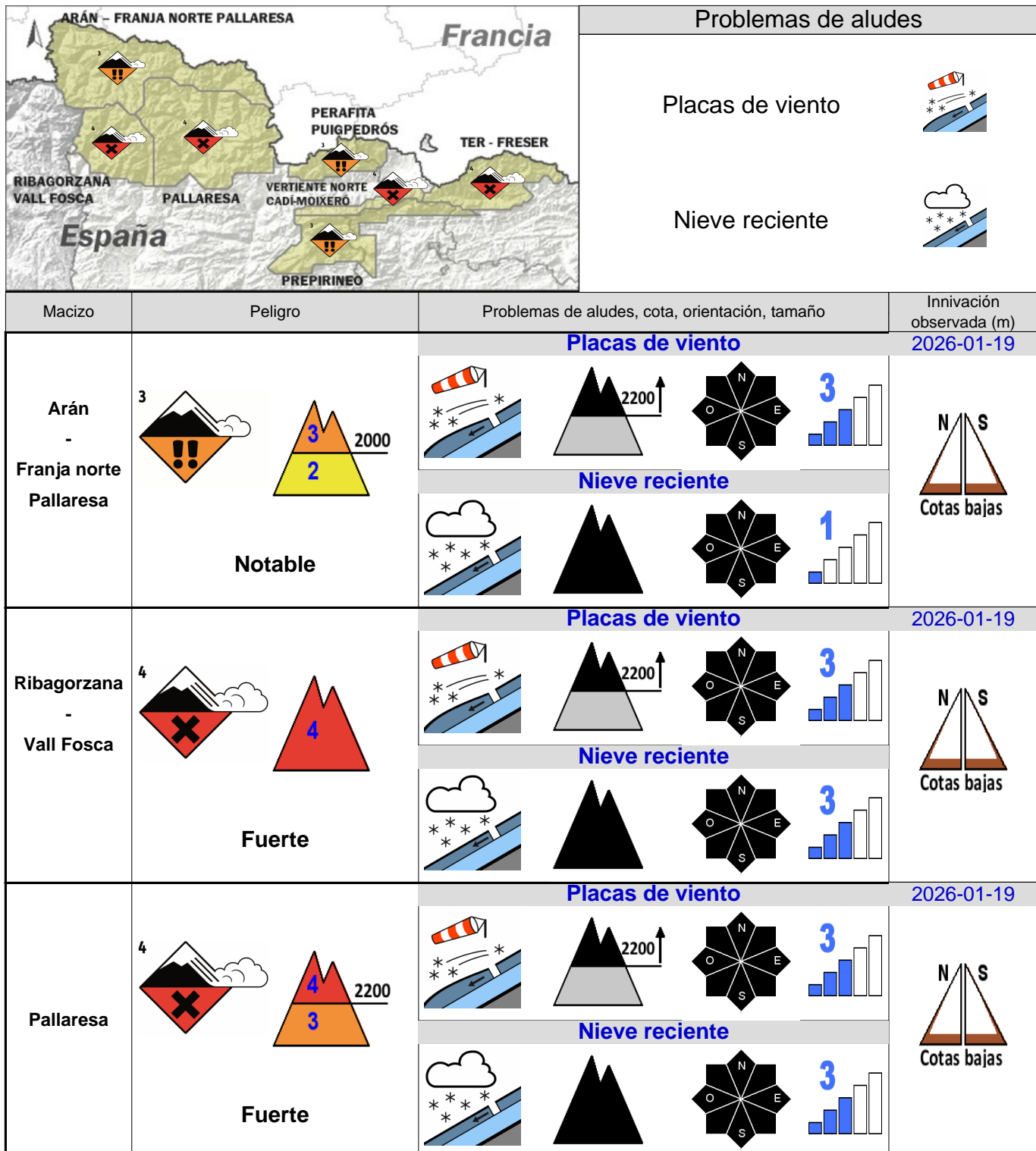
