

*Objetivo de la sesión de clase: Reconoce los elementos y estructura de la biografía; para la posterior producción de texto.*

## LA BIOGRAFÍA

## PRÁCTICA DIRIGIDA

### EL DESCUBRIDOR

Cristóbal Colón nació en Génova en 1451. Sus padres fueron Domenico Colombo y Susana Fontanarrosa. Desde joven navegó en el Mar Mediterráneo. En 1476 llegó a Portugal y se incorporó a sus expediciones por el noroeste de África.

Por esos años empezó a soñar con una ruta marítima a la China cruzando el Océano Atlántico, creyendo que era un "mar estrecho".

En 1492 consiguió la ayuda de la reina Isabel de Castilla. Después de firmar la Capitulación de Santa Fe (17 de abril de 1492), emprendió su primer viaje. El 12 de octubre de 1492 llegó a la isla Guanahani y la llamó San Salvador. También exploró Cuba (Juana) y Santo Domingo (La Española). Luego retornó a España creyendo haber llegado a islas cercanas al continente asiático.

Hizo tres expediciones más: en su segundo viaje exploró las Pequeñas Antillas, Puerto Rico y Jamaica; en el tercero descubrió la isla Trinidad y Venezuela; en el cuarto bordeó América Central.

Hasta el fin de sus días Cristóbal Colón creyó haber llegado a Asia. Murió en Valladolid en 1506, sin saber que había descubierto un nuevo continente: América.





## Práctica

1. **Identifica** la información relevante y **marca** con un aspa (X) la respuesta correcta.

**A.** ¿En qué continente nació Cristóbal Colón?

- a.** En Asia
- b.** En Europa
- c.** En África
- d.** En Oceanía

**B.** ¿Con qué soñaba desde joven?

- a.** Con cruzar el océano Atlántico para llegar a China.
- b.** Con realizar la ruta marítima más larga.
- c.** Con cruzar todos los mares para llegar a China.

**C.** ¿En qué fecha llegó por primera vez Cristóbal Colón a América?

- a.** El 12 de abril de 1429
- b.** El 12 de octubre de 1492
- c.** El 17 de abril de 1492

**D.** ¿Qué lugares exploró en su segundo viaje?

- a.** San Salvador y Guanahani
- b.** Las pequeñas Antillas y Cuba
- c.** Puerto Rico y Jamaica
- d.** San Salvador y Cuba

2. **Infiere** y **subraya** la respuesta.

**A.** ¿Cuál es el propósito del texto?

- a.** Persuadir al lector para que honre a Cristóbal Colón
- b.** Informar los datos biográficos de Cristóbal Colón
- c.** Instruir sobre la importancia del descubrimiento de América
- d.** Exponer cómo se llevó a cabo el descubrimiento de América

**B.** ¿Por qué crees que Cristóbal Colón pensó que había llegado a Asia, cuando en realidad había llegado a un continente nuevo?

- a.** Porque estaba seguro de que no existía uno desconocido en el mundo.
- b.** Porque la vegetación que encontró era igual a la que había en la India.
- c.** Porque pensaba que el océano Atlántico era estrecho y que llegaría a Asia.
- d.** Porque no contaba con un mapa ni brújula para verificar su ubicación.

**C.** ¿Crees que Cristóbal Colón cumplió su sueño? ¿Por qué?

- a.** No, porque nunca llegó al continente asiático como quería.
- b.** Sí, porque cruzó el océano Atlántico y comprobó que era corto.
- c.** Sí, porque descubrió América y logró trascender en la historia.
- d.** No, porque nunca encontró una ruta marítima a China.

## Albert Einstein

Albert Einstein fue un físico alemán que nació en Ulm, Alemania, en 1879. De padres judíos, a temprana edad su familia se trasladó a la ciudad de Múnich, donde cursó su primera enseñanza en el instituto católico de Múnich.

En el año de 1894, su padre se trasladó a Italia debido a que en Alemania tuvo un revés en sus negocios. Sin embargo, Albert Einstein permaneció en Alemania con el objetivo de culminar sus estudios de bachillerato.

El bachillerato fue concluido con deficiencias en sus calificaciones, se dice que exceptuando en matemáticas.

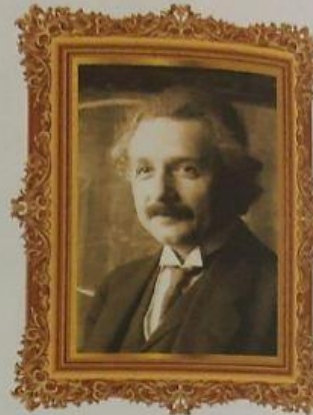
Posteriormente la familia completa se trasladó a Suiza, donde ingresó en la Academia Politécnica de la ciudad de Zúrich donde se graduó en el año de 1900.

Al terminar sus estudios y contando ya con la nacionalidad suiza, su circunstancia le produjo problemas para conseguir trabajo, lo que lo llevó a aceptar en 1901 un puesto como funcionario en la Oficina Suiza de Patentes de la ciudad De Berna.

En el plano científico, su actividad se centró, entre 1914 y 1916, en el perfeccionamiento de la teoría general de la relatividad, lo que le dio fama internacional.

Obtuvo el Premio Nobel de Física en 1921 por su interpretación del efecto fotoeléctrico.

Albert Einstein falleció en Princeton, New Jersey, el 18 de abril de 1955.



Ulm, Alemania (1879) -  
New Jersey, EE. UU. (1955)

[https://www.ejemplode.com/13-ciencia/461-ejemplo\\_de\\_biografia.html](https://www.ejemplode.com/13-ciencia/461-ejemplo_de_biografia.html)  
Consultado el 30 de enero de 2019

**A. ¿Cómo qué trabajó Einstein al graduarse de la Academia Politécnica?**

- a. Maestro
- b. Funcionario
- c. Científico
- d. Comerciante

**B. Einstein recibió el Premio Nobel de Física por...**

- a. La Oficina de Suiza de Patentes
- b. Los aportes a la ley de gravedad
- c. La explicación del efecto fotoeléctrico
- d. Sus múltiples patentes

**C. Reconoce la información que no es una características de la biografía**

- a. Se presentan datos relevantes de la vida de una persona
- b. Presencia de nombres, fechas y lugares verídicos
- c. Texto no literario de tipo narrativo
- d. Su principal objetivo es dar indicaciones