

Museo de la Ciencia

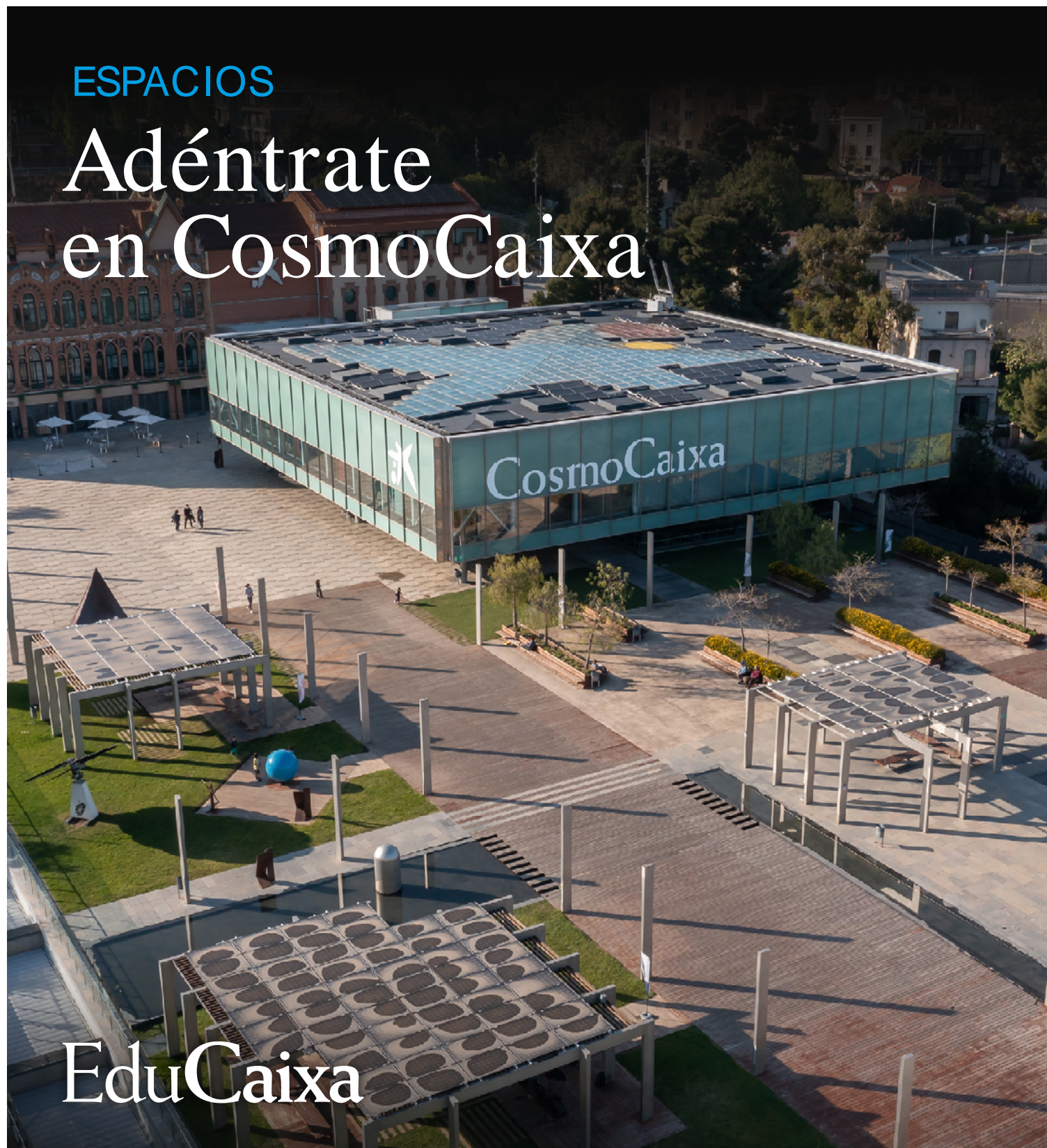
CosmoCaixa

Barcelona

Curso 2026-2027

ESPACIOS

Adéntrate en CosmoCaixa



EduCaixa



Fundación "la Caixa"

