

	EMISIÓN DE DECLARACIÓN	VIGENCIA DECLARACIÓN	
Declaración: 74/2020/PEFMA	Fecha: 25/11/2020 Hora emisión: 12:15	Fecha: 26/11/2020 Hora Inicio: 21:00	Fecha: 27/11/2020 Hora fin: 03:00

FENÓMENO METEOROLÓGICO ADVERSO

DECLARACIÓN

SITUACIÓN DE ALERTA

La Dirección General de Seguridad y Emergencias, en base a la predicción de AEMET y/o de otras fuentes disponibles, y en aplicación del Plan Específico de Emergencias de Canarias por Riesgos de Fenómenos Meteorológicos Adversos PEFMA (Decreto 18/2014, de 20 de marzo), **DECLARA la situación de ALERTA** por:

FENÓMENOS COSTEROS

Ámbito territorial: Costa norte y oeste de La Palma, del Hierro, de Fuerteventura y de Lanzarote; y litoral norte de La Gomera, de Tenerife y de Gran Canaria.

Observaciones: Mal estado del mar. Viento del noroeste fuerza 6 (40 - 50 km/h) con áreas de fuerza 7 (50 - 60km/h). Fuerte marejada - Mar gruesa. Mar de fondo del noroeste de 3 - 4 m. Oleaje de mar combinada que probablemente superará los 5 m.
Pleamar: 23:07 - 23:33 h del día 26. Coeficiente de marea 72/118.

Firmado: **El Director Técnico de Guardia**
Jorge Parra López

P.O.- El Coordinador Multisectorial

SELLO

**PLAN ESPECÍFICO DE PROTECCIÓN CIVIL Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS
POR RIESGOS DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (PEFMA)**

Este documento ha sido firmado electrónicamente por:

JORGE PARRA LOPEZ - TITULADO SUPERIOR

Fecha: 25/11/2020 - 12:18:20

En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente:
0mOMHESazFwH-yGi3XPY3h_4dd8Z-uXZu



El presente documento ha sido descargado el 25/11/2020 - 12:18:33

**PLAN ESPECÍFICO DE PROTECCIÓN CIVIL Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS
POR RIESGOS DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (PEFMA)**

Este documento ha sido firmado electrónicamente por:	
JORGE PARRA LOPEZ - TITULADO SUPERIOR	Fecha: 25/11/2020 - 12:18:20
En la dirección https://sede.gobcan.es/sede/verifica_doc puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0mOMHESazFwH-yGi3XPY3h_4dd8Z-uXZu	 
El presente documento ha sido descargado el 25/11/2020 - 12:18:33	