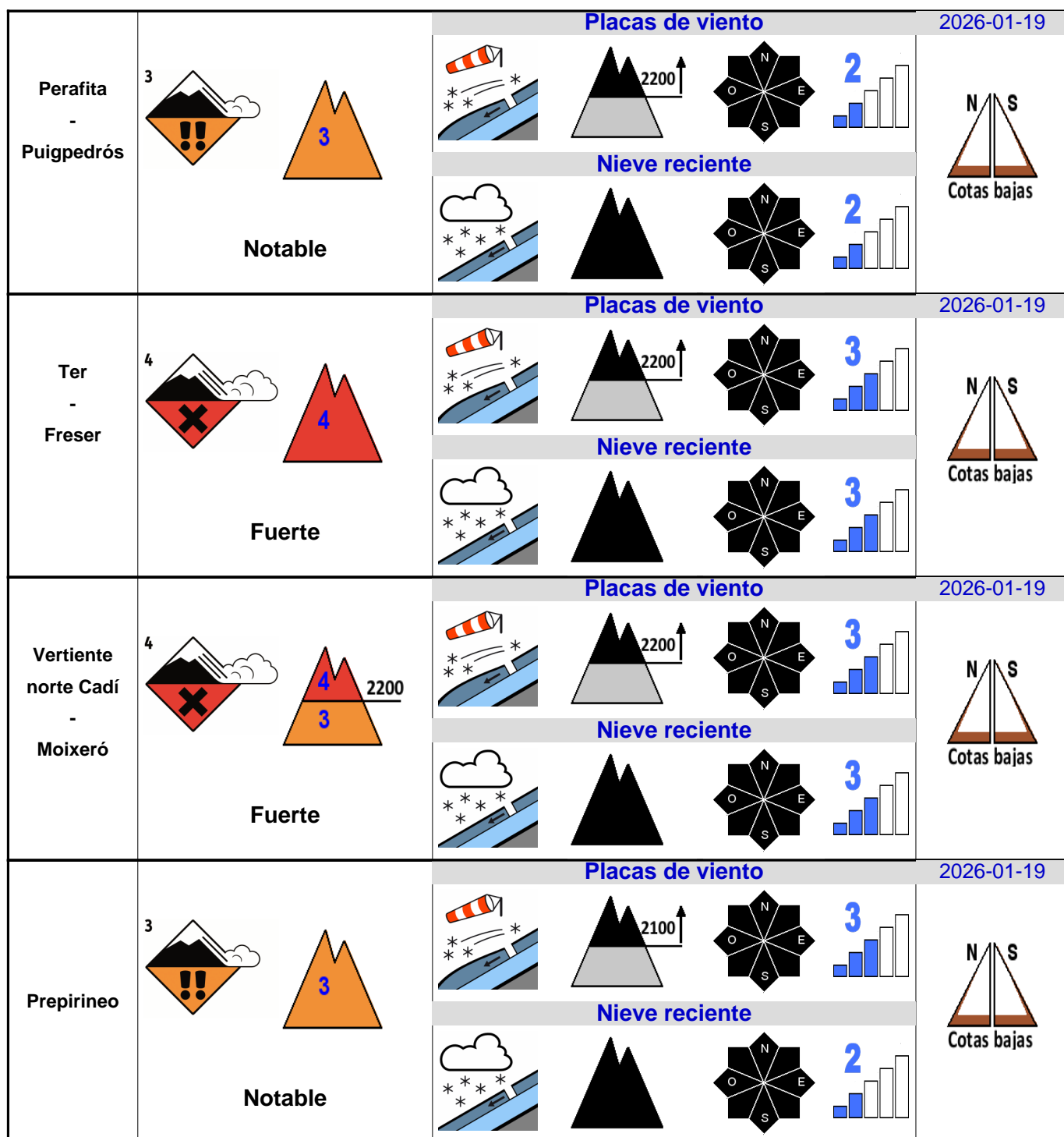


