

VIAJOS

ALA

LUNA

educo[®]

EXPLORA expedición
a la Luna

AHORRA ES POSIBLE GRACIAS
A LA REALIDAD VIRTUAL.



www.educo.es

"Las nuevas tecnologías al servicio de la educación"

¿QUÉ ES EDUCO EXPLORA?

educo[®]

EXPLORA

Educo Explora, un programa basado en la plataforma Google de realidad virtual, permite realizar actividades en el propio centro escolar trasladando virtualmente a los alumnos/as a entornos que de otra forma no podrían visitar.

Actividad complementaria en tu aula

Desarrollo de las Competencias Claves

Aprendizaje vivencial y significativo

Uso de las TICS

EQUIPOS: gafas de RV, smartphones, aplicaciones móviles, láminas de RA y ruter.





EXPEDICIÓN A LA LUNA

Viajaremos a la Luna a bordo del Apolo 15 en divertido video 360° capaz de conseguir una recreación autentica del alunizaje. Descubriremos diferentes curiosidades de la luna respondiendo preguntas en una expedición guiada con “Google expedition”. Desde la Luna podremos ver la Tierra gracias a la Realidad Aumentada mientras realizamos una prueba en la que cada equipo hará su propio Globo Terráqueo.

▶ **SESIÓN:** 50 minutos.

▶ **DESTINATARIOS:** grupos de 25-30 alumnos/as de edades entre 6 y 12 años.

VIDEO 360° DEL ALUNIZAJE DEL APOLO 15
EN REALIDAD VIRTUAL (RV)

CONCURSO DE PREGUNTAS “GOOGLE
EXPEDITION” DE REALIDAD MIXTA.

LA TIERRA EN REALIDAD AUMENTADA (RA)

ENTREGA DE DIPLOMAS Y FOTO DE LA
EXPEDICIÓN.

▶ **OBJETIVOS:**

Enseñar contenidos curriculares de manera vivencial.

Aplicar las nuevas tecnologías, RV y RA a la enseñanza como herramienta motivadora del aprendizaje.

Visitar lugares que sin la RV sería muy complicado o incluso imposible llegar.

educo[®]

"Las nuevas tecnologías al servicio de la educación"

PRÓXIMAS EXPEDICIONES DE REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA



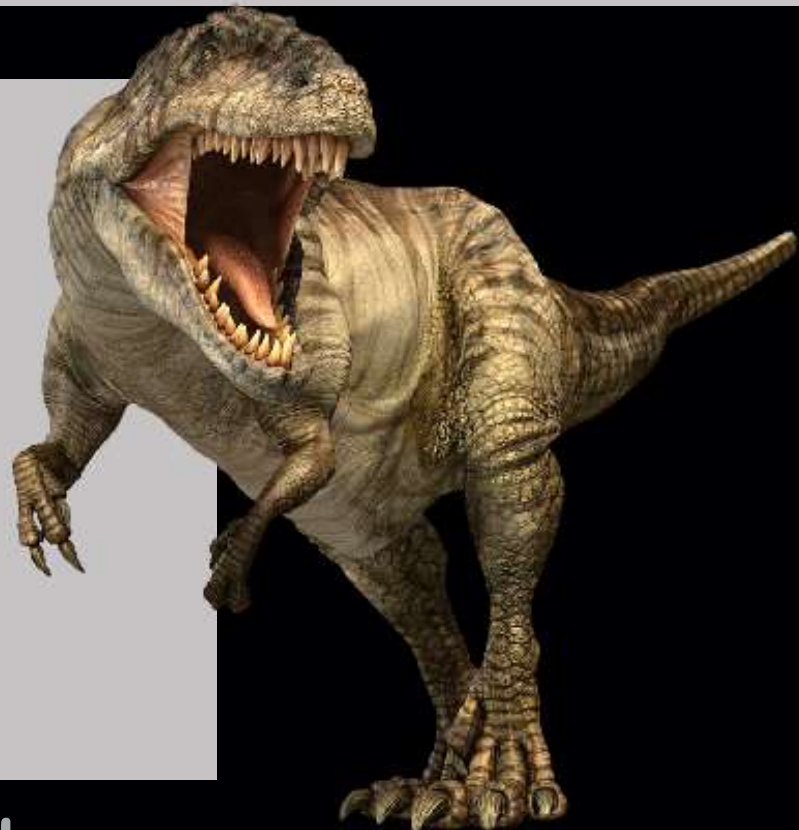
EXPLORA

Viaje en
Globo

"Viajaremos a bordo de un globo aerostático por los diferentes continentes visitando monumentos como la Muralla China, los rascacielos de Nueva York, la Torre Eiffel y conoceremos de cerca animales salvajes en un divertido Safari por África".

EXPLORA Mundo
Jurásico

"Retrocedemos al pasado hasta conocer en persona a los dinosaurios. Aprenderemos sus principales características observándolos en sus ecosistemas del jurásico y jugaremos con la realidad aumentada a encontrarlos por el aula y clasificarlos".



www.educo.es