



## Exteriores está facilitando el retorno de los transportistas afectados por las restricciones a la movilidad en el Canal de la Mancha

Madrid, 22 de diciembre de 2020

El Ministerio de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación está trabajando con el Reino Unido y con Francia para facilitar el retorno de los transportistas y los ciudadanos españoles afectados por el cierre temporal de la frontera con Francia lo antes posible.

La Embajada de España en Londres está en constante comunicación con el Foreign, Commonwealth and Development Office y con el Department of Transport del Reino Unido. La Ventanilla Única Brexit de la Embajada y los Consulados en el Reino Unido continúan prestando asistencia y suministrando información a los ciudadanos españoles que la requieren, entre otros aspectos en relación con el tráfico de pasajeros y de camiones en el Canal de la Mancha.

Por su parte, La Embajada de España en Francia señala que el Gobierno francés mantiene, en este momento, su intención de reabrir el tráfico terrestre y marítimo a media noche, de hoy martes 22, con la realización de test PCR o de antígenos a los conductores y pasajeros.

*Puede suscribirse a la recepción automática de comunicados, notas de prensa, convocatorias, y noticias en su cuenta de correo en la página web del MAEUEC, a través de este [acceso directo](#).*

*Para más información sobre las actividades del Ministerio, síganos en Twitter y Facebook.*

CORREO ELECTRÓNICO

[telecomunicaciones.oid@maec.es](mailto:telecomunicaciones.oid@maec.es)

Serrano Galvache, 26

28071 MADRID

TELF. 91 379 97 56

FAX. 91 394 86 11

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes



En ese sentido, la posibilidad de que las restricciones al tráfico de camiones en el Canal de la Mancha sean parcialmente levantadas al final de la jornada de hoy permitiría, de confirmarse, ir recuperando poco a poco a partir de mañana la normalidad en los movimientos de mercancías entre el Reino Unido y la Europa continental.