

A [13th European Space Conference](#) realiza-se esta terça e quarta-feira, dias 12 e 13 de janeiro, no **Egmont Palace em Bruxelas**, sob o tema “**Space Embracing a Changing World: Green, Digital, Resilience & Security**” e conta com a participação do **Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Manuel Heitor**, na sessão de abertura às 8 horas (hora de Lisboa), e no painel “**Space supporting the digital transition: from Quantum to AI**”, pelas 10h15 (hora de Lisboa).

Realizada num modelo híbrido, presencial e virtual, devido à pandemia de COVID-19, a conferência de alto nível congrega os principais protagonistas europeus do **setor do Espaço** para dois dias de debate e diálogo **acerca de:**

- a importância do Espaço nos planos de recuperação económica nacionais e europeus
- a segurança das telecomunicações públicas europeias
- a resiliência e as importantes cadeias de valor
- a investigação e a competitividade espacial europeia
- Espaço e Defesa
- as aplicações espaciais
- a transição digital
- o novo Espaço europeu
- a exploração espacial
- os modelos de cooperação internacional e negócio no domínio do Espaço.

O **MCTES faz-se acompanhar** pelo Presidente da Agência Espacial Portuguesa - Portugal Space, **Ricardo Conde**, e por **Hugo Costa**, membro da Portugal Space.

A European Space Conference é um encontro de alto nível entre membros de instituições europeias, representantes da indústria, de pequenas e médias empresas e da comunidade académica e científica, que este ano se reúnem no contexto de um acordo político provisório, atingido em dezembro do ano passado pelas instituições europeias, acerca do regulamento que estabelece o próximo programa espacial da União Europeia (UE) para o período 2021-2027. A proposta para o novo programa espacial europeu prevê reunir todas as atividades espaciais da UE num único programa com uma dotação financeira de 13,2 mil milhões de euros.

Segue em anexo o programa da 13th European Space Conference, a qual pode ser acompanhada [aqui](#).