



Estatísticas do  
processo de  
classificação de  
eventos  
excepcionais no  
ano de 2014

Hugo Pousinho



# Sumário

- Critérios para a classificação de eventos excepcionais
- Análise aos pedidos submetidos à ERSE em 2014
- Evolução ocorrida do indicador SAIDI MT
- Distribuição por causa e número de clientes afetados
- Quantidade de eventos por NUT II





# Critérios para a classificação de eventos excepcionais

## Artigo 8.º do RQS - Eventos excepcionais

1. Consideram-se eventos excepcionais os eventos que reúnam cumulativamente as seguintes características:
  - a) Baixa probabilidade de ocorrência do evento ou das suas consequências;
  - b) Provoquem uma significativa diminuição da qualidade de serviço prestada;
  - c) Não seja razoável, em termos económicos, que os operadores de redes, comercializadores, comercializadores de último recurso ou, no caso das RAA e RAM, os produtores evitem a totalidade das suas consequências;
  - d) O evento e as suas consequências não sejam imputáveis aos operadores de redes, comercializadores, comercializadores de último recurso ou, no caso das RAA e RAM, aos produtores.

**Decisão da ERSE**

**Decisão da ERSE  
suportada por parecer  
técnico da DGEG**

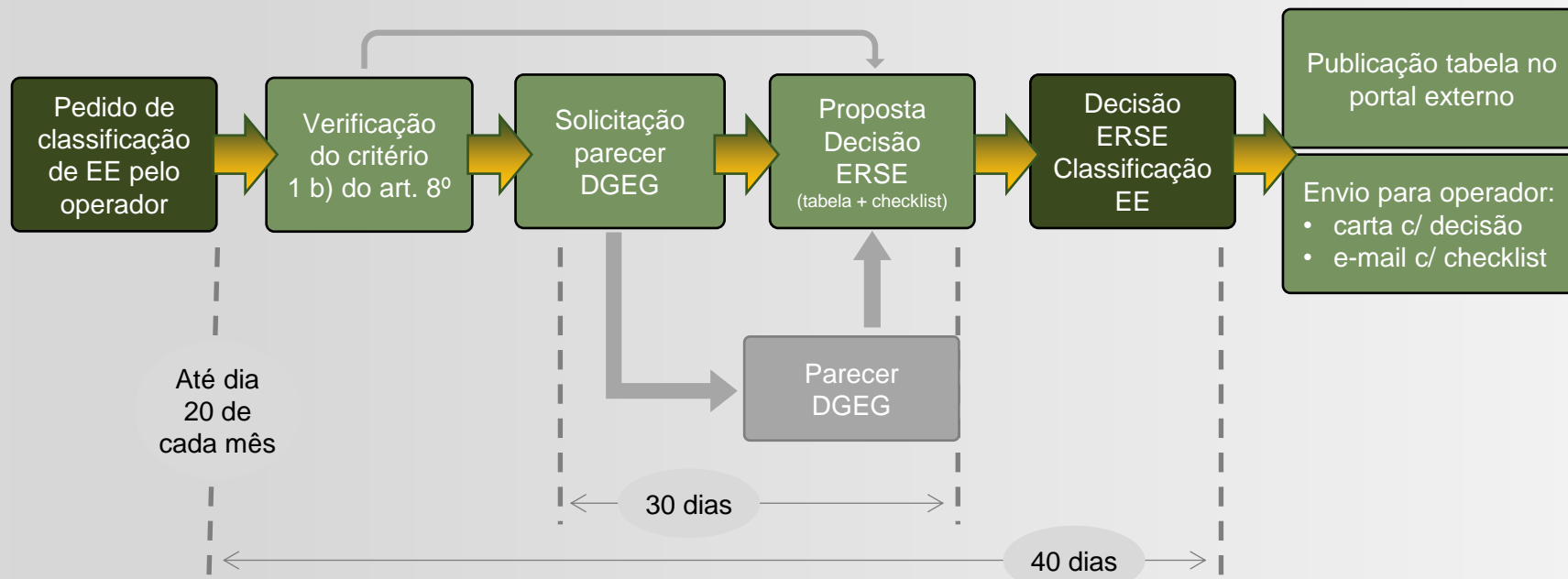




# Critérios para a classificação de eventos excepcionais

Diretiva n.º 21/2013 - Eventos excepcionais

**Diretiva n.º 21/2013 (D.R. 2ª série, 22 nov.)** – aprova os prazos para a classificação de eventos excepcionais e para o envio de informação à ERSE.





