

# SÓ PARA QUEM QUER SER AUDAZ

Exposição no Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa, ensina com audácia a identificar o risco e a avaliá-lo



1 Mecanismo ajuda a perceber como funciona o nosso cérebro 2 Exposição interativa inclui atividades para todas as idades 3 Desafios e jogos ensinam a calcular melhor o risco

**Teria coragem para desativar uma bomba ou para jogar à roleta russa? Ambos os desafios implicam risco de morte.** Mas qual o risco que corremos se decidirmos conduzir alcoolizados? Será que um alpinista não mede o risco quando escala os picos íngremes de uma montanha? O risco faz parte da natureza humana, mas, muitas vezes, temos dificuldade em medir o impacto que uma decisão poderá ter nas nossas vidas e nas vidas dos outros.

E é precisamente isso que o Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa, quer avaliar na exposição 'Risco',

pensada para os aventureiros que saltam de cabeça mas também para os mais cautelosos, aqueles que avaliam todos os cenários possíveis antes de tomarem uma decisão. Para que uns e outros possam beneficiar de uma decisão arriscada e, por isso, lucrativa, mas nunca mal calculada.

## Ciência Viva

A exposição do Pavilhão do Conhecimento conta com 25 módulos interativos, é acessível a pessoas com mobilidade reduzida, tem conteúdos em braile e está dividida em três áreas, pelas cores amarela, verme-

lha e azul, que correspondem a três linhas de força: o que é o risco, a audácia individual e o que são os riscos partilhados. Foi produzida pelo centro de ciência Cité des Sciences et de l'Industrie, na capital francesa, em consórcio com o Pavilhão do Conhecimento e o Heureka, em Helsínquia, na Finlândia, e pode ser visitada até ao próximo mês de setembro. A presidente da Ciência Viva, Rosalia Vargas, admite que gosta de arriscar porque "torna a realidade mais viva e mais recheada de opções". E o leitor é dos que arriscam ou antes pelo contrário?



## SOCIEDADE BIT

**REGINALDO RODRIGUES DE ALMEIDA**

Professor universitário e apresentador CMTV do programa 'Falar Global'

## BOM ANO COM BOA TECNOLOGIA

**No início de cada ano, habitualmente muitas são as expectativas criadas por quase todos,** exceção feita aos que a vida já vergou por desgracia ou doença ao ponto de se arrastarem sem qualquer esperança. Quantos aos outros, saúde, melhor emprego e realização profissional são objetivos perseguidos porventura de forma idêntica ao mesmo período do ano anterior, ainda que uma diferença tenha que ser assinada, fruto do nosso crescente modo digital de estar na vida.

Via computador ou telemóvel, independentemente das grandes novidades que aí estão a chegar, não se esqueça que a nossa dependência tecnológica é crescente e torna-nos mais previsíveis, ao ponto de poder prejudicar as metas anteriormente referidas. Lembre-se que a qualidade de vida começa em si próprio e o mundo da tecnologia deve ajudar e não transformar-nos em reféns de uma escalada digital cujo balanço no início do próximo ano pode não ser o melhor.

Bom ano de 2017, com o lado bom da tecnologia.

## INOVAÇÃO

### AUTOESTRADA APROVEITA ENERGIA SOLAR

A primeira autoestrada do Mundo a energia solar fica em Tourouvre au Perche, França. Com 1 km, produz a iluminação pública da localidade.



## ESPAÇO

### CHINA VAI A MARTE PARA RECOLHER AMOSTRAS

O programa espacial da China vai dar particular destaque a uma missão de recolha de elementos do Planeta Vermelho já em 2020.

