



CÁPSULAS DE CULTURA - MARZO 2020

Un viaje con Julio Verne

Edades

6-14 años

Desarrollo del taller

1. Julio Verne: vida y obras. Comenzaremos la actividad aprendiendo algunas cosas de la vida de Julio Verne.

Julio Verne nació el 8 de febrero de 1828 en Francia. Tenía cuatro hermanos y era hijo de unos navegantes de origen escocés. Tuvo una infancia tranquila hasta que a los once años intentó embarcarse en un barco con destino a la India. Su padre lo encontró en el último momento y le hizo prometer que jamás intentaría volver a marcharse ni a viajar. Julio seguía pensando en la aventura y en explorar otros lugares, incluso aunque sus planes se cancelasen de esa manera y sufriera el castigo de su padre de estar encerrado y solo, alimentado con pan y agua. Desde los ocho años empezó a estudiar en el seminario de Saint-Donatien. Más tarde viajó a París para estudiar filosofía y leyes porque su padre deseaba que siguiera el oficio familiar: ser abogado. Empezó a escribir algunos poemas y obras de teatro que no tuvieron demasiado éxito, así que finalmente se dedicó a ser profesor.

Consiguió un trabajo como agente de bolsa y empezó a viajar. Visitó Inglaterra, Escocia, Noruega y Escandinavia, y aunque la mayor parte del tiempo tenía que ocuparse de su trabajo también encontraba algún momento para continuar sus escritos.

Años más tarde conoció a un editor llamado P. J. Hetzel, quien se interesaría por sus textos y le animaría a publicar *Cinco semanas en globo*, lo que sucedería en el año 1863. La obra tiene mucho éxito y Julio Verne consigue un contrato que le obliga a escribir dos novelas de un nuevo estilo cada año. Eso le convence y le interesa, así que empieza a dedicarse plenamente a la literatura y su fama aumenta cada día más.

Gracias a los viajes que había hecho y a su interés por la revolución industrial y la tecnología, fue capaz de imaginarse objetos que aún no se habían creado y que él podía describir perfectamente, como: cohetes, submarinos, helicópteros y hasta el aire acondicionado. En 1905 cae gravemente enfermo y muere el 24 de marzo.

Su obra

Sus obras son famosas por toda Europa. Es conocido como el creador del género de ciencia ficción; sus obras más mencionadas son: *Viaje al centro de la Tierra*, *Cinco semanas en globo*, *20.000 leguas de viaje submarino*, *Vuelta al mundo en 80 días* y *La isla misteriosa*.

Te sorprenderá saber que muchos de los apartados tecnológicos que utilizamos hoy en día los inventó Julio Verne en sus libros; en este vídeo de “En ruta con la ciencia” puedes conocerlos: <https://www.youtube.com/watch?v=pX6sSKB0hp0>

2. Rincón del artista. En el “rincón del artista” vamos a realizar un globo aerostático decorativo para recordar uno de los primeros libros de Julio Verne, *Cinco semanas en globo*.

El 14 de enero del año 1862, la Real Sociedad Geográfica de Londres celebró en su local una importante reunión. Su presidente dio la noticia de que el doctor Samuel Ferguson intentaba cruzar África en globo para poder ampliar de este modo las nociones que en aquel momento se tenían de la geografía africana. La arriesgada aventura que trataba de realizar el valiente doctor desencadenó una ola de asombro. En todo Londres no se hablaba de otra cosa. Se hacían apuestas sobre el éxito o el fracaso de la expedición... ¡y aquí empieza la historia!

Para ello seguiremos los siguientes pasos:

Lo primero de todo, cogeremos cuatro folios blancos, aunque también pueden ser de colores.



Dibujaremos esta forma (parecida a una bombilla) en los cuatro folios. Si utilizamos folios blancos, podemos colorear o hacer los dibujos que deseemos para decorarlos. También puedes utilizar plantillas como las de esta página web <http://www.supercoloring.com/es/dibujos-para-colorear/transporte/globo-aerostatico>



Seguidamente recortaremos la forma del globo, los doblaremos por la mitad y pegaremos una de las mitades del folio amarillo, por ejemplo, con una de las mitades del folio morado, y así con los cuatro folios.



Cuando hayas terminado el globo, ata un hilo en la parte de arriba para que poder colgarlo donde quieras. Si tienes un vaso pequeño de plástico puedes atarlo también a la parte inferior del globo con otro par de hilos e incluso meter pequeños objetos en el vaso, ¡ese será su cargamento!

Materiales

- Cuatro folios blancos o de colores.
- Lápices de colores.
- Pegamento de barra.
- Tijeras.
- Hilo.
- Vasos de plástico (opcional).