# Análise aos pedidos submetidos à ERSE em 2014

Em 2014, foram submetidos à análise da ERSE pedidos para classificação de incidentes como eventos excepcionais provenientes da EDP Distribuição, da EEM e da EDA. O número total de pedidos de classificação foi de 1 707, de acordo com a seguinte distribuição:

	<b>REN</b>	<b>EDP Distribuição</b>	<b>EEM</b>	<b>EDA</b>	<b>ORD_BT*</b>
- N.º de pedidos submetidos:	-	1 964	9	4	-
- Total de clientes afetados:	-	1 093 071	46 476	91 860	-
- SAIDI MT (min):	-	32,1	19,7	29,5	-

\* Operadores de Rede exclusivamente em Baixa Tensão





# Análise aos pedidos submetidos à ERSE em 2014

Da conjugação da análise interna com os Pareceres Técnicos emitidos pelas entidades administrativas competentes, resultou que:

- **EDP Distribuição**

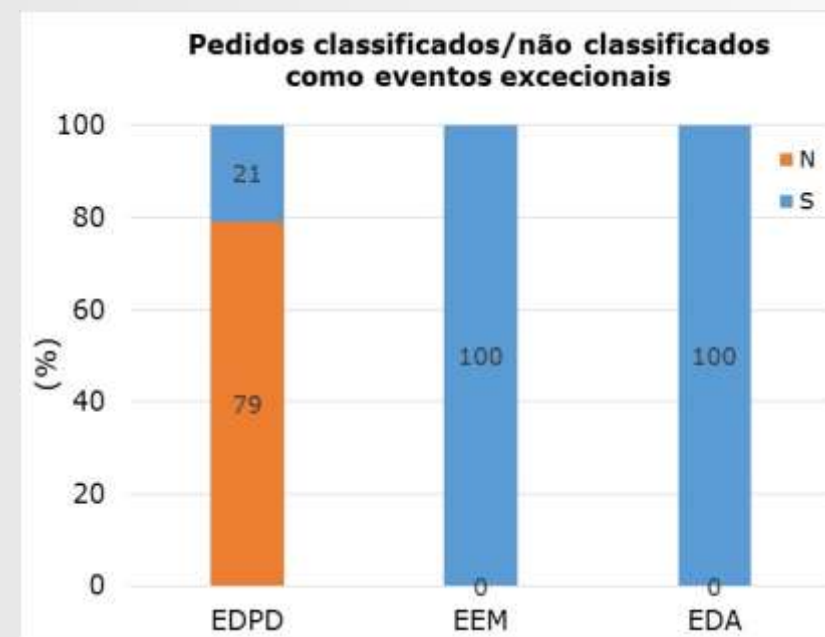
- **352** pedidos classificados como eventos excecionais
  - 21% do total de pedidos submetidos
  - 95% de SAIFI MT e SAIDI MT dos pedidos submetidos
  - 96,1% e 91,5% de SAIFI BT e SAIDI BT dos pedidos submetidos

- **EEM**

- Todos os pedidos foram classificados como eventos excecionais

- **EDA**

- Todos os pedidos foram classificados como eventos excecionais



Legenda:

N → Pedidos não classificados como eventos excecionais;

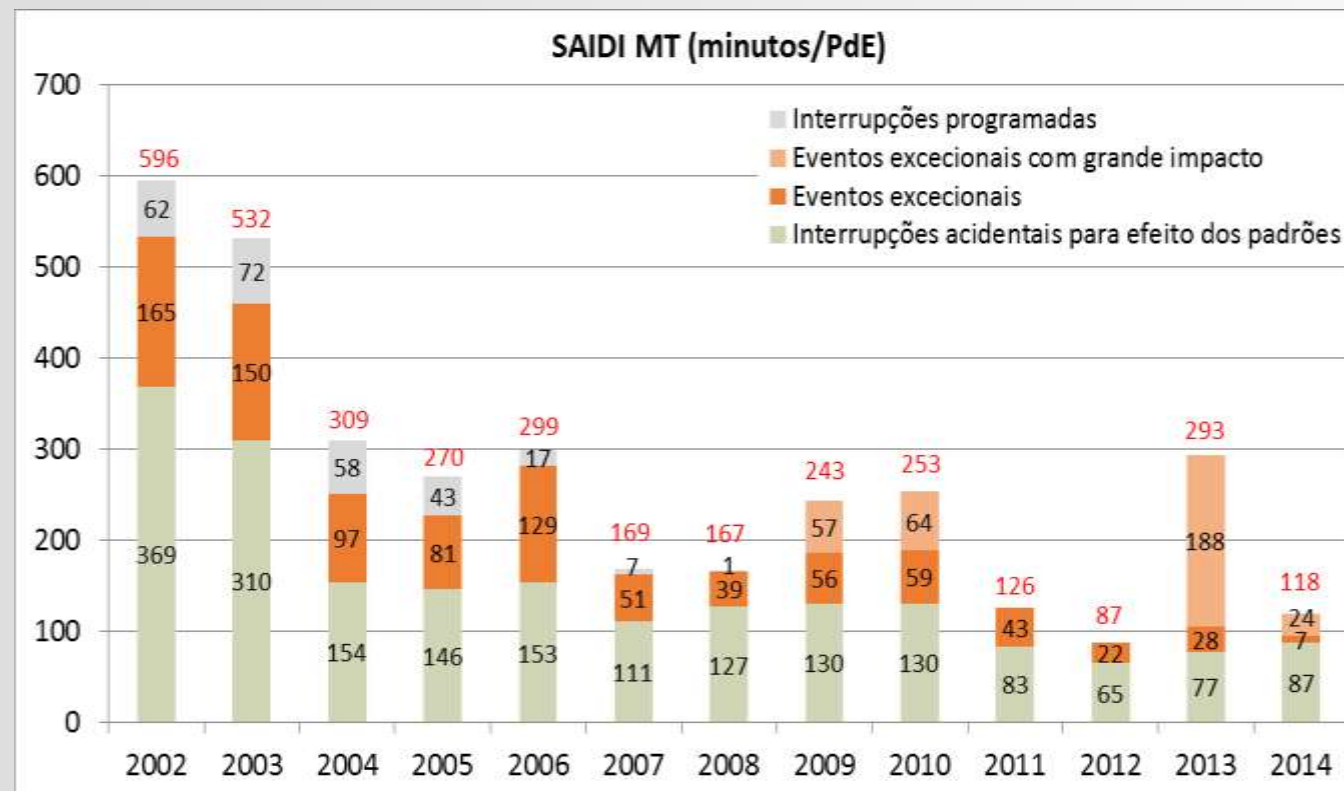
S → Pedidos classificados como eventos excecionais.





