

Taller: La semana de la ciencia

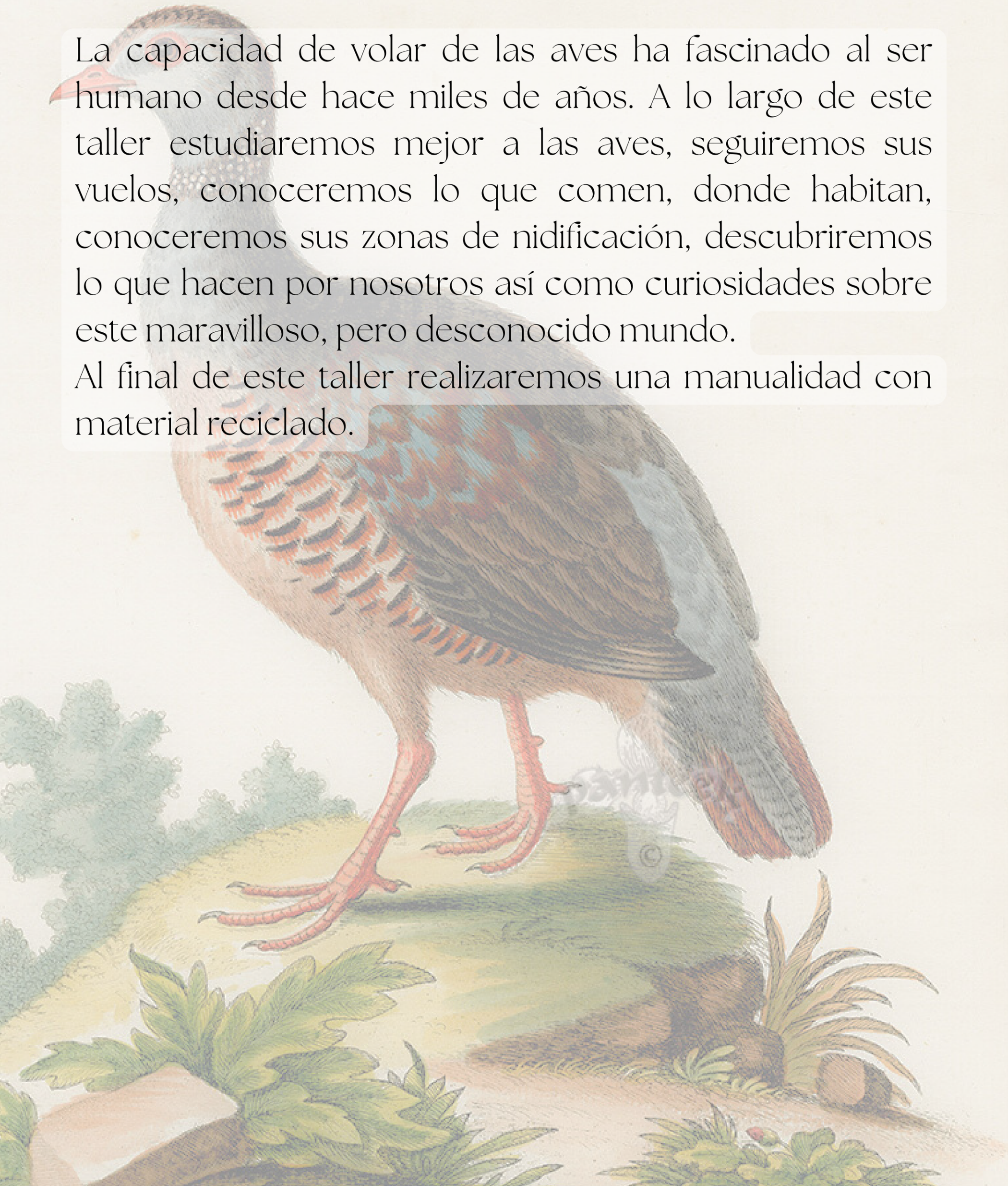
Talleres dirigidos a niños y niñas de 5 a 12 años



1. El vuelo de las aves: las aves de nuestro entorno en verano

La capacidad de volar de las aves ha fascinado al ser humano desde hace miles de años. A lo largo de este taller estudiaremos mejor a las aves, seguiremos sus vuelos, conoceremos lo que comen, donde habitan, conoceremos sus zonas de nidificación, descubriremos lo que hacen por nosotros así como curiosidades sobre este maravilloso, pero desconocido mundo.

