



Subdirección General Técnica
Servicio Meteorológico Nacional



Huracán Iván

[20 Septiembre – 27 Septiembre]

El día 20 de septiembre por la mañana se formó la depresión tropical No. 9 de la temporada de ciclones tropicales en el Océano Atlántico. Se inició aproximadamente a 850 km al Oestenoeste de las Islas Cabo Verde, Portugal, con vientos máximos de 55 km/h y rachas de 75 km/h. Por la noche, la DT-9 se desarrolló a la tormenta tropical "Iván", con vientos máximos de 65 km/h y rachas de 85 km/h, cuando se encontraba a 960 km al Oeste de las Islas Cabo Verde, desplazándose hacia el Oestenoeste.

Durante el día 21, la tormenta tropical "Iván" siguió intensificándose y el día 22 por la tarde alcanzó vientos máximos de 100 km/h y rachas de 120 km/h.

El día 23 por la tarde, cuando se encontraba aproximadamente a 1,500 km al Suroeste de las Islas Azores, "Iván" se intensificó a huracán, alcanzando vientos máximos sostenidos de 120 km/h y rachas de 150 km/h.

En la mañana del día 24, "Iván" se localizó a 1,365 km al Oestesuroeste de Islas Azores, con vientos máximos de 130 km/h, rachas de 160 km/h y desplazamiento hacia el Nornoroeste a una velocidad de 20 km/h.

Durante el día 25 "Iván" siguió alejándose del país con desplazamiento predominante hacia el Noreste sobre el Atlántico Norte, hasta que por la noche entre los días 25 y 26, alcanzó su mayor intensidad, con vientos máximos sostenidos de 150 km/h, rachas de 175 km/h y presión mínima de 975 hPa.

El día 26 por la noche, "Iván" se degradó a tormenta tropical con vientos máximos de 110 km/h y rachas de 140 km/h, mientras se desplazaba hacia el Este en aguas del Atlántico Norte, adentrándose en latitudes extratropicales, por lo que dejó de representar riesgo para el país y se dio por terminada su vigilancia.

La trayectoria de "Iván" tuvo una duración de 156 horas, tiempo en el que recorrió un total de 4,395 km a una velocidad promedio de 28 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo la vigilancia de "Iván" mediante la emisión de 17 boletines de alerta preventiva y 13 de vigilancia permanente en que se mencionan las diferentes etapas de este ciclón.

Cuadro Resumen	
Etapa	Fecha
Depresión Tropical	Septiembre 20 (15 GMT)
Tormenta Tropical	Septiembre 21 (03 GMT)
Huracán	Septiembre 23 (21 GMT)
Tormenta Extratropical	Septiembre 27 (03 GMT)
Recorrido Total	4395 Km.
Tiempo de Duración	156 horas.
Vientos Máximos Sostenidos	150 Km/h (Septiembre 26; 03 GMT)
Presión Mínima Central	975 hPa (Septiembre 26; 03 GMT)

Trayectoria

