

NAVEGANDO POR EL UNIVERSO

El pasado mes de octubre los alumnos de 3º y 4º de Primaria pudieron conocer y disfrutar un poco más de las maravillas de nuestro infinito Universo.

El hábitat se presentaba como el más propicio y adecuado para dicho ocio, así que nos adentramos en el moderno y renovado Planetario de Madrid, y pudimos viajar a través de las estrellas.



La visita se dividió en dos fases: la primera consistía en un recorrido por las instalaciones del museo que se encontraban en la planta subterránea. Allí varios guías y monitores se encargaron de explicar a nuestros expectantes alumnn@s nuevos conceptos de Marte, de los "meteosat", de los satélites, de la Antártida y por supuesto, como no, de la gran importancia de cuidar, reciclando, nuestro querido planeta Tierra, al que tanto estamos castigando y se nos está enfermando con el cambio climático.



Si la primera parte de la visita fue muy interesante para nuestros alumnos, la segunda le iba a la zaga. Un amplio, acogedor y moderno salón de proyecciones les esperaba, y sus asientos comodísimos y reclinables nos trasladaron a través del infinito Universo lleno de estrellas y diferentes constelaciones.



Un divertido y animado *“draculín”* se encargó de viajar hasta nosotros e ir explicándonos todos los secretos de planetas y estrellas. Al final de la proyección el Director de la sala de proyecciones y astrónomo de la Comunidad de Madrid, se encargó de escuchar todas las dudas de los asistentes y con micrófono en mano, uno por uno les hacía partícipes de dicho evento.

Sin duda una mañana lúdica, pero sobre todo educativa, en la que tantos nuestros alumna@s como profesores aprendimos un poco más de este enigmático y fantástico mundo de estrellas.

