



En esta sección entrevistamos a **Rebeca Sánchez Carrasco**, que ha realizado sus **prácticas** en la **Clínica Veterinaria Tierra de Mascotas**, en Cieza (Murcia), tras haber obtenido su diploma de ACV.

ENTREVISTA A...

REBECA SÁNCHEZ CARRASCO
ALUMNA DE ACV

Rebeca, ¿qué te llevó a matricularte en el Curso de Auxiliar Clínico de Veterinaria?

Desde pequeña, he sentido una profunda conexión y empatía hacia los animales, y trabajar en el campo de la veterinaria me permite ayudar y cuidar de nuestros fieles compañeros. Me llena de alegría la idea de poder contribuir a su bienestar y salud, mientras aprendo más sobre su anatomía, comportamiento y técnicas veterinarias. Es un privilegio poder combinar mi amor por los animales con una carrera gratificante.

¿Por qué elegiste el Curso de ACV de IUMIUKY Veterinaria impartido por IPS?

Me sentí atraída por la reputación de excelencia de IUMIUKI Veterinaria y su enfoque práctico en la formación de ACVs. Además, IPS es reconocido por su compromiso con la educación de alta calidad y su enfoque centrado en el alumno. Estoy emocionada por aprovechar esta oportunidad de aprender y crecer en un entorno académico tan comprometido.

¿Te has adaptado bien a nuestro método de estudios? ¿Cómo te organizas para estudiar?

Me he adaptado de maravilla, su enfoque práctico y participativo ha hecho que aprender sea emocionante y gratificante.

Ya has finalizado el Curso y has realizado las prácticas. ¿Qué te ha parecido el período de prácticas ¿Qué es lo que más te ha gustado?

El periodo de prácticas ha sido realmente maravilloso y enriquecedor. Lo que más me ha gustado ha sido poder ayudar en quirófano, donde he tenido la oportunidad de participar en intervenciones quirúrgicas. Me ha encantado absolutamente todo, desde la interacción directa con los pacientes hasta el trabajo en equipo con los veterinarios y el personal del centro. Cada día ha sido una experiencia gratificante, donde he aprendido mucho y he podido poner en práctica mis conocimientos adquiridos durante el Curso.

IPS es reconocido por su compromiso con la educación de alta calidad y su enfoque centrado en el alumno.

¿Crees que ha sido un buen complemento al Curso?

Sí, me han permitido adquirir experiencia práctica en situaciones reales, lo que me ha ayudado a desarrollar mis habilidades de resolución de problemas y fortalecer mi confianza en el campo de la medicina veterinaria. Me han permitido presenciar de cerca el trabajo diario de los profesionales veterinarios y aprender de su experiencia.

Lo que más me ha gustado es estar en quirófano y poder participar en intervenciones quirúrgicas.

Explicanos en qué han consistido las prácticas. ¿Qué labores desempeñabas?

- Ayudar al veterinario durante las consultas, asistiendo en la toma de muestras, administración de medicamentos y realizando curas sencillas bajo supervisión.
- Asistir en la realización de radiografías y ayudar en el diagnóstico médico.
- Reponer el stock de medicamentos y materiales necesarios en la clínica.
- Limpiar y desinfectar el material quirúrgico y la sala de operaciones.
- Revisar y cuidar de los animales hospitalizados.
- Administrar medicación postquirúrgica bajo la supervisión y dirección del veterinario.
- Comunicarme con los dueños de mascotas, brindarles informes sobre la salud y el progreso de sus animales.

¿Recomendarías el Curso a otras personas que están buscando una salida profesional?

Sin duda alguna, claro que recomendaría este Curso.

¿Volverías a hacer un Curso a distancia con IPS? ¿Qué le dirías a los alumnos que dudan en hacer un Curso a distancia como el de ACV?

No dudaría en estudiar otro Curso a distancia con IPS. Les diría que no teman dar el paso. Aunque pueda parecer desafiante al principio, esta modalidad de estudio ofrece grandes ventajas, como la flexibilidad de tiempo y lugar.

A través del curso a distancia, tendrán la oportunidad de adquirir conocimientos y habilidades en el campo de la veterinaria, abrir puertas hacia una carrera que aman y convertirse en profesionales comprometidos con el bienestar animal.

