



Camila Zuluaga Medina

VETERINARIA

✉ camizu_25@hotmail.com

☎ 634 235 496

LinkedIn www.linkedin.com/in/camila-zuluaga

EXPERIENCIA

CLINICA VETERINARIA AFIRCAN

ENERO 2024 - JULIO 2024

Veterinaria supervisada

CLÍNICA VETERINARIA LOMO LOS FRAILES

DICIEMBRE 2022 - FEBRERO 2023

Prácticas curriculares con labores de veterinario generalista.

HOSPITAL CLÍNICO VETERINARIO - ULPGC

2018 - 2023

Prácticas en las distintas especialidades. Incluidas guardias diurnas y nocturnas

HOSPITAL VETERINARIO - UNIVERSITY OF WARMIA AND MAZURY, POLONIA

2022-2023

Prácticas en el servicio de reproducción y cirugía general tanto de grandes como pequeños animales.

FORMACIÓN REGLADA

GRADO EN VETERINARIA 2018-2023

UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

1AÑO EN PROGRAMA ERASMUS 2021-2022

UNIVERSITY OF WARMIA AND MAZURY, POLONIA

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

CURSO EMERGENCIAS MÁS FRECUENTES Y CASOS CLÍNICOS DE TRAUMATOLOGÍA EN AVES SILVESTRES (COVLP) MARZO 2025

CURSO FORMACIÓN PARA EL EMPLEO (SCE): ALEMÁN A1 SEPTIEMBRE 2024 - NOVIEMBRE 2024

CURSO PRIMERA ATENCIÓN AL PACIENTE EXÓTICO (CGCPVE) MARZO 2024 - MAYO 2024

SOBRE MÍ

Veterinaria con interés en la clínica de pequeños animales y el cuidado de animales exóticos, áreas que inspiran mi vocación. Considero la empatía esencial para comprender las necesidades de los animales y sus familias. Mi objetivo es aprender y crecer profesionalmente para ser mejor en mi labor, cuidando la salud de los animales y ayudando a las personas a hacerlo.

VOLUNTARIADOS

VOLUNTARIADO: FERIA AGRÍCOLA, GANADERA Y PESQUERA DE FUERTEVENTURA (FEAGA) MAYO 2023

Estudiante colaboradora con el manejo y las distintas labores veterinarias.

FERIA ANIMUNDO

NOVIEMBRE 2023

Veterinaria colaboradora en el stand de centro veterinario

HABILIDADES

- Actitud proactiva
- Capacidad de adaptación
- Trabajo en equipo
- Comunicación eficaz

IDIOMAS

- Ingles: intermedio (B1)
- Alemán: intermedio (B1 en curso actualmente)

MÁS INFORMACIÓN

- Carnet de conducir tipo B
- Vehículo propio
- Disponibilidad para viajar