N°2129 | 110UT2018 | barlavento.pt **(**

Alexantre Fonsera

o seu diretor, permitindo desbloquear junto das autoridades situações extremas, em que foi necessário garantir acesso para a reposição das comunicações mais críticas. Mais, a Altice Portugal tudo fez para proporcionar às autoridades envolvidas na operação de combate às chamas os meios necessários à garantia das comunicações, disponibilizando telefones satélite às autoridades, como o equipamento V-SAT com gerador no quartel de Bombeiros de Monchique, acionou vários geradores e foram também entregues vários kits de emergência de transmissão rádio. Em todo o momento esteve em permanente apoio e coordenação com as autoridades e populações afetadas pelo incêndio e em contacto com todas as autoridades no terreno de operações, nomeadamente ANPC, Ministério da Administração Interna e municípios de Monchique, Silves e Portimão. Mas a Altice Portugal tem ainda na sua estratégia um eixo fundamental que é a responsabilidade social. Por isso, ponderamos apoiar as populações, além da tecnologia, ou seja, com ações concretas, em coordenação com os municípios e através da nossa Fundação.

Algarve Tech Hub nasce em Faro com o apoio da Altice Portugal

Captar e reter talento na região, desenvolver projetos académicos de interesse público ou de negócio que dinamizem a economia algarvia, é o principal objetivo do protocolo de cooperação entre a Universidade do Algarve (UAlg) e a Altice Portugal, assinado na quarta-feira, 3 de outubro. Na ocasião, foi ainda formalizado o apoio à criação do Algarve Tech Hub, que pretende ser um Silicon Valley no seio da UAlg.

Segundo o presidente da Câmara de Municipal Faro, Rogério Bacalhau, este é um projeto «no qual estamos muito empenhados, pois permitenos alargar horizontes para
todos os empreendedores,
que cada vez mais procuram o
Algarve e Faro, como um polo
de inovação, dinamismo e empreendedorismo. Irá reforçar
a oportunidade para sermos
a casa de mais empresas tecnológicas, serviços de inovação e start-ups nacionais e de
outros países, e a nossa capacidade de atrair emprego e investimento qualificado».

Para isso, foi estabelecido um protocolo geral de cooperação entre a empresa líder de telecomunicações e a Associação Algarve *Science* and Technology Park (ASTP) -Parque da Ciência e Tecnologia do Algarve. Além da UAlg. esta entidade tem como associados os municípios de Faro e de Loulé, e a Associação Nacional de Jovens Empresários (ANJE). Pretende-se criar e dinamizar um ecossistema tecnológico na região, e promover novas oportunidades para empresas nas área das tecnologias de informação, comunicação e eletrónica (TICE), saúde e bem-estar, indústrias culturais e criativas. do mar, agroalimentares, e de energia, entre outras.

A Altice Portugal vai apoiar

o projeto Algarve Tech Hub em várias vertentes, sobretudo com know-how e conhecimento que podem acrescentar valor aos projeto que ali serão desenvolvidos, além de potenciar o acesso de produtos a mercados estrangeiros (no exterior). A UAlg em conjunto com a Altice Portugal, com a chancela do «Jornal Económico», vai ainda organizar uma conferência em 2019, sob o tema «Impacto da transformação digital nos servicos e turismo na região Algarvia», com especialistas de várias áreas para pensar a importância das TICE.

Munícipes isolados de Alcoutim vão ter telemedicina com a MEO

Acompanhar e monitorizar o estado de saúde dos munícipes que residem em zonas isoladas do concelho de Alcoutim, onde muitas vezes se encontram os mais necessitados e com maiores dificuldades de deslocação é um dos problemas que encontrará resposta em alguns produtos e serviços do portefólio da MEO. Para

isso, Osvaldo Gonçalves presidente da Câmara Municipal de Alcoutim e a Altice - MEO, representada pelo administrador para a área empresarial e institucional, João Ventura Sousa, celebraram na quinta-feira, 4 de outubro, um protocolo de colaboração. O documento visa desenvolver e implementar um conjunto de ini-

ciativas, tais como a solução digital de apoio remoto SmartAL e o sistema de telemedicina e de telediagnóstico Medigraf. Estas soluções, desenvolvidas por empresas do Grupo Altice, permitem, através de um acesso à Internet, o contacto remoto de apoio a munícipes sinalizados, bem como a realização à distância de consultas

médicas e a análise de meios complementares de diagnóstico, em tempo real. Este é um exemplo de conceitos inovadores de «Smart Region» que Alcoutim pretende implementar para «promover o desenvolvimento da região e contribuir para a qualidade de vida da sua população», uma das mais envelhecidas do Algarve.

Laboratório **high tech em Pechão**

Tal como anunciado há cerca de um ano, foi assinado na quintafeira, 4 de outubro, o memorando para a criação de uma incubadora de empresas de base tecnológica em Pechão, fruto de uma parceria entre a Altice Labs, o ramo do Grupo Altice que se dedica à inovação e o município de Olhão. Este polo funcionará como plataforma a partir da qual, empresas e empreendedores poderão desenvolver aplicações ou tecnologias que se enquadrem na estratégia de desenvolvimento

do grupo. Surge na sequência de outros dois polos complementares à estrutura principal da empresa na Universidade de Aveiro, localizados em Viseu e no Funchal. Foi ainda instituído um Conselho Estratégico de Inovação e Tecnologia, integrado por elementos da autarquia e da Altice, e por representantes de entidades relevantes em diversas áreas da comunidade local e regional, como a AMAL e CCDR do Algarve, todas determinantes para que este projeto viesse a ser uma realidade.

