

Conductores alerta: uno de los fines de semana más concurridos en las carreteras del Reino Unido en años

Se espera que más de 20 millones de viajes de ocio se realicen durante los próximos cuatro días, lo que podría generar uno de los fines de semana más concurridos en las carreteras del Reino Unido en años. A pesar del clima inestable, se prevé que los días fuera y las estadias en el país aumenten el número de vehículos en las carreteras durante el período festivo a los niveles más altos desde antes de la pandemia de Covid.

Más de la mitad de los automóviles del país estarán en la carretera

Las organizaciones de conductores RAC y AA han informado que se realizarán alrededor de 20 millones de viajes de ocio, lo que significa que más de la mitad de los automóviles del país estarán en la carretera durante el fin de semana largo, que coincide con el comienzo de las vacaciones escolares de medio término para la mayoría de las escuelas de Inglaterra y Gales.

Peor hora para viajar: viernes por la noche

La peor hora para viajar se espera que sea la noche del viernes, cuando el tráfico de la hora pico se combine con el tráfico de fin de semana bancario y las vacaciones escolares.

Ruta	Retrasos previstos (minutos)
M25 (sentido horario) entre M23 y M1	Más de 90
M5 surbound desde Bristol hacia Taunton y el suroeste	Hora

Alice Simpson, portavoz del RAC, dijo: "Nuestra investigación sugiere que este fin de semana podría ser el más concurrido del año en las carreteras, con millones de personas que emprenden viajes de escape para aprovechar al máximo los tres días y, para aquellos con hijos en edad escolar, el comienzo del receso de medio término".

Inrix aconseja a los conductores que viajen lo más temprano o lo más tarde posible en el día.

Días más concurridas: domingo y lunes bancario

El AA ha informado que el domingo será el día más concurrido, mientras que el tráfico en el día bancario superará los lunes normales.

Trenes: menos interrupciones que en fines de semana anteriores

Los pasajeros de tren pueden esperar un tiempo más fácil, ya que Network Rail llevará a cabo menos proyectos importantes disruptivos que en fines de semana anteriores, aunque algunos servicios ferroviarios se verán afectados.

Erupção do Monte Ruang na Indonésia: Impactos no Clima e no Tempo

Há uma semana, o Monte Ruang, na Indonésia, passou por várias erupções explosivas,

projetando gases vulcânicos tão altos que chegaram à camada atmosférica superior, vários quilômetros acima do solo.

As erupções do Monte Ruang desta semana projetaram uma nuvem de cinzas a dezenas de milhares de pés no ar e enviaram alguns gases vulcânicos a mais de 65.000 pés de altitude, segundo estimativas via satélite – cerca de 25.000 pés acima da altitude na qual um avião comercial costuma voar.

Os potenciais impactos climáticos e meteorológicos das erupções estão emergindo, à medida que a ameaça do vulcão persiste e as evacuações continuam.

Impactos no Clima

De acordo com Greg Huey, da School of Earth and Atmospheric Sciences da Georgia Tech, é possível que os vulcões tenham um impacto de curto prazo no clima, incluindo o resfriamento global da temperatura, devido aos gases que injetam nas camadas superiores da atmosfera. No entanto, a influência do Monte Ruang no clima será provavelmente mínima.

Gases	Efeito
Dióxido de enxofre (SO ₂)	Cria camada de aerossóis no estrato-esfera que reflete radiação solar
Vapor d'água (H ₂ O)	Contribui para a camada de aerossóis no estrato-esfera

Impactos no Tempo

De acordo com Huey, os gases do Monte Ruang não influenciarão significativamente as condições meteorológicas diárias, como temperatura, nuvens e chuva, por longos períodos. As cinzas vulcânicas densas perto da superfície criam qualidade do ar perigosa e causam um efeito de resfriamento temporário ao bloquear a radiação solar enquanto o evento eruptivo está ativo. No entanto, após o fim da erupção ativa, as cinzas se assentam rapidamente.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: aposta de futebol bet365

Palavras-chave: **aposta de futebol bet365 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-27