

Datos actualizados a las 07,00 horas del domingo 14 de enero

Abiertos al tráfico sin necesidad de cadenas todos los puertos de montaña de la Comunidad de Madrid

- Hay que conducir con precaución debido a la formación de placas de hielo en las carreteras esta madrugada
- Los operarios han esparcido durante la noche 23 toneladas de sal en 16 máquinas quitanieves

14 de enero de 2018.- Todos los puertos de montaña de la Comunidad de Madrid se encuentran en estos momentos (datos actualizados a las 07.00 horas del domingo) abiertos al tráfico sin necesidad de cadenas, según el último informe elaborado por los técnicos del Plan de Vialidad Invernal. Durante la noche han estado trabajando en las carreteras 16 máquinas quitanieves que han esparcido, además, 23 toneladas de sal.

La Comunidad de Madrid quiere seguir recomendando a los conductores mucha prudencia a la hora de circular con su vehículo por las carreteras, sobre todo por los puertos de montaña de la Comunidad. Hoy en principio no se esperan precipitaciones de nieve, pero ayer sábado las previsiones se cumplieron y la nieve acumulada podría hoy por la mañana haberse convertido en un hielo y dificultar todavía más la conducción.

Asimismo, continuamos con el nivel 1 del Plan de Inclemencias Invernales activado, lo que significa que en las labores de coordinación del Plan se prevé que se sumen todos los medios de los que disponen los ayuntamientos para hacer frente a las condiciones meteorológicas, además de los medios del gobierno regional.

La Comunidad recomienda a todos los conductores que circulen con un teléfono móvil que tenga la batería cargada, el coche con el depósito de combustible lleno, ropa de abrigo y agua en el vehículo y también llevar cadenas y saber montarlas o neumáticos de invierno, por si las condiciones cambian y son necesarias para circular.

Ante cualquier emergencia, hay que ponerse en contacto con el Centro de Emergencias 112 de la Comunidad de Madrid, preferentemente a través de la aplicación móvil #My112, que está disponible tanto en Android como en iOS, y que, entre otras ventajas, facilita la localización del llamante.