

APORTES DE CIENTÍFICOS Y CIENTÍFICAS COSTARRICENSES AL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA.

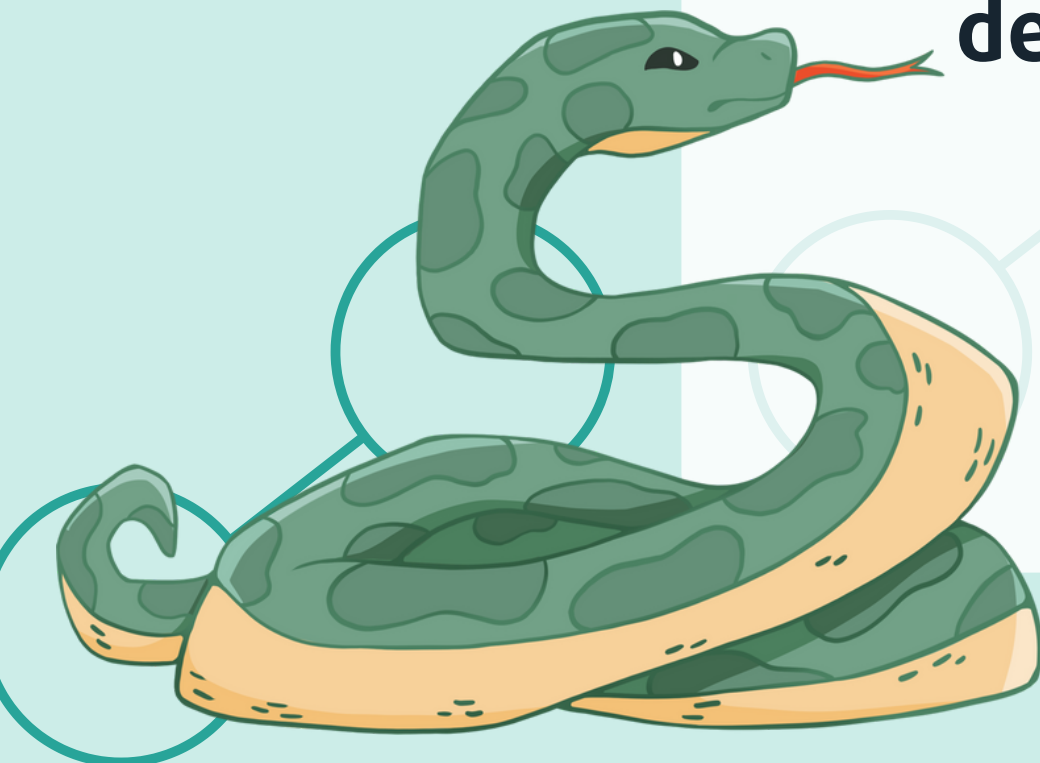
PEA TC-089

Por Camila Rodríguez García.



