

30 October, 2007

NEXO VETERINARIOS firma tres precontratos para abrir nuevas clínicas en Albacete y Almería

Publicado por Nexo en CONTENIDOSNOTAS DE PRENSA, 30 October, 2007 @12:37 pm

Se trata de zonas estratégicas de expansión para la compañía

Madrid, 5 de marzo de 2007. NEXO VETERINARIOS, la primera red integral e integrada de centros veterinarios de España, acaba de anunciar la incorporación a la cadena de tres nuevos franquiciados, fruto de su exitosa participación en la pasada Feria AMVAC dirigida a los profesionales del sector.

Las nuevas clínicas de la red NEXO VETERINARIOS estarán ubicadas en Huercal-Overa, Albox, Olula del Río y Vélez Rubio todas ellas poblaciones de Almería, y en Albacete capital. Todas estarán operativas dentro de la Red Nexo a partir del próximo mes de septiembre. Los nuevos franquiciados son profesionales del sector con una amplia trayectoria, y especialistas en medicina de pequeños animales.

El concepto de negocio de NEXO VETERINARIOS se basa sobre todo en la profesionalización, la gestión empresarial, comercial y de marketing, superando las carencias de la gestión veterinaria tradicional (servicios indiferenciados, jornadas interminables, competencia exclusivamente por precio, escasa productividad y rentabilidad, actualización de conocimientos o situaciones de conflicto entre clientes o colaboradores). Dicho concepto es aplicable tanto a clínicas veterinarias de nueva creación como a clínicas ya en funcionamiento.

La expansión de NEXO se va a llevar a cabo a través de dos modalidades de clínica: Centro de Atención Primaria (C.A.P.) y Centro Proveedor de Servicios (C.P.S.). Los objetivos marcados para el primer ejercicio, prevén la apertura de 2 Centros Proveedores de Servicios y 6 unidades de Atención Primaria, ubicadas preferentemente en Madrid, Cataluña, Levante y Andalucía. A medio plazo, el equipo directivo de NEXO quiere lograr una presencia en la práctica totalidad de ciudades españolas con más de 100.000 habitantes en un máximo de 10 años.

Comentarios:

No hay comentarios disponibles para este artículo.