

Muitas pessoas evacuadas devido às enchentes relâmpago nas Ilhas Baleares

Centenas de pessoas tiveram que ser evacuadas quando enchentes relâmpago atingiram residências e alojamentos turísticos nas Ilhas Baleares, com muitas áreas recebendo cerca de 100mm de chuva 24 horas.

Chuvas fortes e trovoadas severas atingiram as ilhas na quarta-feira e quinta-feira, trazendo granizo e ventos fortes. As autoridades locais disseram às pessoas para não saírem de suas casas na quarta-feira, quando o tempo estava no pior. A cidade de Sóller, Mallorca, registrou a maior quantidade de chuva 24 horas, com 114mm, mas 68mm desse total caíram apenas uma hora, com 19mm caíram 10 minutos.

Rajadas de vento de até 99mph causaram danos a telhados e árvores, e tornaram as águas torno das ilhas perigosas para muitos veículos. Um pescador teve que ser resgatado pela guarda costeira depois de se meter apuros, enquanto vários pequenos veículos afundaram, e dois iates foram relatados para terem colidido.

Uma rajada particular de granizo contribuiu para o colapso do telhado de um supermercado, e mais de 50 voos foram cancelados, causando caos para a indústria do turismo das ilhas. Vinte e nove passageiros tiveram que ser resgatados de um trem preso pela água da enchente.

Furacão Ernesto atinge Bermudas

No sábado, o furacão Ernesto passou diretamente sobre Bermudas, depois de atingir o Caribe alguns dias antes como uma tempestade de categoria 1. Ele se fortaleceu para categoria 2 à medida que se aproximava de Bermudas, alimentado por temperaturas acima da média da superfície do mar no Atlântico Norte, e havia medo de que pudesse se fortalecer ainda mais para categoria 3. Felizmente, uma intrusão de ar seco enfraqueceu o sistema, que caiu de volta para categoria 1 antes de chegar à terra.

Ernesto se moveu relativamente devagar sobre o arquipélago, acentuando os danos à medida que a extrema tempestade persistia ao longo do sábado. Ventos sustentados máximos de 140km/h foram registrados, juntamente com mais de 150mm de chuva alguns lugares. Falhas de energia foram generalizadas, e cerca de metade dos 64.000 habitantes ficaram sem energia na manhã de sábado.

Em maior escala, os efeitos de Ernesto foram sentidos ao longo da costa leste dos EUA, com ondas associadas causando correntes de maré perigosas, juntamente com surf pesado devido aos ventos aumentados. Vários nadadores precisaram ser resgatados, incluindo 23 uma praia na Carolina do Norte.

Local	Ventos máximos (km/h)	Chuva (mm)
Ilhas Baleares	99	100-114
Bermudas	140	Mais de 150

Ernesto agora se degradou para uma tempestade tropical e continuará para nordeste nos dois dias seguintes. Avisos permanecem para correntes perigosas nas praias dos EUA, enquanto o Canadá emitiu avisos para condições adversas no mar a leste de Nova Escócia e Terra Nova. Na segunda metade da semana, os remanescentes de Ernesto alcançarão o Reino Unido, acentuando chuvas e ventos tempestuosos.

Vários campos de abrigo da vasta população refugiada Gaza – incluindo o principal campo no

centro do Rafah, que abrigava milhares das tendas - diminuíram significativamente entre terça e quarta-feira. Embora alguns acampamento na cidade tenham visto uma diminuição populacional mais cedo nesta semana a maioria dos locais identificados viu seus maiores declínioes desde Terça feira [9]:

Imagens de satélite mostram acampamentos Rafah, Gaza nos dias 5 e 8.

Laboratórios de Planeta, PBC

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: pay brokers jogo de aposta

Palavras-chave: **pay brokers jogo de aposta - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-12-12