

Corrida para Marte A caminho do 5G O melhor e pior de 2020 ↗ Plano para a Transição Digital

#ILikeYouLike eSports ↗

# Há um projeto português que vai juntar cientistas de dados para ajudar a resolver problemas do mundo



Francisca Andrade

**casa**.dos**bits** Casa dos Bits

8 mar 2021 07:25

**A primeira fase do World Data League decorre já entre os dias 1 de abril e 31 de maio e está focada nas Cidades e Comunidades Sustentáveis.**





Já estão abertas as inscrições para o World Data League (WDL), o evento que vai juntar, durante mais de dois meses, cientistas de dados de todo o mundo de modo a encontrarem soluções para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas.

O projeto sem fins lucrativos foi desenvolvido em parceria com o NOVA Cidade – Urban Analytics Lab, da NOVA Information Management School (NOVA IMS) e é apoiado pela ScaleUp Porto.

A nova edição do WDL será dedicada ao Objetivo 11: Cidades e Comunidades Sustentáveis. Ao longo do evento, as equipas vão ser confrontadas com desafios específicos e terão acesso a bases de dados reais, vindo de autarquias, empresas e organizações, para desenvolverem soluções.

“Ao longo dos últimos anos, muitas entidades governamentais, empresas ou ONGs têm recolhido uma imensidão de dados, e sabemos que esses dados podem ser a chave para resolver muitos problemas sociais”, afirma Rui Mendes, co-fundador do WDL, citado em comunicado. “Acreditamos que nem todos estes problemas possam, ou devam, ser resolvidos por empresas, e daí criamos o World Data League”.

Já Miguel Neto, Subdiretor da NOVA IMS e Coordenador do NOVA Cidade, sublinha que “a gestão de informação e a ciência dos dados são hoje inquestionavelmente vitais para desenvolver políticas públicas data-driven”, as quais devem ser “capazes de responder de forma efetiva e eficiente aos grandes desafios sociais que enfrentamos, como a recuperação da pandemia, a emergência climática e a descarbonização”.

PUB

O WDL vai decorrer em duas fases, com a primeira a decorrer entre os dias 1 de abril e 31 de maio. Os 10 finalistas serão anunciados entre 1 e 30 de junho e, entre 15 e 17 de julho, terá lugar o evento final de três dias, onde vão concorrer para resolver um único problema.

A organização indica que, ao todo, serão selecionadas 50 equipas, 80% das quais serão internacionais. O valor dos prémios é de 15.000 euros: 13.500 distribuídos entre os três vencedores e 1.500 distribuídos ao longo da competição.

---

## Newton, se pudesse, seguiria.

Siga o SAPO Tek nas redes sociais. Use a #SAPOtek nas suas publicações.



---

Todos os interessados em participar no WDL podem fazer a sua inscrição através da [plataforma online do projeto](#) até ao próximo dia 15 de março.