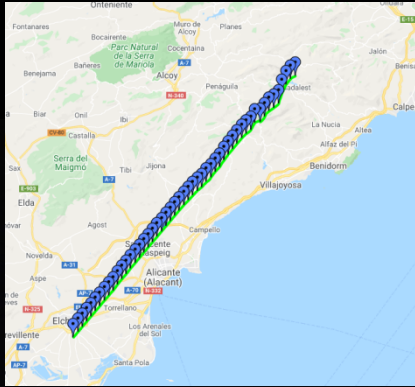


CONJUNCIÓN JÚPITER-ISS 17 SEPTIEMBRE 2020 DESDE BUSOT



17/09/2020 18:49:18.02 (UTC)



El jueves 17 de septiembre de 2020 se producirá una
conjunción entre Júpiter y la Estación Espacial Internacional
que será visible desde las proximidades del Observatorio
Astronómico Busot.

Se realizará una retransmisión en directo con imágenes
capturadas con telescopio.

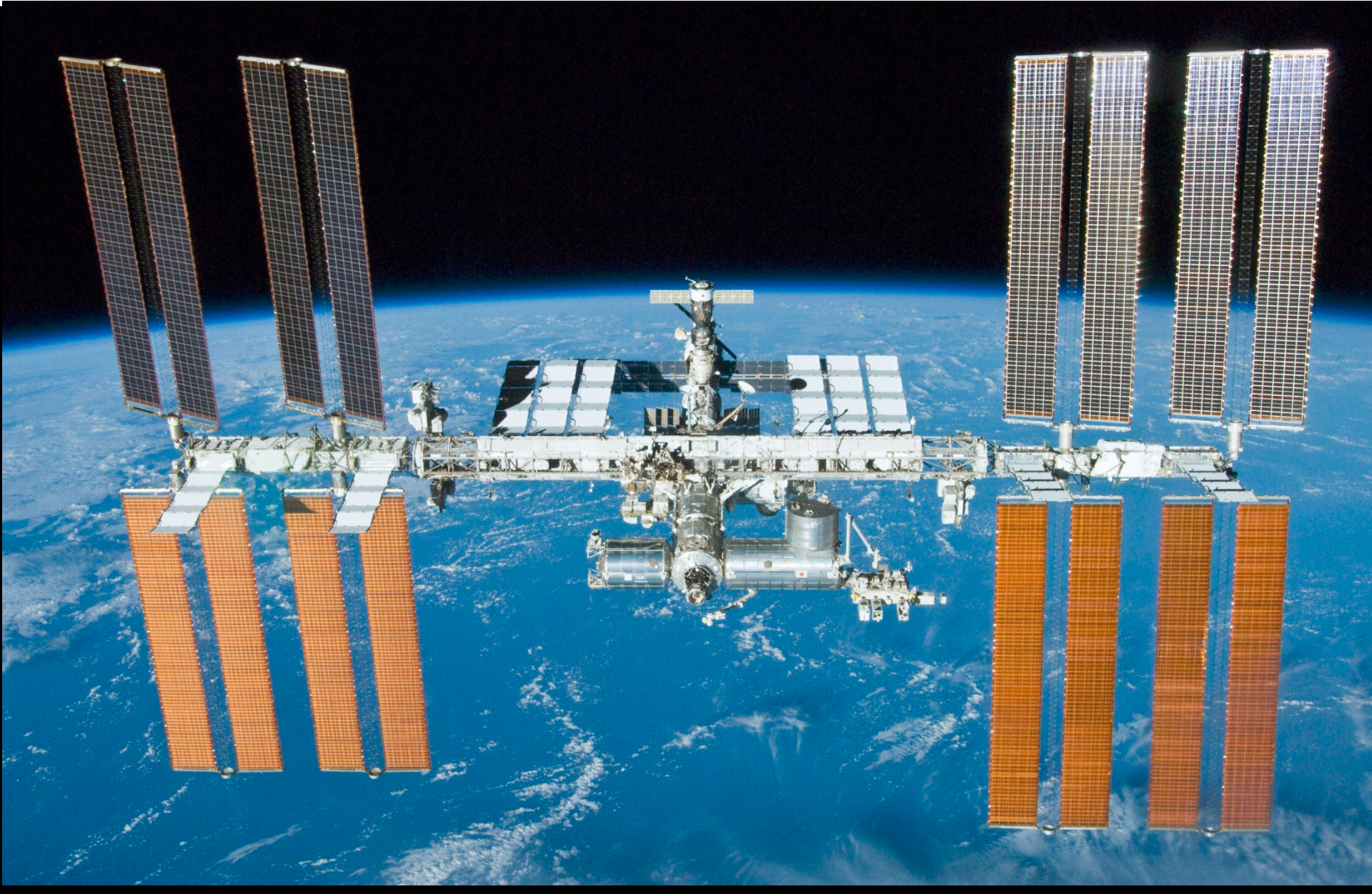
<https://join.skype.com/fREhM2whpyOu>
Sesión de 20:30 h a 21:30 h



