



REPÚBLICA DE ANGOLA

Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e Comunicação Social
Direcção Nacional de Informação e Comunicação Institucional

NOTA À IMPRENSA

MINTTICS lança Projecto de Combate à Seca no Sul de Angola

No âmbito das acções, projectos e programas levados a cabo pelo Executivo Angolano para mitigar o impacto da ocorrência de situações de seca no País, o Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e Comunicação Social (MINTTICS), num evento a ser orientado pelo ministro Mário Oliveira, procede no dia 26 de Janeiro, quinta-feira, a partir das 8h30, no Hotel Epic Sanna, ao lançamento do projecto “Sistema de Apoio às Políticas de Combate à Seca no Sul de Angola”.

No essencial, o projecto Sistema de Apoio às Políticas de Combate à Seca no Sul de Angola, que resulta de uma parceria entre o Gabinete de Gestão do Programa Espacial Nacional (GGPEN) e o Massachusetts Institute of Technology (MIT), visa fornecer sistemática e regularmente dados ao Governo angolano sobre o estado dos recursos hídricos bem como a localização dos assentamentos populacionais mais vulneráveis aos efeitos da seca no Sul de Angola.

A ser executado por um período de três (3) anos, o projecto, conta com o suporte financeiro da NASA - Agência Espacial Norte-americana no



REPÚBLICA DE ANGOLA

Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e Comunicação Social
Direcção Nacional de Informação e Comunicação Institucional

valor de USD 550 mil (quinhentos e cinquenta mil dólares americanos), numa iniciativa da directora do Space Enabled Research Group, MIT Media Lab, Dra. Danielle Wood, que também estará presente no evento de apresentação do projecto em Luanda.

Principal investigadora do projecto pelos Estados Unidos da América, a Dr^a Danielle Wood actua também como professora no Massachusetts Institute of Technology (MIT) dos Estados Unidos da América, lidera o grupo de pesquisa que utiliza satélites para resolver problemas complexos na terra projectando sistemas inovadores que aproveitam a tecnologia espacial. Antes de actuar como docente no MIT, a professora Wood ocupou vários cargos na sede da NASA. A professora Wood obteve o seu doutoramento em engenharia aeronáutica e aeroespacial no MIT.

Tutelado pelo MINTTICS, o Gabinete de Gestão do Programa Espacial Nacional tem a responsabilidade de promover localmente o uso pacífico do espaço, bem como conduzir estudos estratégicos que visam estabelecer acordos de cooperação com instituições técnicas e científicas do domínio espacial, assegurando a criação de competências tecnológicas e humanas nacionais, bem como a transferência de tecnologia e do saber fazer no quadro do Programa Espacial Nacional.

**Direcção Nacional de Informação e Comunicação Institucional do
Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e
Comunicação Social, em Luanda, 24 de Janeiro de 2023**