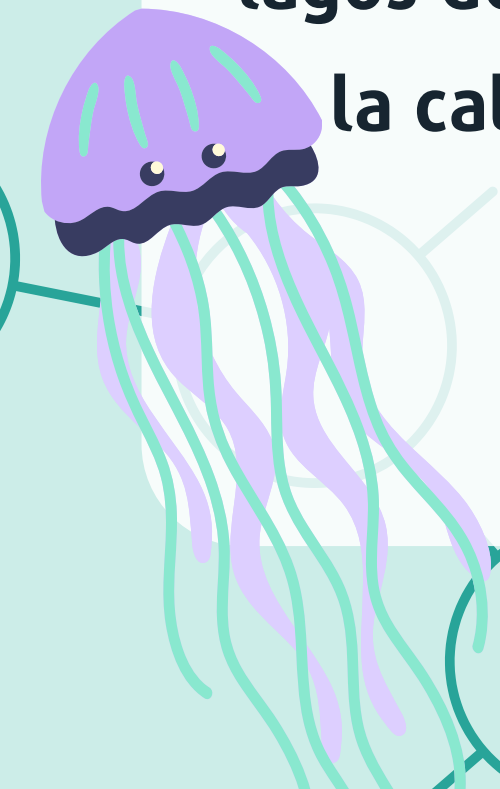
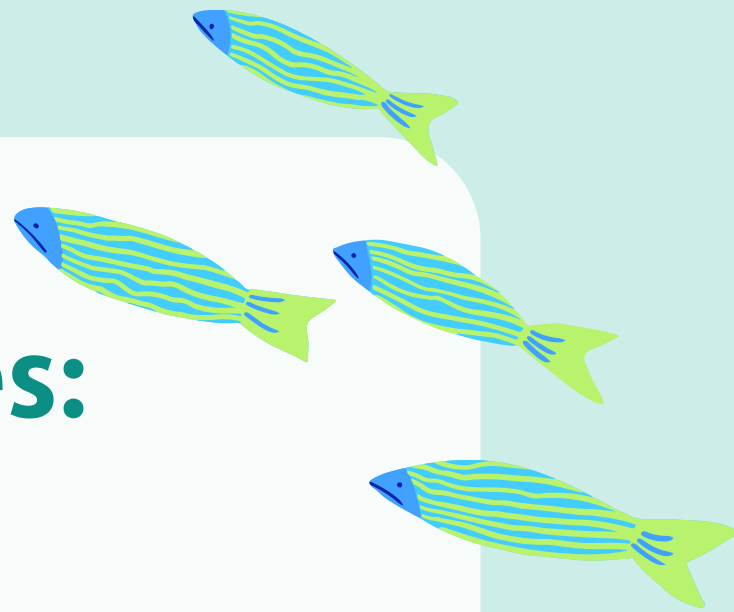
Clodomiro Picado

Fue un destacado científico que contribuyó significativamente al desarrollo de la seroterapia para el tratamiento de picaduras de serpientes venenosas. Fundó el Instituto Clodomiro Picado, dedicado a la producción de sueros antiofídicos de alta calidad, los cuales han salvado numerosas vidas en Costa Rica y en el mundo.



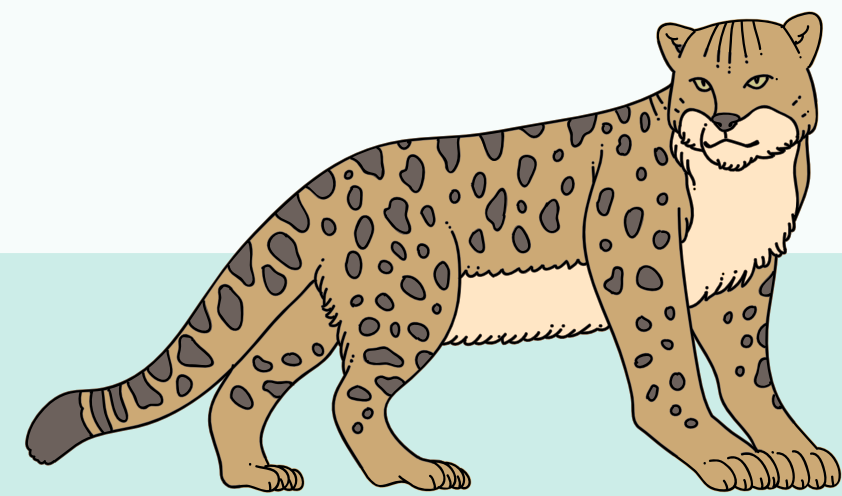
Jeannette Benavides:

Jeannette Benavides es reconocida por su trabajo pionero en el estudio de los ecosistemas acuáticos. Sus investigaciones han sido fundamentales para comprender y conservar la biodiversidad en los ríos y lagos de Costa Rica, ayudando a mantener la calidad del agua y los ecosistemas acuáticos.