lunes, 19 de enero de 2026

Pronóstico hasta las 24 horas del martes, día 20 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)





Estado del manto y observaciones recientes

Tras las intensas nevadas del viernes y el sábado ayer domingo se registraron precipitaciones débiles en los macizos occidentales y el Perafita-Puigpedrós, (inferiores a los 2 l/m², reduciéndose los espesores medidos entre 2 y 8 cm), algo más intensas en el V.N.Cadí-Moixeró, Prepirineo y Ter-Freser (entre 7 y 10 l/m², con incrementos de espesor de hasta 5 cm).

El manto es continuo desde cotas bajas y se hace muy significativo conforme avanzamos en altitud, alcanzando los 100-120 cm a 2200-2400 metros, en máximos para la época, excepto en el Arán y Franja Norte de la Pallaresa, donde resultan algo deficitarios.

En cotas altas se han podido formar placas de viento en todas las orientaciones, que se añaden a otras de formación más antigua. Cabe destacar que en las umbrías, bajo estas placas, a menudo subyacen capas débiles persistentes que permanecen activas.

Desde los puestos de observación en el Ter-Freser se reportan en las últimas 24 h aludes pequeños con salida a 2250-2500 m, con salida espontánea de nieve reciente húmeda puntual en orientación S y con desencadenamiento provocado de nieve reciente seca puntual en orientación NW.

Cabe destacar que en la estación de Baqueira-Beret ayer hubo un fallecido por un alud cuando esquiaba fuera de pista.

Evolución del manto y peligro de aludes para el martes, día 20

Problemas de nieve reciente y de placas de viento.

Durante esta tarde y el día de mañana se espera que continúen las precipitaciones, en forma de nieve desde cotas bajas, esperándose acumulaciones de 5-10 cm por encima de 1400 metros que podrían alcanzar los 15-20 cm en cotas altas de todos los sectores y los 40-50 cm en el Ter-Freser.

Estos nuevos centímetros se depositarán sobre los caídos en jornadas anteriores, que todavía no se habrán estabilizado. En este contexto, son probables los aludes de nieve reciente y de placa, en cualquier orientación y cota, de tamaño 2 (mediano, capaz de enterrar a una persona), o incluso de tamaño 3 (grande, capaz de destruir un vehículo), en los sectores de mayor acumulación, sin descartar alguno puntual de tamaño 4 (muy grande).

En el Arán, a consecuencia del aumento de la temperatura, a partir de la mañana son probables purgas de nieve húmeda.

En cotas altas las nevadas irán acompañadas de vientos intensos que favorecerán a la formación de placas de viento en todas las orientaciones, aunque con preferencia en orientaciones oeste y norte, añadiéndose a las formadas en días previos. Todas estas estructuras se mantendrán inestables, y bastará el paso de un solo esquiador para colapsarlas, occasionando aludes generalmente medianos. Se mantiene el problema de capas débiles persistentes en umbrías de cotas altas, por lo que si se produce una rotura de las placas sobre estos niveles se podrían desencadenar aludes de tamaño grande o muy grande.

Predicción meteorológica para el martes, día 20

Muy nuboso o cubierto, con visibilidad localmente reducida. Precipitaciones débiles o moderadas en el área occidental. En los macizos orientales y el Prepirineo podrán ser localmente fuertes y persistentes, especialmente en el Ripollès. Cota de nieve subiendo de 1200-1400 metros a 1400-1600. Temperaturas mínimas con pocos cambios. Máximas en ligero ascenso en el Arán, en el resto sin cambios o con ligeros descensos en el Prepirineo. Heladas débiles o moderadas, localmente fuertes y persistentes en la alta montaña.

En cotas altas, viento moderado con intervalos de fuerte del este girando a sur. En el resto, flojo o moderado de componente norte girando a sur.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 1800 m

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

Viento a 1500 m: S 10 km/h

Viento a 3000 m: SE 40 km/h

Evolución para el miércoles día 21

Nivel de peligro sin cambios o en ligero descenso.

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.