

- NIVEL:** 2 º de Educación Primaria.
- SALIDA:** Planetario de Madrid. Taller "López explorador de otros mundos".
- FECHA:** 19 abril 2022.  
(Salida a la 9:30 h y regreso a las 13:00 h).
- PRECIO:** 13 € (facturado a través de banco).

Todos los alumnos llevarán el uniforme del Colegio.

**Objetivos:**

- Aprender cosas asombrosas del cielo.
- Cantar canciones practicadas antes de la salida.
- Fomentar el aprendizaje del alumno fuera del aula.

**Actividades:**

Los alumnos acompañarán a López mientras se reúne en el espacio con varios satélites amigos suyos. Descubrirán qué son los planetas enanos y qué son los asteroides. Viajarán también por el Sistema Solar y verán dónde encontrar los diferentes tipos de astros que hay en él.

Recorrerán el cielo viendo constelaciones como Orión y Géminis, y estrellas como Alfa Centauri o Capella. ¡También podrán enviar un mensaje a las estrellas!

**PRINCIPIOS METODOLÓGICOS:**

- Educación para inspirar vocaciones científico-tecnológicas y promover la investigación y la experimentación.
- Educación para fomentar el pensamiento humanístico y la reflexión ética ante los retos presentes y futuros.
- Educación desde y para el entusiasmo intelectual: saber, ser y saber estar en un mundo global y conectado.



Víctor Velasco Regidor  
**Director**



Ana Hernández Sanz  
**Jefa de Estudios de Estudios de Primaria**