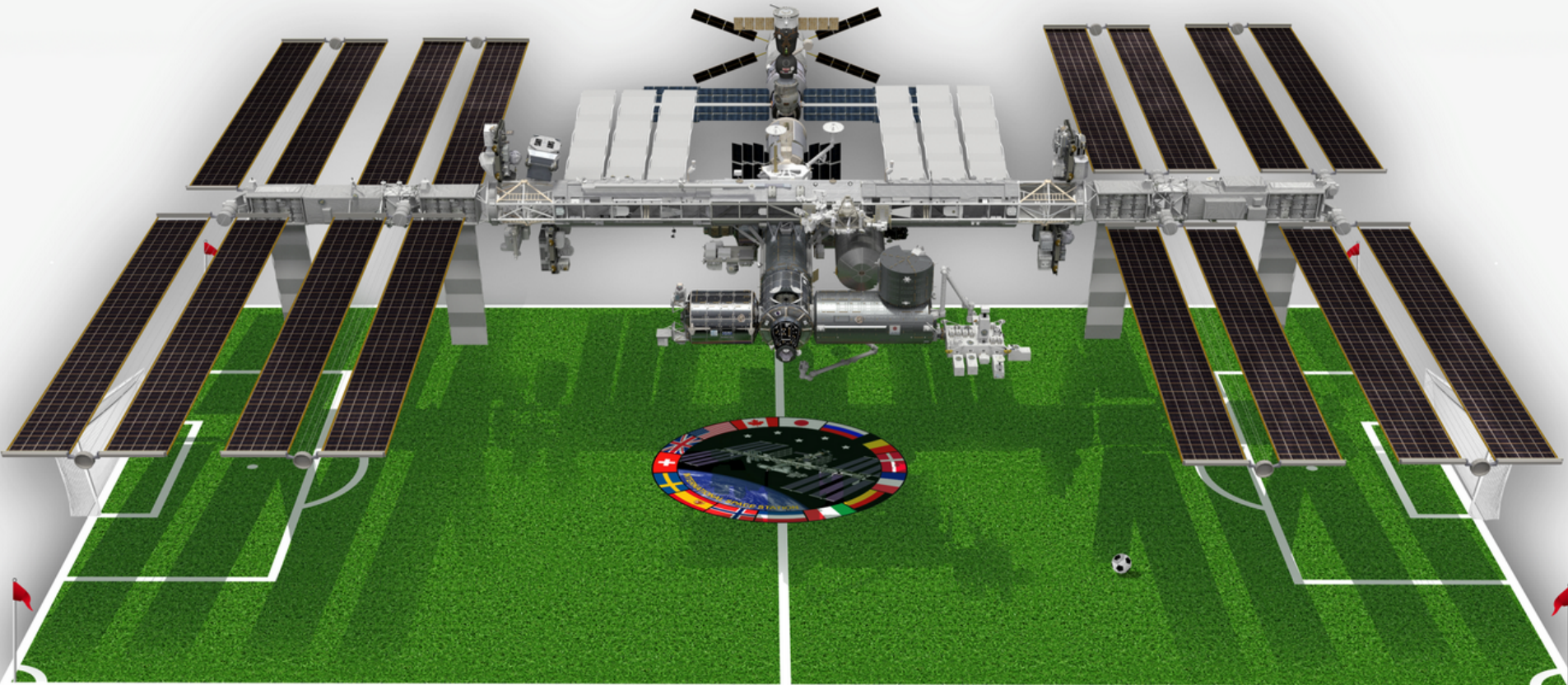
CONJUNCIÓN JÚPITER-ISS

17 SEPTIEMBRE 2020

DESDE BUSOT



ESTACIÓN ESPACIAL INTERNACIONAL

