
CABO VERDE - AEROPORTOS INTERNACIONAIS DE CABO VERDE VÃO TER SISTEMAS AMADEUS

«A empresa que gere os aeroportos de Cabo Verde, a ASA, vai instalar os sistemas 'Amadeus Airport Common Use Service (ACUS)' e 'Altea Departure Control System(DCS)' em quatro aeroportos internacionais de Cabo Verde. Estes sistemas visam facilitar o processamento dos embarques de passageiros e o controlo das partidas através da instalação de uma plataforma de conectividade que permite gerir em rede os dados dos passageiros e dos embarques. De acordo com o CEO da ASA, Sandro De Brito: "Esta parceria com a Amadeus vai aumentar a produtividade operacional dos aeroportos cabo-verdianos ao permitir que as companhias aéreas efetuem o check-in e imprimam os talões de embarque a partir de um qualquer terminal informático instalado no aeroporto". A instalação destes terminais nas instalações aeroportuárias permite, por outro lado, reduzir os tempos médios dos embarques e abrir novas rotas de circulação dos passageiros dentro dos aeroportos. O sistema de controlo de partidas Altea (DC) ficará conectado à plataforma ACUS que armazena os dados em nuvem, disponível em todos os aeroportos, facilitando, deste modo, uma gestão integrada de todos os voos para o arquipélago, quer se tratem de voos regulares, sazonais ou charters. Ao contrário do que sucede já na maioria dos aeroportos internacionais, a novidade do sistema de gestão do tráfego de passageiros que a ASA se prepara para implementar prende-se com o facto de dispensar a existência de um servidor em cada aeroporto onde estão alojados os dados dos passageiros e das companhias aéreas, passando estes a estarem disponíveis na nuvem disponibilizada pelo sistema ACUS.»

artigo publicado na página de internet "[E-Global](#)"
(26 Abril 2016)