# Evolução ocorrida do indicador SAIDI MT

Portugal continental



Em 2014, o valor do indicador **SAIDI MT** corresponde a **118 minutos**.

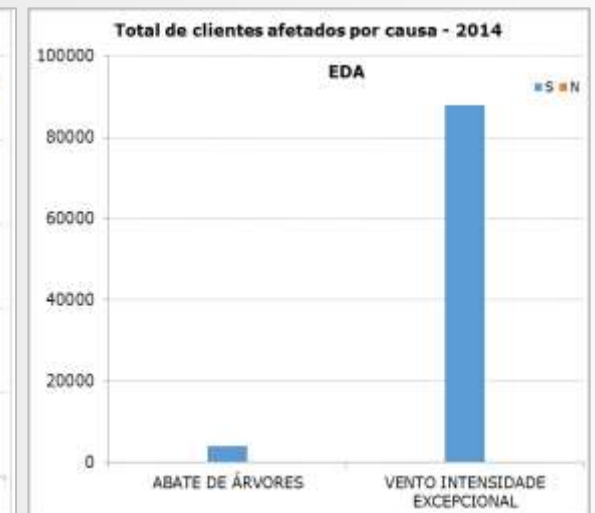
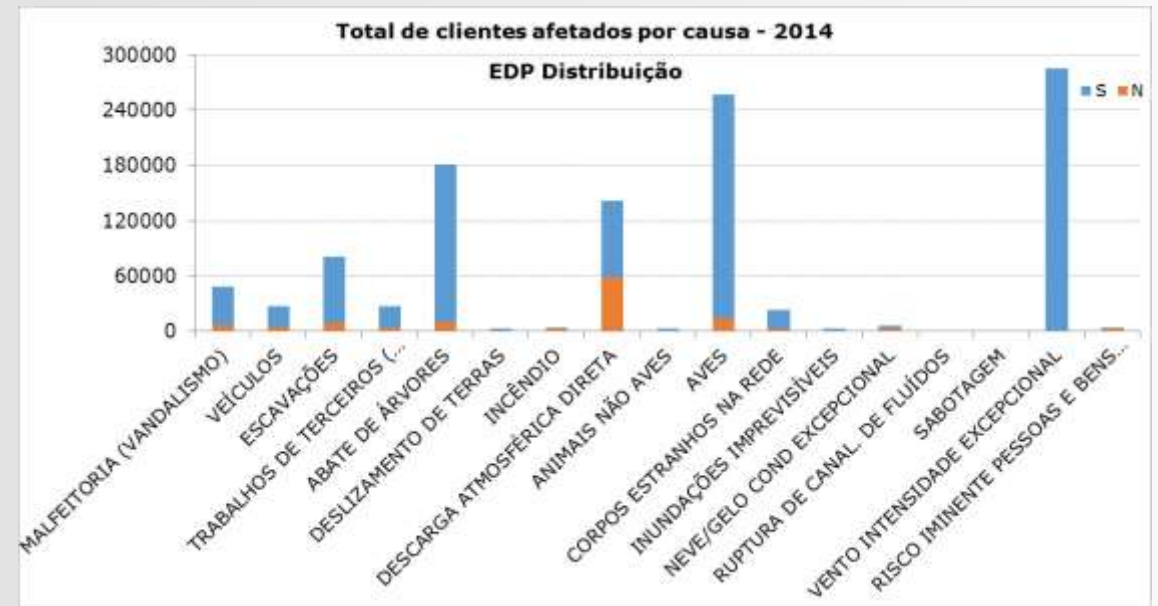