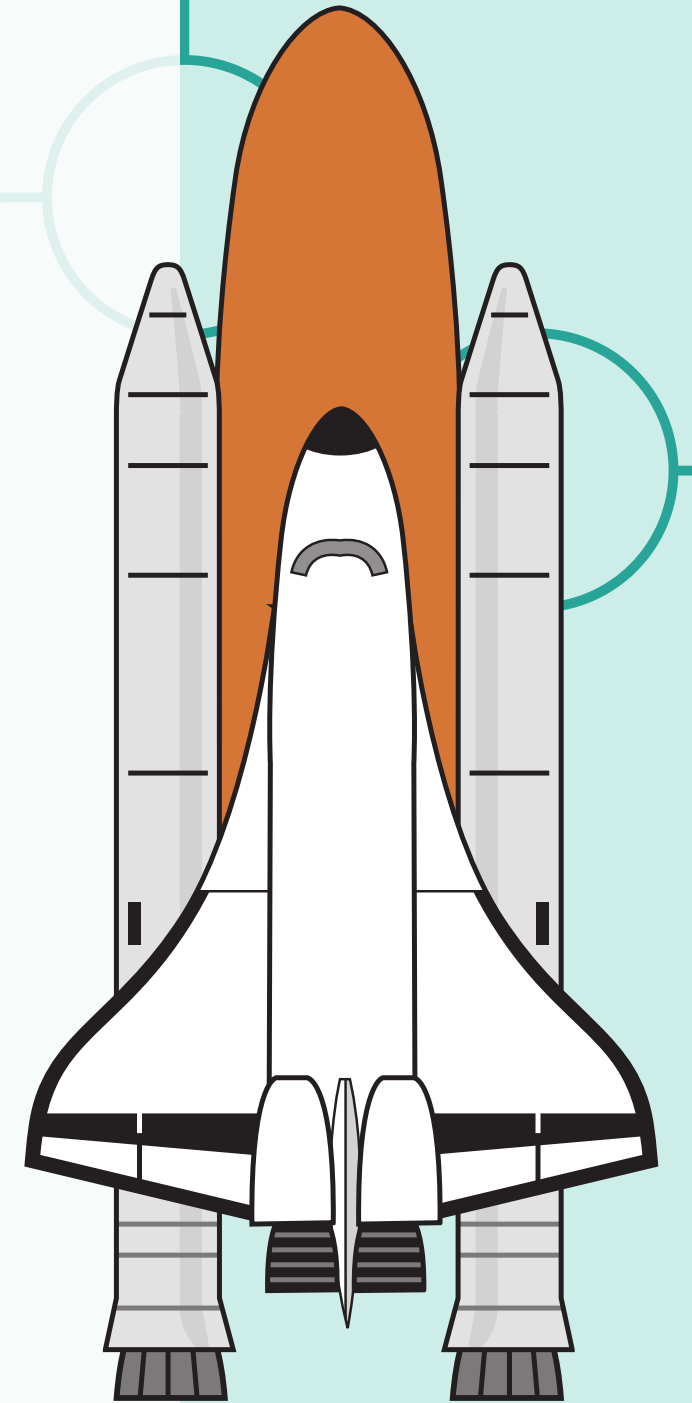
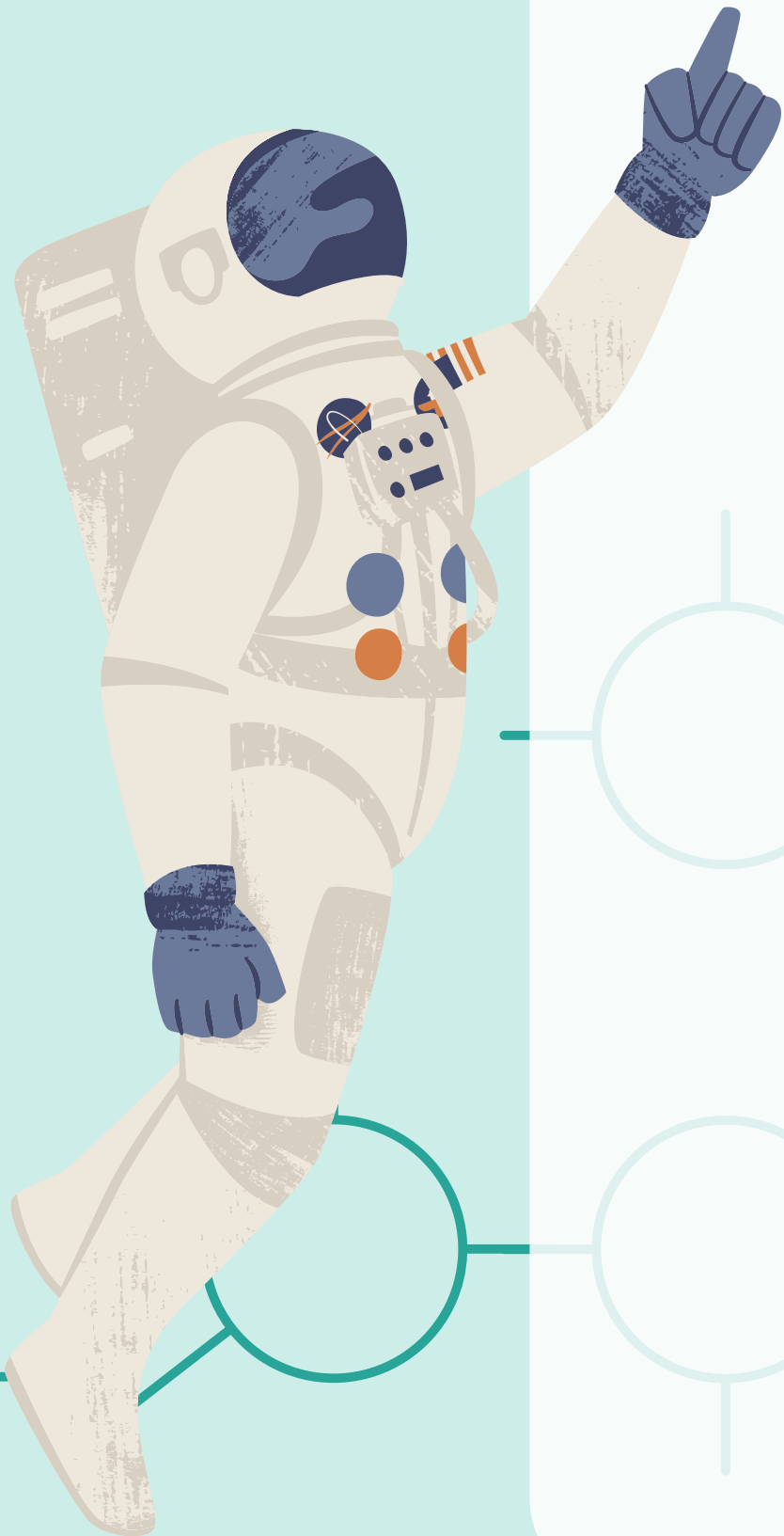
Gil Chaverri:

Este científico ha contribuido significativamente al estudio y conservación de la vida silvestre, enfocándose en mamíferos como los felinos. Sus investigaciones han proporcionado información valiosa para la protección de especies en peligro de extinción y la conservación de los hábitats naturales.



Franklin Chang-Díaz

Este astronauta y físico ha realizado aportes significativos en el campo de la propulsión espacial. Fundó la compañía Ad Astra Rocket Company, dedicada al desarrollo de tecnología de propulsión avanzada para viajes espaciales. Su trabajo ha contribuido al avance de la exploración espacial y el desarrollo de nuevas tecnologías.



Caterina Guzmán:



Caterina Guzmán ha trabajado en el campo de la microbiología y la biotecnología, especialmente en la producción de enzimas y productos biotecnológicos de interés industrial. Sus investigaciones han aportado al desarrollo de procesos más eficientes y sostenibles en la industria.



Julio Mata:



Julio Mata es reconocido por sus contribuciones en el campo de la medicina y la salud pública. Su trabajo se ha centrado en la investigación y el desarrollo de soluciones tecnológicas para mejorar la atención médica en comunidades remotas, incluyendo dispositivos médicos y sistemas de telemedicina.



Gracias

