

## NOTA DE IMPRENSA

### **FCT e Google colaboram para apoiar a investigação portuguesa em Inteligência Artificial (IA)**

***Nos próximos 2 anos serão atribuídos 2 milhões de dólares em recursos tecnológicos que vão potenciar o desenvolvimento de projetos nacionais de investigação em IA***

A Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) e a Google estabeleceram recentemente um acordo de colaboração que tem como objetivo apoiar projetos de investigação na área de Inteligência Artificial (IA) em Portugal, durante os próximos dois anos. Este apoio, que se traduz na disponibilização de créditos em serviços de IA na plataforma da Google Cloud no valor de 2 milhões de dólares, será atribuído através de um concurso para projetos a ser lançado pela FCT já em setembro deste ano. A apresentação desta parceria será feita hoje, 19 de julho, numa sessão online.

Para a primeira fase deste apoio foram identificadas como subáreas prioritárias de investigação dentro da IA o processamento de Língua Natural, nomeadamente a criação de modelos e ferramentas computacionais para a língua portuguesa, e a IA Responsável, que visa o desenvolvimento de sistemas que sigam princípios éticos e que permitam a explicabilidade do seu comportamento. Pretende-se no segundo ano aumentar e alargar esta iniciativa, visando a criação de um ecossistema de suporte às atividades de investigação e inovação em IA em Portugal.

O desenvolvimento da investigação da Inteligência Artificial nestas subáreas permite, por exemplo, disponibilizar em grande escala o acesso à informação e a comunicação entre idiomas, culturas e competências, e Portugal tem já grandes histórias de sucesso neste campo, como a Unbabel e a Priberam.

Esta colaboração com a Google vai permitir complementar os apoios já existentes e prestados pela FCT no âmbito da [RNCA - Rede Nacional de Computação Avançada](#), que disponibiliza recursos computacionais de elevado desempenho através dos seus centros operacionais: Minho Advanced Computing Centre (MACC), Laboratório de Computação Avançada da Universidade de Coimbra (LCA-UC), High Performance Computing da Universidade de Évora (HPC-UE) e Infraestrutura Nacional de Computação Distribuída (INCD).

Fernando Pereira, Google Vice President, Engineering Fellow, a respeito desta parceria, refere que “A tecnologia tem um papel importante a desempenhar na construção de uma recuperação inclusiva, sustentável e verde. As parcerias público-privadas são a base deste trabalho, e a Google continua a unir esforços com o governo português de forma a garantir que ninguém é deixado para trás na transição digital”.

Hoje, 19 de julho, às 18:00, a FCT e a Google vão promover uma [sessão online](#) intitulada “Investigação em Inteligência Artificial em Portugal”, na qual serão apresentados detalhes desta colaboração conjunta de apoio à investigação em Inteligência Artificial (IA). A sessão contará com a participação de Paulo Quaresma, Vogal do Conselho Diretivo da FCT, Fernando Pereira, Google Vice President, Engineering Fellow, será moderada por Helena Martins, da Google, e abrirá com uma intervenção do Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Manuel Heitor.

#### **Anexos:**

[Programa da sessão “Investigação em Inteligência Artificial em Portugal”](#)

Lisboa, 19 de julho 2020

**Gabinete de Comunicação da FCT**

+351 213 924 347

[gabcom@fct.pt](mailto:gabcom@fct.pt) | [www.fct.pt](http://www.fct.pt)