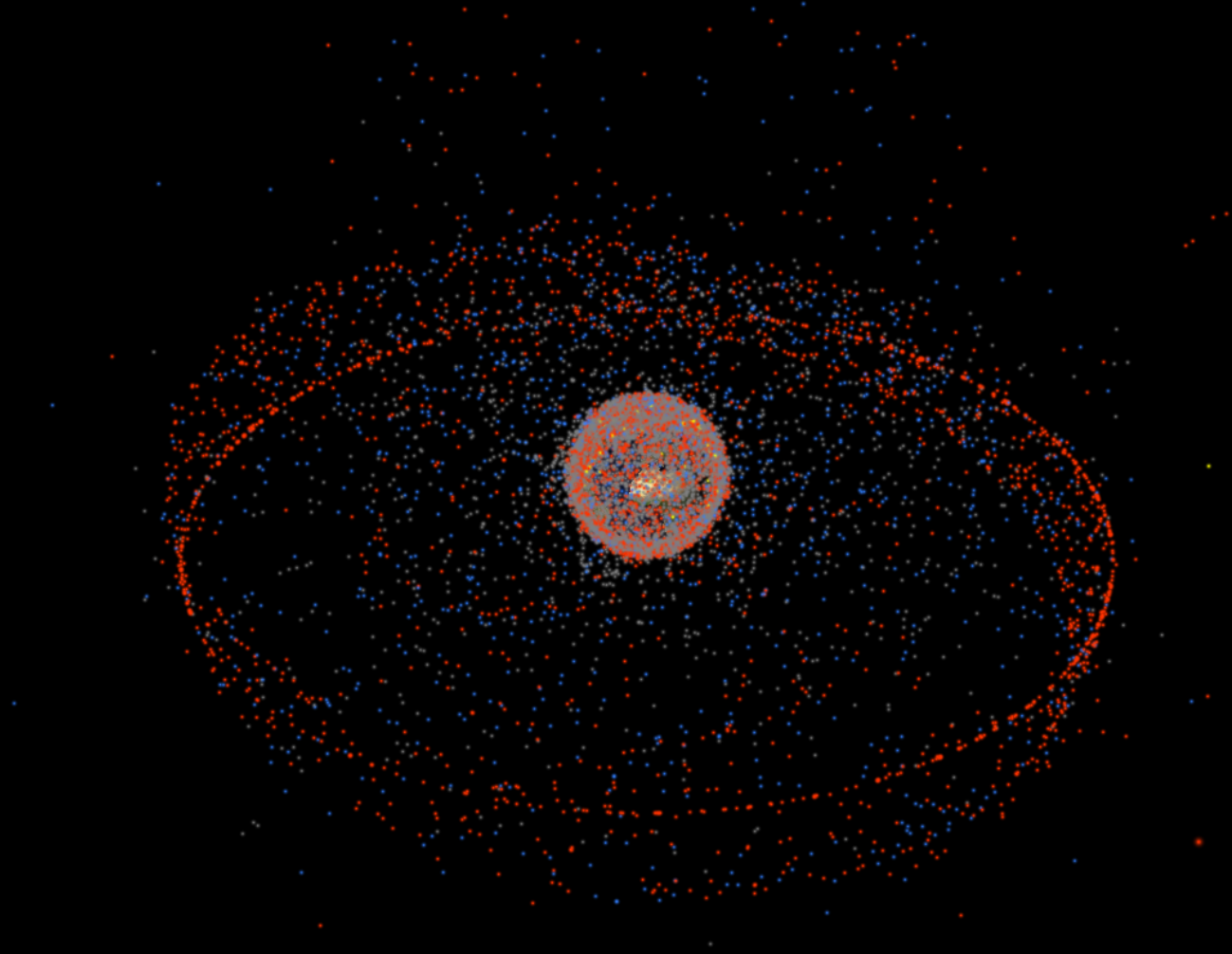


Velocidad en órbita:	7,66 km/s
Altura de órbita:	408 km
Dimensiones:	72.8 m × 108.5 m
Masa:	~419 455 kg
Órbitas diarias:	15.56

