

# TERTULIA LITERARIA

## DE LA TIERRA A LA LUNA

### JULIO VERNE



#### PREVIO A LA LECTURA

- El o la docente explica brevemente quien era el autor del fragmento y un breve argumento de la obra a la que pertenece el fragmento. ¿Alguien conoce el libro? ¿Alguien lo ha leído?
- ¿Cómo creéis que imaginaba la Luna Julio Verne? ¿La imaginaría habitada?
- ¿Sabéis qué es la ciencia ficción? ¿Conocéis alguna otra obra de ciencia ficción?

#### DURANTE LA LECTURA

- Primera lectura silenciosa y posteriormente una segunda lectura, anotando el vocabulario que resulte más extraño en dos columnas. La primera columna con el vocabulario que creas científico, en la segunda el resto de palabras que desconoces.
- ¿Hay palabras que crees que están en desuso por el paso del tiempo?

#### TERTULIA

- ¿Os ha gustado el texto? Damos al menos dos razones.
- ¿Cómo diríais que Julio Verne imaginaba la Luna?
- ¿Pensaban que estaba habitada? ¿Se intuye en el texto? ¿Dónde?
- ¿Cómo creéis que finaliza esta aventura? Justificadlo.
- ¿Qué le preguntaríais al autor si lo tuvieseis delante?
- ¿De qué tipo de viaje nos habla el libro? ¿Qué sentimientos os despertaría formar parte de un viaje similar?
- ¿Os animaríais a leer el libro completo? Argumentamos.





# FRAGMENTO «DE LA TIERRA A LA LUNA»

JULIO VERNE



Escritor francés famoso por sus novelas de ciencia ficción.

Nació en Nantes en 1818 y murió en Amiens en 1905.

En «*De la Tierra a la Luna*» narra esta aventura cuando era impensable que sucediera en el mundo real.

Colocaron en el cofre de los instrumentos varios termómetros, barómetros y anteojos.

Los viajeros tenían curiosidad de examinar la Luna durante la travesía, y para facilitar el reconocimiento de su nuevo mundo, iban provistos de un excelente mapa de Beer y Moedler, Mapa selenográfico, publicado en cuatro hojas, que pasa, con razón, por una verdadera obra maestra de observación y paciencia. En dicho mapa se reproducen con escrupulosa exactitud los más insignificantes pormenores de la porción del astro que mira a la Tierra; montañas, valles, circos, cráteres, picos, ranuras, se ven en él con sus dimensiones exactas, con su fiel orientación, y hasta con su denominación propia, desde los montes Doerfel y Leibniz, cuya alta cima descuelle en la parte oriental del disco, hasta el mar del Frío, que se extiende por las regiones circumpolares del Norte."

"Era, pues, un precioso documento para los viajeros porque les permitía estudiar el país antes de entrar en él.

Llevaban también tres rifles y tres escopetas que disparaban balas explosivas, y, además, pólvora y balas en gran cantidad.

—No sabemos con quién tendremos que habérmolas —decía Michel Ardan—. Podemos encontrar hombres o animales que tomen a mal nuestra visita. Es, pues, preciso tomar precauciones.

A más de los instrumentos de defensa personal, había picos, azadones, sierras de mano y otras herramientas indispensables, sin hablar de los vestidos adecuados a todas las temperaturas, desde el frío de las regiones polares hasta el calor de la zona tórrida.

Michel Ardan hubiera querido llevarse cierto número de animales, aunque no un par de cada especie de todas las conocidas, pues él no veía la necesidad de aclimatar en la Luna serpientes, tigres, cocodrilos y otros animales dañinos.

—No —decía a Barbicane—, pero algunas bestias de carga, toros, asnos o caballos, harían buen efecto en el país y nos serían sumamente útiles."

—Convento en ello, mi querido Ardan —respondía el presidente del Gun-Club—, pero nuestro vagón proyectil no es el arca de Noé. No tiene su capacidad, ni tampoco su objeto. No traspasemos los límites de lo posible.

En fin, después de prolijas discusiones, quedó convenido que los viajeros se contentarían con llevar una excelente perra de caza perteneciente a Nicholl y un vigoroso perro de Terranova de una fuerza prodigiosa. En el número de los objetos indispensables se incluyeron algunas cajas de granos y semillas útiles. Si hubiesen dejado a Michel Ardan despacharse a su gusto, habría llevado también algunos sacos de tierra para sembrarlas. Ya que no pudo hacer todo lo que quería, cargó con una docena de arbustos que, envueltos en paja con el mayor cuidado, fueron colocados en un rincón del proyectil.

Quedaba aún la importante cuestión de los víveres, pues era preciso prepararse para el caso en que se llegase a una comarca de la Luna absolutamente estéril. Barbicane se lo arregló de modo que reunió víveres para un año. Pero debemos advertir, para que nadie se haga cruces ni ponga en cuarentena lo que decimos, que los víveres consistieron en conservas de carnes y legumbres reducidas a su menor volumen posible bajo la acción de la prensa hidráulica, y que contenían una gran cantidad de elementos nutritivos; verdad es que no eran muy variados, pero en una expedición era preciso no andarse con dengues y zalamerías.