



Aemet Operación Paso del Estrecho

La Agencia Estatal de Meteorología (Aemet) mejora el soporte meteorológico a la Operación Paso del Estrecho 2018

- **AEMET ha desarrollado un nuevo sistema informático como apoyo a la Dirección General de Protección Civil y Emergencias**

26 de junio de 2018- AEMET Operación Paso del Estrecho (OPE) es un nuevo sistema informático desarrollado por la Agencia Estatal de Meteorología para dar soporte meteorológico y climatológico específico para que la Operación Paso del Estrecho 2018 de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias se desarrolle en las mejores condiciones de seguridad.

Entre las funcionalidades provistas por AEMET Operación Paso del Estrecho están:

- La información actualizada en tiempo real de los fenómenos meteorológicos adversos para el día y los dos días posteriores de las principales zonas que se ven afectadas por el desarrollo de la OPE
- Las condiciones meteorológicas para la zona. Además de la predicción, se presenta información gráfica con mapas previstos de viento y oleaje. El alcance máximo de estas predicciones gráficas es de 48 horas para la zona costera y de 72 horas para las zonas de alta mar.
- Predicción en superficie de las provincias involucradas por la ejecución de la OPE
- Predicción marítima para las zonas del Estrecho y Mediterráneo

La Operación Paso del Estrecho se activa cada año - desde 1987- entre el 15 de junio y el 15 de septiembre para facilitar el viaje del gran número de personas del Magreb residentes en Europa que aprovechan las vacaciones estivales para visitar



sus países de origen en el norte de África. Sólo en el año 2017 hubo más de 3.000.000 de pasajeros y 700.000 vehículos.

La Operación Paso del Estrecho 2018 de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias está estructurada y dirigida a prevenir situaciones de riesgo y a hacer frente a las contingencias que comporta este movimiento masivo de personas.