Al final de este taller realizaremos una manualidad con material reciclado.

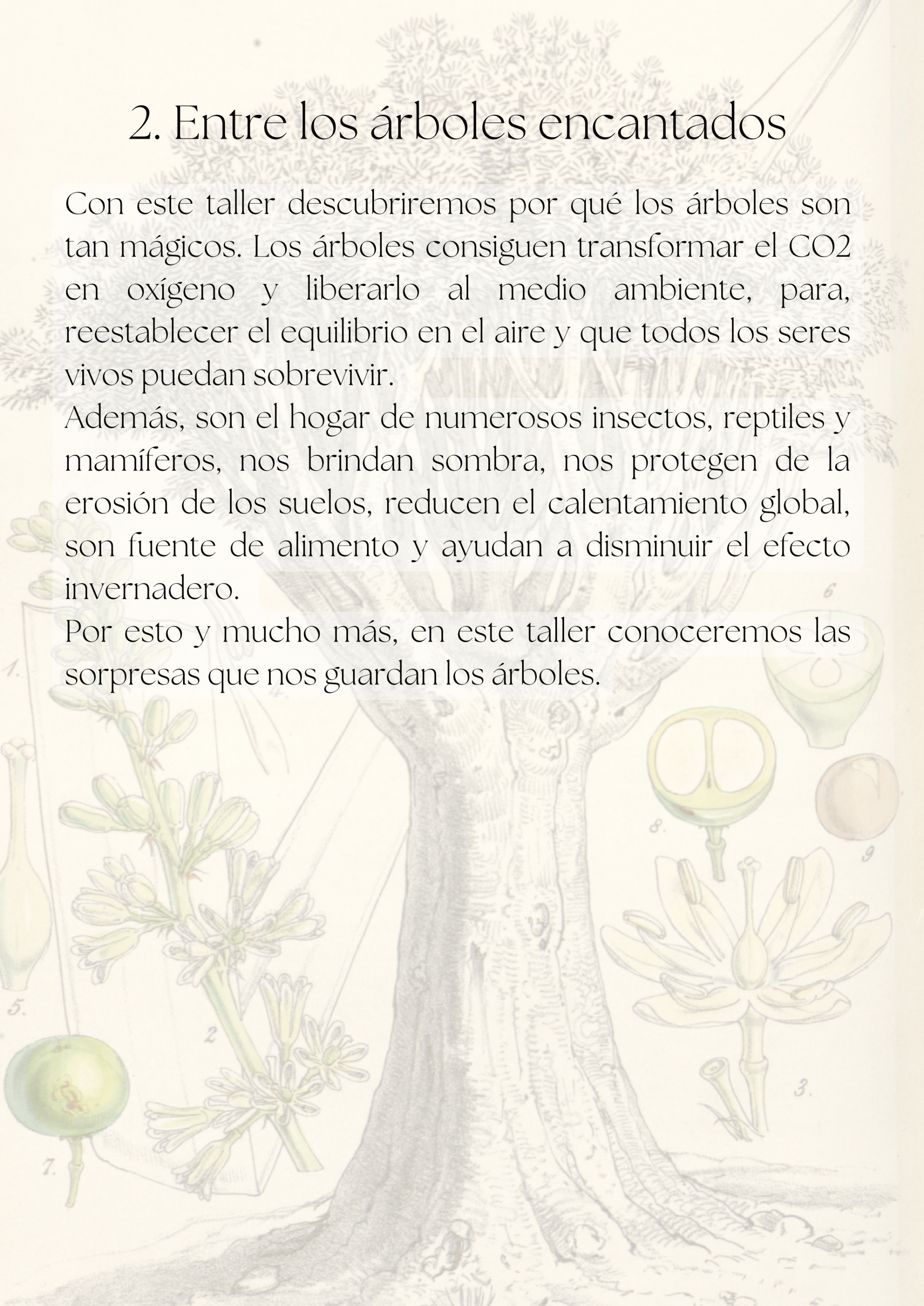


2. Entre los árboles encantados

Con este taller descubriremos por qué los árboles son tan mágicos. Los árboles consiguen transformar el CO₂ en oxígeno y liberarlo al medio ambiente, para, reestablecer el equilibrio en el aire y que todos los seres vivos puedan sobrevivir.

Además, son el hogar de numerosos insectos, reptiles y mamíferos, nos brindan sombra, nos protegen de la erosión de los suelos, reducen el calentamiento global, son fuente de alimento y ayudan a disminuir el efecto invernadero.

Por esto y mucho más, en este taller conoceremos las sorpresas que nos guardan los árboles.



3. El mundo de los insectos. ¿Por qué son tan importantes?

En la Naturaleza no todos son aves o mamíferos. También existe un mundo desconocido tan rico y lleno de sorpresas como el de los insectos. Nos adentraremos en el minúsculo mundo de las hormigas, las mariquitas y las mariposas para convertirnos en una de ellas. Crearemos su hogar y mostraremos todo lo que hacen por el ser humano.

Sin ellos la Naturaleza no sería posible.



W. C. Hewitson, del. et lith. 1860.

Printed by Hullmandel & Walton

Pub Jan 1. 1861.

17. 18. PIERIS CARDENA.

19. PIERIS TEMENA.

20. 21. 22. PIERIS ARUNA.

4. Las huellas de Salamanca

En este taller descubriremos a los mamíferos que han hecho de nuestro entorno su hogar. Conoceremos los retos a los que se tienen que enfrentar los animales cada día de su vida, poniéndonos en su piel a través del juego; cuáles son sus costumbres y curiosidades, y como ayudarles para poder seguir disfrutando de ellos.

