

# EMANUEL CAMACHO BRACAMONTES

---

(+52) 646 – 160 - 1956 | emanuel@zoologicojersey.org  
Venustiano Carranza 777, 22750 Ejido El Porvenir

## PERFIL

---

Profesional con experiencia en manejo de fauna silvestre y exótica bajo resguardo humano, capacitado en condicionamiento operante positivo y bienestar animal en zoológicos, así como en el desarrollo de experiencias educativas e interacciones controladas con visitantes. Mi experiencia en trabajo interdisciplinario con equipos veterinarios, cuidadores y personal educativo ha sido pieza clave para optimizar la operación, seguridad y bienestar de los animales.

## EXPERIENCIA

---

Coordinador de zoológico, Zoológico del Niño Jersey, Baja California.

Octubre 2022 -  
Presente

- Coordinación de operaciones diarias del zoológico y supervisión de personal técnico.
- Implementación de programas de bienestar animal y enriquecimiento ambiental.
- Desarrollo de protocolos de manejo, captura, contención y traslado de animales.
- Planeación y mejora de infraestructura zoológica y áreas de manejo.
- Desarrollo de experiencias educativas e interacciones supervisadas con visitantes.

Auxiliar de Veterinaria, Acuario Michin, Puebla.

Febrero 2022 –  
Octubre 2022

- Apoyo en procedimientos clínicos veterinarios y monitoreo de salud animal.
- Manejo y contención de fauna acuática y terrestre.
- Participación en programas de bienestar y mantenimiento de sistemas de vida.

Entrenador multiespecie, Zoológico del Niño Jersey, Baja California.

Agosto 2016 -  
Febrero 2022

- Entrenamiento conductual de diversas especies mediante reforzamiento positivo.
- Desarrollo de programas de enriquecimiento ambiental.
- Participación en manejo, movilización y manejo seguro de especies potencialmente peligrosas.

Cuidador de reptiles y anfibios, Africam Safari, Puebla.

Abril 2013 –  
Agosto 2015

- Manejo, alimentación y monitoreo de reptiles y anfibios.
- Mantenimiento de instalaciones y apoyo en manejo sanitario.

## EDUCACIÓN

---

Universidad Autónoma de Baja California, Ensenada, *Baja California*.  
2019 – 2022: CIENCIAS BIOLÓGICAS (sin concluir)

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Puebla, *Puebla*.  
2012 – 2016: BIOLOGÍA (sin concluir)

Elaboración de planes de manejo para PIMVS Y UMA'S, BIOS ACADEMY, SPTIEMBRE 2025.  
CERTIFICADO

Bienestar Animal Aplicado al Diseño de Instalaciones (5 MODULOS), INSTITUTO VETERINARIO Y DE ECOLOGÍA, AGOSTO 2024.  
CERTIFICADO

Curso de entrenamiento animal, PROACTIVE ANIMAL CONSULTING, MARZO 2021.  
CERTIFICADO

## APTITUDES Y CARACTERÍSTICAS CLAVE

---

- Manejo y entrenamiento de fauna bajo cuidado profesional.
- Diseño de protocolos de manejo y seguridad zoológica.
- Captura, contención y traslado de animales.
- Bienestar animal y enriquecimiento ambiental.
- Manejo veterinario básico y apoyo clínico.
- Interpretación ambiental y educación para la conservación.

02 de abril de 2026

Venustiano Carranza 777, 22750 Ejido El Porvenir

Conservation Initiatives Grants ZAA

*CONOCIMIENTO DEL PROYECTO: "DE NORTE A SUR, JUNTOS POR LA CONSERVACIÓN"*


ZOOLOGÍCO DEL NIÑO JERSEY A.C.

**Estimado Conservation Initiatives Grants ZAA:**

Extendiendo un cordial saludo y agradeciendo la lectura del proyecto *"DE NORTE A SUR, JUNTOS POR LA CONSERVACIÓN"*, hago de su conocimiento y en representación de la dirección general de esta institución, que la solicitud a la subvención para la conservación de especies nos permitiría seguir aportando cuidado, respeto y protección a nuestros ecosistemas y su fauna.

Este proyecto permitirá a nuestro equipo de profesionales, brindar la atención especializada que requiere cada llamado al que se nos solicita apoyar.

Atentamente,



MA. PERLA JIMÉNEZ BERUMEN  
DIRA. GENERAL  
ZOOLOGÍCO DEL NIÑO A.C.



#### CRIANZA DE AVES SILVESTRES VULNERABLES 2024

En junio de 2024, apoyamos en la crianza de dos polluelos de aguililla cola roja (*Buteo jamaicensis*), encontrados en la ciudad de Tijuana y trasladados por PROFEPA a nuestra institución, para realizar la crianza de los polluelos.

- Taza de éxito de crianza 50%



#### DECOMISO DE AVES 2024

En junio de 2024, apoyamos en la rehabilitación de aves tropicales provenientes de tráfico ilegal, 23 ejemplares de loros de 3 especies distintas (*Eupsittula canicularis*, *Amazona oratrix*, *Amazona autumnalis*) y 3 ejemplares de tucán real (*Ramphastos sulfuratus*). Todos en edad de papilleros.

