



Colmenar Viejo

D. GUILLERMO GARCÍA GARCÍA, SECRETARIO ACCIDENTAL DEL AYUNTAMIENTO DE COLMENAR VIEJO (MADRID)

CERTIFICA: Que el El Concejal de Seguridad Ciudadana, Movilidad y Protección Civil como Director de Operaciones del Plan Territorial de Emergencias de Colmenar Viejo en el día de la fecha, ha emitido el siguiente informe cuyo tenor literal es el siguiente:

*"Como consecuencia de las intensas precipitaciones en forma de nieve registradas en el municipio **el día 28 de enero de 2026**, la movilidad se ha visto gravemente afectada.*

*La acumulación de nieve y las condiciones meteorológicas adversas han provocado **colapso circulatorio**, con importantes dificultades en la circulación tanto en las vías principales como secundarias, así como **bloqueos puntuales en la red viaria municipal**, generando una situación de congestión generalizada.*

*Esta situación ha ocasionado **graves dificultades para que numerosos vecinos pudieran acceder a sus puestos de trabajo**, produciéndose retrasos significativos, imposibilidad de desplazamiento en determinados casos y afectación directa a la actividad laboral tanto dentro como fuera del término municipal.*

*Asimismo, este episodio de nevadas ha tenido una **afección directa al transporte público**, produciendo retrasos, interrupciones y limitaciones en el normal funcionamiento de los servicios, lo que ha incrementado las dificultades de desplazamiento de la ciudadanía.*

Ante esta situación excepcional, el Ayuntamiento ha activado el nivel 1 de activación del Plan de Emergencias Local empleando todos los recursos municipales disponibles y continúa realizando labores de seguimiento y coordinación para restablecer la movilidad y garantizar la seguridad vial en el menor plazo posible, recomendando a la ciudadanía limitar los desplazamientos no imprescindibles y extremar la precaución."

Y para que así conste y surta los efectos oportunos, expido la presente certificación de orden y con el visto bueno del Alcalde Presidente.

Fecha, firma y CSV al margen

