



Grande-Marlaska reúne a los responsables de los departamentos del ministerio encargados de dar respuesta frente a la situación meteorológica

- En la reunión han participado la subsecretaria de Interior, Isabel Goicoechea; el director general de Protección Civil, Leonardo Marcos; el director general de Tráfico; Pere Navarro, y el director del Gabinete de Estudios y Coordinación de la Secretaría de Estado de Seguridad, José Antonio Rodríguez, entre otros cargos del ministerio
- De otros ministerios también han participado, por vía telemática, el teniente general Luis Manuel Martínez Meijide, jefe de la Unidad Militar de Emergencias, y el jefe de Producción e Infraestructuras de la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), Jesús Manuel Montero Garrido
- El ministro del Interior ha aprovechado el encuentro para visitar el Centro Nacional de Seguimiento y Coordinación de Emergencias (CENEM), que centraliza el seguimiento de la situación meteorológica y sus consecuencias

07 de enero de 2021.- El ministro del Interior, Fernando Grande-Marlaska, ha encabezado este jueves una reunión en la sede de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias con los responsables de los centros directivos del departamento encargados del seguimiento y la respuesta a la situación meteorológica que atraviesa el país, con el objetivo de reforzar sus mecanismos de comunicación y cooperación.

En el encuentro han participado la subsecretaria del Ministerio del Interior, Isabel Goicoechea; el director general de Protección Civil y Emergencias, Leonardo Marcos; el director general de Tráfico, Pere Navarro, y el director del Gabinete de Coordinación y Estudios de la Secretaría de Estado de Seguridad, José Antonio Rodríguez, entre otros cargos del departamento.



Además, de otros ministerios han participado también en la reunión, por vía telemática, el teniente general Luis Manuel Martínez Meijide, jefe de la Unidad Militar de Emergencias, y el jefe de Producción e Infraestructuras de la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), Jesús Manuel Montero Garrido.

La reunión, convocada de urgencia, ha permitido poner en común una primera evaluación de la situación generada por las adversas condiciones meteorológicas, caracterizadas por las bajas temperaturas, que en algunas zonas podrían caer hasta los -12°C , las fuertes nevadas desatadas sobre amplias áreas de diez comunidades autónomas distintas y el riesgo declarado de lluvias intensas en varias provincias.

Tras la reunión, Grande-Marlaska ha visitado las dependencias del Centro Nacional de Seguimiento y Coordinación de Emergencias (CENEM), que centraliza el seguimiento de la situación meteorológica y sus consecuencias y donde ha podido conocer de primera mano los problemas que a lo largo de la mañana de este jueves ha provocado el avance de la borrasca 'Filomena' y las adversas condiciones climatológicas que le acompañan.

Horas antes, y tras presentar en la Dirección General de Tráfico el balance de siniestralidad vial de 2020, el ministro también había visitado el Centro de Gestión de Tráfico, donde pudo comprobar a través de sus video-pantallas los problemas que las primeras nevadas del día estaban provocando en la red viaria del sur de la Península.

CECOD

La declaración de la fase de preemergencia, en situación operativa 1, del Plan General de Emergencias del Estado (PLEGEM) aprobado el pasado 15 de diciembre, decidida este jueves por el director general de Protección Civil, ha generado la convocatoria del Comité Estatal de Coordinación y Dirección (CECOD), que se ha reunido a primera hora de la tarde.

Al encuentro telemático han asistido responsables de las direcciones generales de Policía y Guardia Civil, del Departamento de Seguridad Nacional de Presidencia del Gobierno, del Ministerio de Defensa y de la AEMET, tal y como recoge el PLEGEM. Además, y dadas las características de la emergencia climática provocada por la borrasca 'Filomena', se han incorporado responsables del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y de la Agencia Estatal de Navegación Aérea (AENA).

Esta primera reunión ha servido para establecer un mecanismo de comunicación reforzada entre todos estos organismos, poner en común el



volumen y estado de los recursos a disposición de cada uno para afrontar cualquier posible contingencia y generar un protocolo que permita efectuar un seguimiento intensivo de la situación.