

## Promover a formação de competências digitais nos Politécnicos

O Conselho Coordenador dos Institutos Superiores Politécnicos (CCISP) e a Amazon Web Services assinaram um acordo de colaboração para promover a formação de competências digitais e a inovação tecnológica. O protocolo visa o desenvolvimento de iniciativas para potenciar o talento e as competências digitais, com um foco especial na tecnologia cloud, e pretende atender à modernização e às necessidades tecnológicas da próxima geração dos cerca de 130 mil estudantes das 25 instituições públicas de Ensino Superior filiadas no CCISP.

Maria José Fernandes, presidente do CCISP, mostrou-se “muito satisfeita com a assinatura desta parceria, porque permitirá democratizar a aprendizagem de um conjunto de tecnologias cada vez mais relevantes numa economia digital”, lê-se em nota de imprensa. Realçou também o contributo dos Politécnicos na transformação digital do país e acrescentou que esta iniciativa é “mais um marco no trabalho que os Politécnicos se encontram a desenvolver no campo da digitalização e da capacitação digital dos portugueses, tendo em vista dar resposta às novas necessidades das sociedades modernas da era digital”.

Por seu lado, Raffaele Resta, gerente do Setor Público da Amazon Web Services (AWS) para o Sul da Europa, sublinhou o entusiasmo por esta colaboração e pelo trabalho “em estreita colaboração com os Politécnicos para desenvolver a próxima geração de profissionais em Portugal, equipando os estudantes com competências em cloud a pedido e preparando-os para carreiras tecnológicas”. E adiantou: “Os Politécnicos portugueses podem desbloquear o potencial das pessoas, fornecendo formação e recursos de tecnologia cloud para estudantes, funcionários e investigadores. A modernização da sua infraestrutura de TI [tecnologia de informação] ajudará também estas instituições a inovar mais rapidamente, aumentar a agilidade e reduzir os custos para abraçar a mudança digital para a melhoria da educação.”

O acordo de colaboração está centrado em três pilares: a AWS e as instituições filiadas no CCISP vão oferecer recursos educativos para estudantes e professores, no sentido de promover competências digitais através dos programas AWS Academy e AWS Educate; a AWS vai apoiar os membros do CCISP no reforço e modernização dos seus sistemas de TI através da tecnologia de computação em cloud, oferecendo melhores práticas nas áreas de desenvolvimento, segurança, privacidade e modernização, bem como formação e apoio técnico; e a colaboração vai promover o trabalho de investigação de cientistas e investigadores nas instituições do CCISP.

*Imagem: Maria José Fernandes e Raffaele Resta na assinatura do protocolo de colaboração*