Estos animales de nuestro entorno son nocturnos y tímidos, por lo que no resultará fácil observarlos; pero podemos conocer su presencia observando sus huellas en el barro o en el polvo de los caminos. Como detectives jugaremos a investigar a quién pertenecen.

Recrearemos sus huellas y las nuestras en distintos materiales, para de esta manera, dejar también nuestra marca.



5. Astronomía

La fascinación y curiosidad que despiertan los movimientos celestes, la composición química de la atmósfera de los planetas y la sorprendente evidencia a la luz de los nuevos experimentos, como un agujero negro, representan una gran motivación para que los niños aprendan sobre la maravillosa ciencia de la astronomía.

La astronomía para niños busca acercar el conocimiento y comprensión de los fenómenos revelados no solo en nuestro sistema solar, sino en la Vía Láctea y otras galaxias muy lejanas.

¿Qué habrá más allá de las estrellas? ¿Qué secretos esconde el universo?

En este taller, conoceremos cómo se forma una nebulosa, qué son las galaxias, los planetas y si puede haber vida en ellos, y cómo se prepara una expedición y muchas más curiosidades sobre nuestro Sistema Solar.

Información

Fechas y plazas

del 26 al 30 de junio.

Biblioteca de La Vega (20 pers.)

del 3 al 7 de julio- Biblioteca del Barrio Vidal (12 pers.)

del 10 al 14 de julio-Biblioteca Gabriel y Galán(20 pers.)

del 17 al 21 de julio-Biblioteca de Vistahermosa (15 pers.)

Talleres

Los talleres están dirigidos a niños y niñas de 5 a 12 años.

Se realizará un taller diario con una duración de dos horas.

Horario

De 10:30 a 12:30

Inscripciones

En cada una de las Bibliotecas Municipales donde se realizará el taller.

www.bibliotecas.aytosalamanca.es