



# EU GLOBAL ACTION ON SPACE



## Oportunidades baseadas em Galileo e EGNOS (EGNSS) para o Brasil

 26 de Janeiro de 2022

 11am – 1:30pm (UTC-3); 3pm – 5:30pm (CET)

Idioma: **Português e Inglês**

Moderador: **Rui Sarnadas**, European Space Agency (ESA)

### AGENDA

11:00 am (UTC-3)  
3:00 pm (CET)

**Palavras introdutórias da Comissão Europeia: o programa espacial da UE no contexto**

**Luis Cuervo Spottorno**, *Principal Administrator, Unit B3 “International Relations and Communication”, Directorate-General for Defence Industry and Space (DG DEFIS), European Commission*

11:10 am (UTC-3)  
3:10 pm (CET)

**Introduzindo a Ação Global da UE sobre o Espaço**

**Andreas Becker**, *Representative and Coordinator of EU Global Action on Space*

11:25 am (UTC-3)  
3:25 pm (CET)

**O potencial de mercado do Galileo (EGNSS) para o Brasil**

**Joaquin Reyes**, *European Union Agency for the Space Programme (EUSPA)*

11:45 am (UTC-3)  
3:45 pm (CET)

**PERGUNTAS E RESPOSTAS**





# EU GLOBAL ACTION ON SPACE



## AGENDA

11:55 pm (UTC-3)  
3:55 pm (CET)

**Galileo Search and Rescue (SAR): apoio à resposta de emergência**  
**Eric Bouton**, *European Space Agency (ESA)*

12:15 pm (UTC-3)  
4:15 pm (CET)

**Introdução à SBAS: sistema, arquitetura e características**  
**Joaquin Reyes**, *European Union Agency for the Space Programme (EUSPA)*

12:35 pm (UTC-3)  
4:35 pm (CET)

**Aplicações da SBAS/EGNOS para a aviação**  
**Pablo Haro**, *ENAIRES, Spanish Air Navigation Service Provider*

12:50 pm (UTC-3)  
4:50 pm (CET)

**PERGUNTAS E RESPOSTAS**

1:00 pm (UTC-3)  
5:00 pm (CET)

**Centro de Informação Galileo (GIC) Brasil: serviços e benefícios**  
**Francisco Garonce**, *Galileo Information Centre (GIC) Brazil*

1:15 pm (UTC-3)  
5:15 pm (CET)

**Observações Finais**

