



## AVISO Nº33/2012

---

### 181726ZAGO12

O Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores informa que, segundo o Instituto de Meteorologia, a tempestade tropical Gordon intensificou-se durante as últimas horas, prevendo-se que entre no sector sudoeste da região marítima dos Açores pelas 12h de Domingo, 19 de agosto, como furacão de categoria I da escala de Saffir-Simpson, progredindo na direção nordeste.

Nestas condições prevê-se que atinja o Grupo Oriental pelas 00h de segunda-feira, 20 de agosto, afectando as ilhas de São Miguel e de Santa Maria, com a previsão para a zona marítima de ventos médios de 110 km/h, com rajadas até 150 km/h, prevendo-se para as zonas de terra menor intensidade, com o vento médio de cerca de 80 km/h a 90 km/h, com rajadas até 130 km/h. Estão ainda previstos eventos de precipitação intensa, trovoadas e ondas entre 14 e 16 m.

#### PARA O GRUPO ORIENTAL:

No período entre as 21UTC de 2012-08-19 e as 18UTC de 2012-08-20

VENTO com velocidade média superior a 87 Km/h com direção de sueste e com rajadas superiores a 130 Km/h.

AGITAÇÃO MARÍTIMA mar encapelado, ondas de sul superiores a 9 metros de altura.

CHUVA FORTE e TROVOADAS frequentes e concentradas.

#### PARA O GRUPO CENTRAL:

No período entre as 18UTC de 2012-08-19 e as 12UTC de 2012-08-20

VENTO com velocidade média entre 65Km/h a 74 km/h e com rajada máxima entre 85 Km/h a 100 Km/h, com direção de sueste rodando para nordeste.

AGITAÇÃO MARÍTIMA mar tempestuoso, ondas de sudoeste entre 6 a 7 metros de altura.



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES  
Secretaria Regional da Ciência, Tecnologia e Equipamentos  
SERVIÇO REGIONAL DE PROTEÇÃO CIVIL E BOMBEIROS DOS AÇORES

No período entre as 15UTC de 2012-08-19 e as 12UTC de 2012-08-20

CHUVA por vezes forte.

O Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores continua a acompanhar o evoluir da situação, sendo emitidos novos avisos sempre que necessário.

O Responsável de Serviço

Bárbara Castelo