CONJUNCIÓN JÚPITER-ISS

17 SEPTIEMBRE 2020

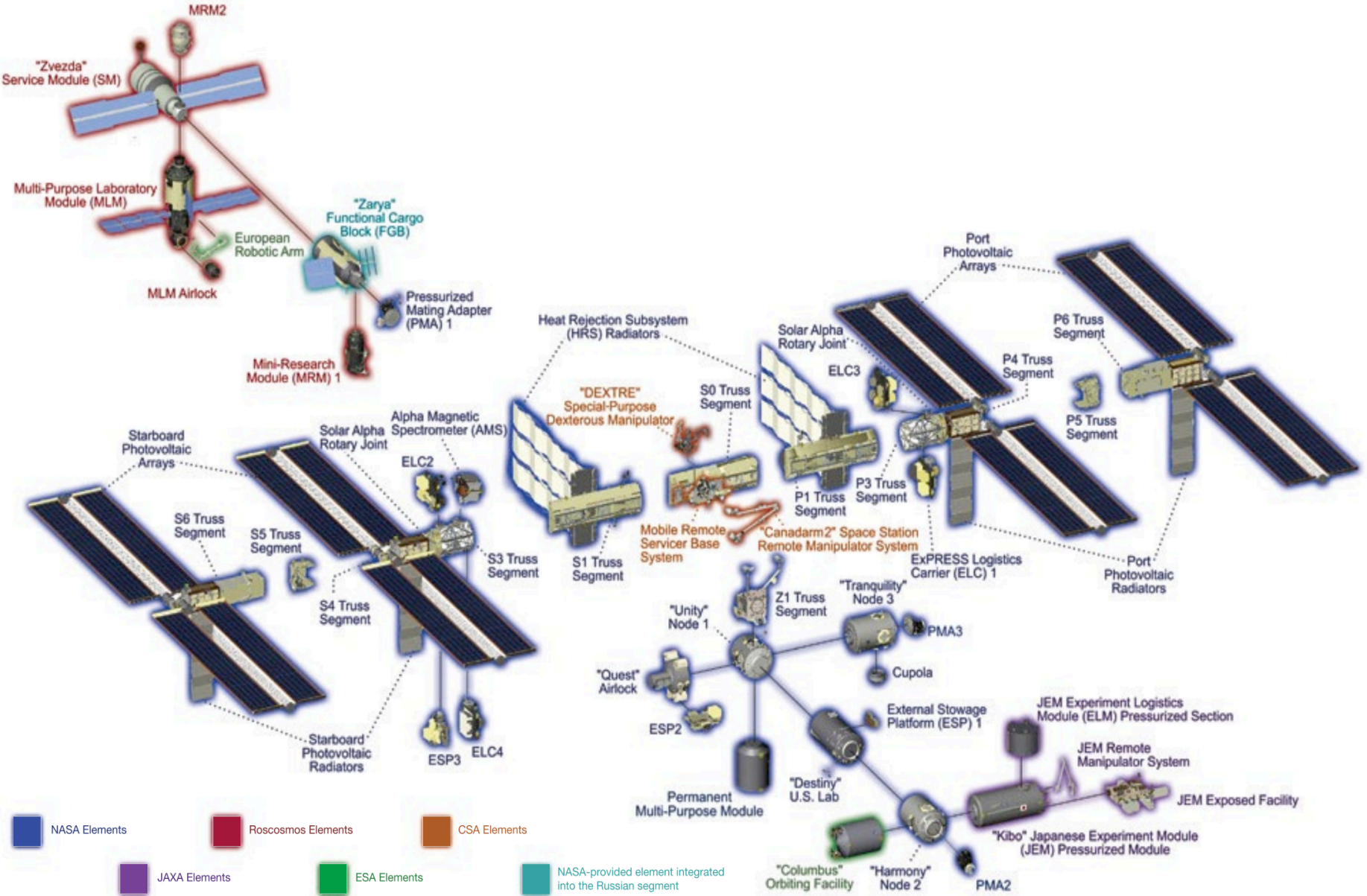
DESDE BUSOT



CONJUNCIÓN JÚPITER-ISS

17 SEPTIEMBRE 2020

DESDE BUSOT



NORAD ID: 25544
Int'l Code: 1998-067A

ZARYA

