

# Blogue Fragmentos do Caos



*A verdade nasce onde o pensamento é livre.*

## Fragmentos da Lucidez

Publicado em 2025-06-28 17:55:54

### FRAGMENTOS DA LUCIDEZ

Newsletter de Francisco Gonçalves



#### Semana da Segurança Informática

##### Hackaram o Conselho... mas só um bocadinho

Primeira reação: "Foi um ataque informático."

Segunda reação: "Não foram comprometidos dados sensíveis!"

E depois: "Estamos a repor o serviço com base em cópias de segurança."

Portugal, onde até os sites dos magistrados apanham sustos digitais.

Portugal tem cérebros, tem talento, tem soluções de código aberto, tem universidades com doutorados que só não hackearam porque têm ética — mas o Estado insiste em não os ouvir.

E depois leva com um ataque e diz: "Foi só um arranhão."

#### CHAVE DE FENDAS

Adoptar Ferramentas de código aberto para gerir processos, projetos — e por que não, dinheiro na administração pública?



Reenvia a quem precisa de uma dose de lucidez

**Newsletter Semanal - Segurança Informática em Portugal**

**Data:** 29 de Junho de 2025



# Blogue Fragmentos do Caos

*A verdade nasce onde o pensamento é livre.*

desinvestimento, falta de estratégias sólidas e ausência de cultura digital nas instituições públicas.

O episódio expôs mais uma vez a vulnerabilidade dos sistemas do Estado perante ataques banais, enquanto os responsáveis se limitam a declarações de ocasião: "não foram comprometidos dados sensíveis" — o mantra habitual para adormecer o cidadão.

Nesta edição, propomos medidas concretas para reforçar a cibersegurança pública e fomentar uma cultura de responsabilidade digital: auditorias independentes, planos de resposta a incidentes, e uma estrutura centralizada de coordenação tecnológica interinstitucional.

Porque a soberania digital é, hoje, um dos pilares da soberania nacional.

Recebeu este email porque subscreveu o boletim informativo do projeto [FragmentosCaos.eu](https://FragmentosCaos.eu)

Para sugestões ou recomendações, escreva-nos diretamente através da nossa página de contacto.