- Taza de éxito en loros del 13.04%
- Taza de éxito en tucanes del 100%



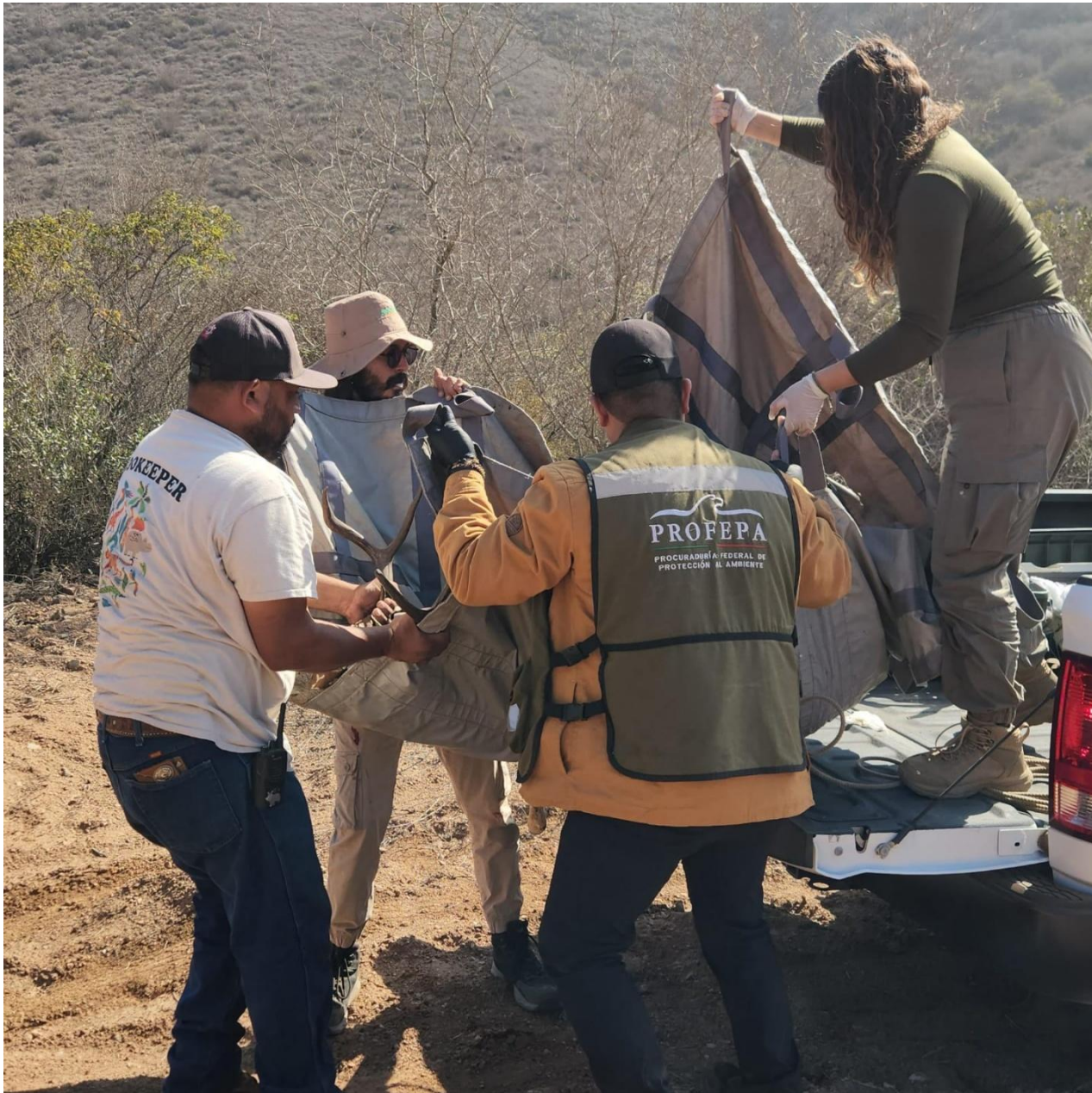
#### ATENCIÓN A FAUNA SILVESTRE EN ESTADO CRÍTICO 2025

En junio de 2025, se brindó atención veterinaria a un ejemplar macho de mapache (*Procyon lotor*), el cual presentaba una infección en miembro anterior derecho; se realizó el procedimiento adecuado en la herida, sin embargo, después de los análisis clínicos, se detectó una septicemia. Sin importar la atención y cuidado, los antibióticos no lograron su efecto antes de que falleciera el ejemplar.



COLABORACIÓN Y CAPACITACIÓN DEL PROTOCOLO DE  
DESENMALLE DE LOBO MARINO 2025

En octubre de 2025, colaboramos con las autoridades PROFEPA, CONAMP, CABO DOLPHINS Y MARINE WILDLIFE RESCUE CENTER en atención al protocolo para el desenmalle de un total de 8 lobos marinos 3 hembras y 5 machos, siendo importante para la conservación de la especie.



#### REUBICACIÓN DE VENADO BURA 2025

En octubre de 2025 se brindó apoyo a las autoridades para la reubicación de un ejemplar macho de venado bura (*Odocoileus hemionus*), hallado dentro de un predio cerca de la población, lo que ponía en riesgo la vida de los vecinos y su propia integridad. Bajo un protocolo sedante de captura, se movilizó al ejemplar a una zona segura y alejada de la población.



#### ATENCIÓN A TORTUGAS PROCEDENTES DE TRAFICO 2025

En noviembre de 2025, atendimos un embarque de 770 tortugas de la especie Kinosternon; se realizó un trabajo de cuidado, clínico, nutricional y de identificación de especies, del cual se identificaron 5 especies que habitan México, siendo la de mayor relevancia por su estado de conservación; Kinosternon cora. Los ejemplares después de un mes y medio bajo nuestro resguardo y cuidado fueron trasladadas a una UMA en tabasco.

- Taza de éxito del 88.83%



#### REUBICACIÓN DE LINCE 2025

En noviembre de 2025, se realizó la reubicación de un ejemplar de lince americano (*Linx rufus*), el cual llegó a la institución por el desplazamiento forzado por construcciones de inmuebles en el perímetro que rodea a Valle de Guadalupe, interrumpiendo y fragmentando corredores biológicos importantes para la fauna.