

A EUSPA continua a crescer para apoiar a gestão do tráfego espacial da UE

EUSPA/PR/23/06 Praga, 3 de julho de 2023

Com o lançamento previsto de mais de 20 000 satélites na próxima década, o espaço está a tornar-se cada vez mais congestionado e a situação é especialmente acentuada na órbita terrestre de baixa altitude (LEO). A abundância de satélites não só é responsável por um «congestionamento espacial sem precedentes», como é também a causa de uma grande quantidade de detritos espaciais, que está a aumentar a um ritmo alarmante.

De acordo com a Comissão Europeia, mais de [1 milhão de detritos com mais de 1 cm](#) estão atualmente em órbita da Terra, desde parafusos e satélites não operacionais a componentes de foguetões espaciais. Para resolver a questão do congestionamento espacial, e uma vez que os detritos espaciais podem danificar e potencialmente destruir satélites funcionais pertencentes à UE, como o Galileo, o Copernicus e o EGNOS, e também satélites privados, a União propôs recentemente uma abordagem holística para [Gestão do tráfego espacial](#).

Para apoiar esta iniciativa e dada a sua experiência na prestação de serviços e na gestão de questões de segurança, a EUSPA colocará em funcionamento a partir de hoje o serviço de atendimento de vigilância e rastreio de objetos no espaço (SST) na sequência de uma decisão da Comissão Europeia de 3 de junho de 2022.

O que fará a EUSPA?

O serviço de atendimento SST continuará a interagir com os utilizadores - que incluem proprietários e operadores de veículos espaciais, instituições da UE e Estados-Membros da UE - para os ajudar a utilizar o portal específico SST e a beneficiar dos seus serviços. O serviço de atendimento também fornece informações sobre o desempenho do serviço para determinadas partes interessadas e promove a utilização dos serviços de SST.

Juntamente com a Parceria SST da UE, composta por 15 Estados-Membros da UE, a EUSPA apoiará a prestação de serviços de segurança espacial a mais de **190** organizações registadas e contribuirá para a coordenação do tráfego espacial, protegendo mais de **400** satélites do risco de colisão com detritos espaciais ou outros satélites operacionais. Além disso, irão detetar e monitorizar fragmentações no espaço e a reentrada descontrolada de objetos espaciais na atmosfera da Terra.

A transferência do operador anterior, SatCen, foi efetuada sem problemas para minimizar o impacto nos utilizadores. Na sequência da transição, os serviços estão a ser prestados como previsto e os novos dados de contacto do serviço de assistência SST foram comunicados aos utilizadores.

As novas instalações do serviço de atendimento SST da UE estão localizadas no Centro Galileo de Acompanhamento de Segurança (CGAS) da EUSPA em San Martín de la Vega, Madrid, Espanha.

«Ao gerir o serviço de atendimento SST da UE, a EUSPA contribui para a abordagem de gestão do tráfego espacial da UE, a fim de apoiar o desenvolvimento de uma estratégia da UE para garantir a utilização segura e sustentável do espaço, preservando simultaneamente a competitividade da indústria espacial da UE», destaca o Diretor Executivo da EUSPA, Rodrigo da Costa.

«A Parceria SST da UE está empenhada em prestar serviços públicos de análise da prevenção de colisões, reentrada e fragmentação, através do serviço de atendimento SST da UE, a fim de melhorar a segurança das operações espaciais e contribuir para a sustentabilidade a longo prazo das atividades espaciais. Juntamente com a EUSPA, continuaremos a colocar os utilizadores no centro do nosso compromisso», declarou Pascal Faucher, Presidente da Parceria SST da UE, Defesa e Segurança, CNES.

[Clique aqui para mais informações de base](#)

Sobre a Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA)

A Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA) presta serviços europeus de navegação por satélite seguros e protegidos, promove a comercialização dos dados e serviços Galileo, EGNOS e Copernicus, coordena o programa GOVSATCOM da UE de comunicação governamental por satélite e é responsável pelo serviço de operações do serviço de atendimento de vigilância e rastreio de objetos no espaço (SST) do programa a partir de 2023. A EUSPA é responsável pela acreditação de segurança de todos os componentes do Programa Espacial da UE. Ao promover o desenvolvimento de um setor espacial inovador e competitivo e ao colaborar com toda a comunidade espacial da UE, a EUSPA contribui para o Pacto Ecológico Europeu e a transição digital, para a segurança e proteção da União e dos seus cidadãos, reforçando simultaneamente a sua autonomia e resiliência.

Para mais informações, contacte:

Marie Ménard, responsável pela comunicação da EUSPA

Marie.Menard@euspa.europa.eu

Tel.: +420 237 766 627 – Telemóvel: +420 602 619 776