# Distribuição por causa e número de clientes afetados

As causas que mais clientes afetam do total de pedidos submetidos pela:

- **EDP Distribuição**
  - **Vento Intensidade Excepcional**, correspondendo a 26,1% do total de clientes afetados.
  - **Aves**, correspondendo a 23,5% do total de clientes afetados.
- **EEM**
  - **Vento Intensidade Excepcional**, correspondendo a 100% dos clientes afetados.
- **EDA**
  - **Vento Intensidade Excepcional**, correspondendo a 95,8% do total de clientes afetados.

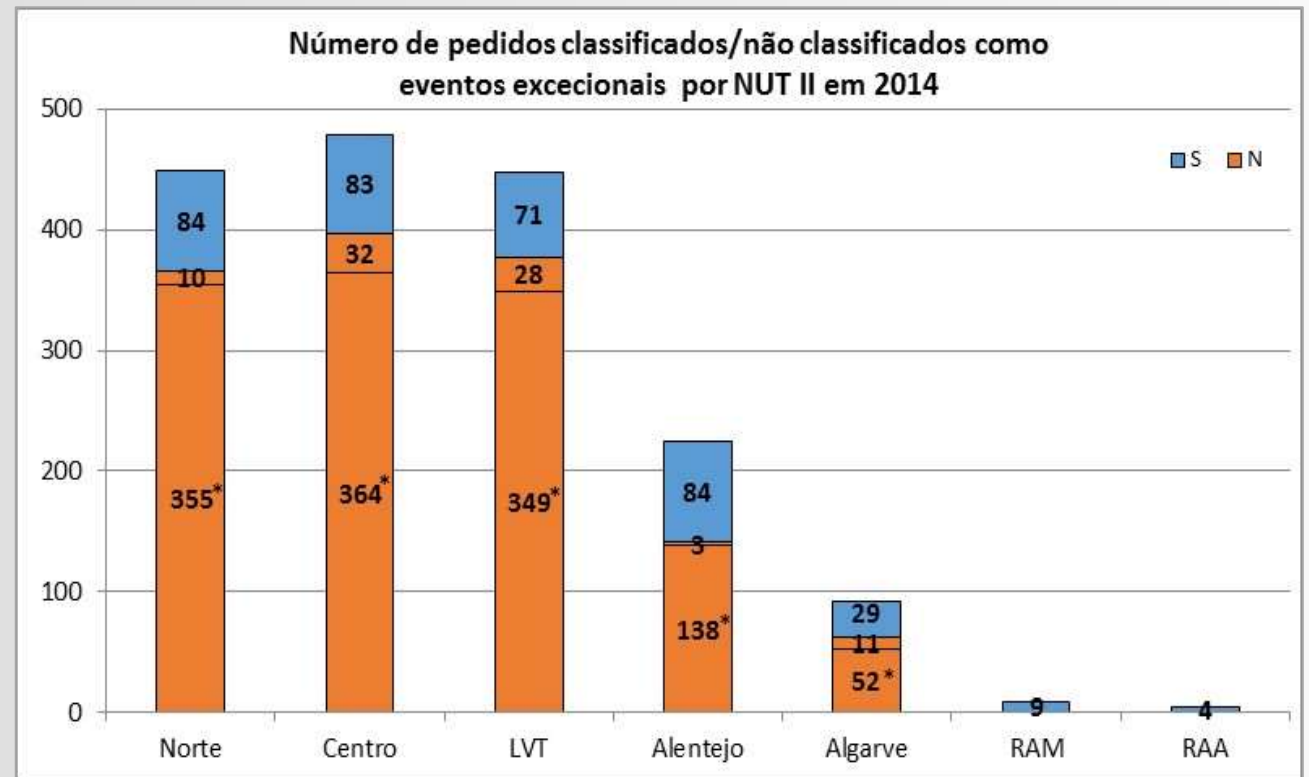






# Quantidade de eventos por NUT II

Em Portugal continental, verifica-se que o Algarve foi a região que registou menos pedidos para classificação como eventos excecionais.



Legenda:

N → Pedidos não classificados como eventos excecionais;

S → Pedidos classificados como eventos excecionais.

\* Não cumpre critério 1 b)





Obrigado  
pela  
atenção