



CICLO DE CONFERENCIAS HABLEMOS DE FÍSICA



FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

Ciclo especialmente orientado a estudiantes

La misión espacial Nuevos Horizontes: descubriendo nuevos mundos

ADRIANA OCAMPO

Directora del Programa Nuevas Fronteras

NASA

La misión espacial de NASA llamada Nuevos Horizontes (New Horizons, NH) fue lanzada en 2006 desde Cabo Kennedy con el objetivo de explorar Plutón, el planeta enano localizado en el cinturón de Kuiper. En julio de 2015 la nave espacial sobrevoló con éxito Plutón, descubriendo un mundo lleno de sorpresas y desvelando una nueva visión de nuestro Sistema Solar.

La nave espacial robótica está ahora de camino a un mundo recién descubierto en 2014 dentro del cinturón de Kuiper, llamado Ultima Thule o MU69. Describiré cómo usamos las ocultaciones astronómicas para ayudar a optimizar el sobrevuelo de NH. Estáis invitados a escuchar las últimas noticias de NH, que está a la caza de este nuevo mundo: Ultima Thule.



Miércoles 25 de abril 2018. 13:30 h
Aula Magna. Facultad CC. Físicas UCM