



CICLO DE CONFERENCIAS HABLEMOS DE FÍSICA



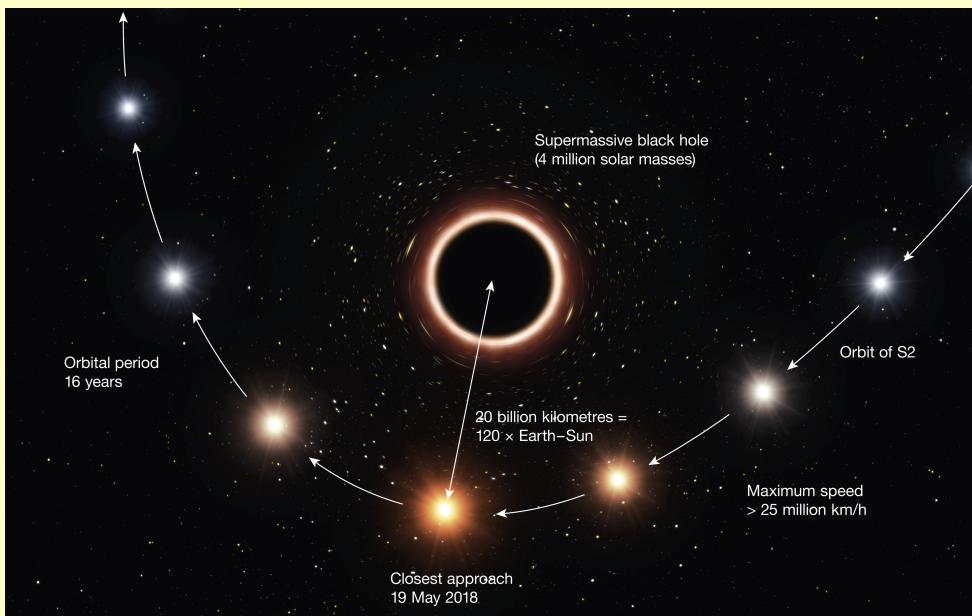
Ciclo especialmente orientado a estudiantes

Agujero negro, estrellas masivas y otros moradores del centro de la Vía Láctea

FRANCISCO NAJARRO DE LA PARRA

Departamento de Astrofísica
Centro de Astrobiología, CSIC-INTA

En esta charla repasaremos como, a lo largo de las tres últimas décadas, las observaciones de estrellas masivas, tanto en modo imagen como espectroscópico, han contribuido a caracterizar el agujero negro masivo en el centro de nuestra Galaxia. Recorreremos los primeros pasos en los que se dudaba de su existencia, continuando con la estimación más precisa de su masa, para finalizar con la detección reciente de efectos post-newtonianos.



Credit: ESO/M. Kornmesser

Jueves 21 de marzo de 2019, 13:30 h
Aula Magna Facultad CC. Físicas UCM