Sala Universo

Descubre la Sala Universo del Museo de la ciencia CosmoCaixa

La Sala del Universo es la nueva exposición permanente del Museo de la ciencia CosmoCaixa. En sus tres ámbitos (Kósmos, Evolución y Fronteras del Conocimiento), el alumnado hará un recorrido cronológico a lo largo de los 13.790 millones de años de historia del Universo: desde su origen en el Big Bang, las leyes fundamentales que lo gobiernan y las principales características de nuestro planeta, hasta el nacimiento y la evolución de la vida, para llegar a las fronteras del conocimiento.

Más información Disponible todo el año



Bosque inundado

Descubre el ecosistema amazónico del Museo de la ciencia CosmoCaixa

Este espacio recrea un bosque inundado amazónico, donde las crecidas periódicas del río hacen que las raíces de los árboles pasen buena parte del año sumergidas y los peces ocupen nuevos hábitats accediendo a más recursos.

El alumnado, inmerso en un ambiente tropical, podrá observar la flora y fauna de la selva amazónica, desde las hormigas del subsuelo hasta las aves del dosel, y descubrir algunas de las adaptaciones de especies emblemáticas, como la anaconda o el capibara.

Más información Disponible todo el año



Muro geológico

Descubre el mundo de la geología

El alumnado disfrutará de la belleza de siete piezas de roca de más de 90 toneladas y 24 metros de longitud procedentes de todo el mundo: sales, pizarras, diaclasas de gres, varvas glaciares, dunas o gredas volcánicas.

Estas piezas ilustran procesos fundamentales en la formación de nuestro planeta: desde los pliegues de las rocas hasta la sedimentación de un lago glacial, pasando por todo el ciclo de las rocas y las consecuencias del movimiento de las placas tectónicas.

Más información

Disponible todo el año



Base Antártica

Descubre el continente blanco

Este espacio se estructura alrededor de una pieza de valor científico e histórico incalculable: el primer laboratorio de la base antártica española, dirigido durante años por la doctora Josefina Castellví.

El alumnado conocerá las características de la Antártida y de los organismos que la habitan, así como proyectos científicos actuales con el fin de hacer tanto una diagnosis de nuestro planeta como de realizar predicciones sobre los efectos del cambio climático en él y en esta zona en particular.

Más información

Disponible todo el año



Restos y Rastros

Descubre la evolución a través
de fósiles reales

La exposición es un recorrido por la historia de la vida contada por los restos, todos reales, de sus testimonios directos: los fósiles. Gracias a ellos, la ciencia ha podido reconstruir esta colosal historia.

El alumnado podrá realizar un viaje a través del tiempo desde el origen de la Tierra, hace 4.500 millones de años, hasta la actualidad. Durante el viaje, los estudiantes encontrarán 29 hitos que representan un antes y un después en la evolución.

Más información

Disponible todo el año



¡Planifícate!

Encuentra más información de nuestras actividades y haz la reserva en [EduCaixa.com](https://www.educaixa.com)

50 % de descuento

en las actividades que se realicen del lunes 14 de septiembre de 2026, al viernes 30 de octubre de 2026.

50 % de descuento

en la segunda actividad del mismo día del lunes 2 de noviembre de 2026, al viernes, 18 de junio de 2027.

50 % de descuento

en las visitas a la exposición temporal "TIBURONES" durante todo el curso

50 % de descuento

en las actividades de Matemáticas y de los lunes durante todo el curso.

Museo de la Ciencia CosmoCaixa

Isaac Newton , 26
08022 Barcelona
Tel.: +34 932 126 050

Correo electrónico:
icosmocaixa@magmacultura.com

Si venís con un grupo de educación especial, y/o tenéis alumnos de integración, informadnos con antelación. Trabajaremos para preparar adecuadamente la actividad que elegís y dar respuesta en sus necesidades.



Fundación "la Caixa"