

Luz, diseño y eficiencia para las vacunas

Lummina
www.lummina.com.ar

El Centro de Diagnóstico Veterinario (CDV) es una empresa argentina con una planta en el Parque Industrial Pilar que, a comienzos de este año, llegó a protagonizar algunas líneas de los principales medios de comunicación puesto que había habilitado por ese entonces una nueva planta de producción de vacunas antiaftosa, luego de 22 meses de obra y una inversión de 38 millones de dólares.

Actualmente la capacidad de producción total se estima entre cuarenta y cincuenta millones de dosis de vacunas bi-, tri- y tetravalentes para abastecer, en una primera etapa, los mercados de Argentina y demás países de América del Sur, y luego incluso de otros continentes.

CDV nació hace treinta años y desde 2008 pertenece al grupo multinacional *Mathiesen*, de capitales europeos con sede en Chile. El laboratorio es pionero en el desarrollo de la vacuna para el control de la diarrea viral bovina y en la tecnología de doble emulsión para vacunas. Produce también vacunas para ovinos y salmones. Es uno de los primeros centros de diagnóstico

de enfermedades veterinarias y miembro de la Red de Laboratorios del Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA).

Desde que puso en marcha la nueva planta, CDV cuenta con 150 profesionales y operarios con alta capacitación.

“Creemos que con esta nueva planta estamos aportando, aún más, a la sanidad de nuestros rodeos, elevamos el estatus sanitario del país e invertimos en infraestructura y capital humano. La ganadería es un motor fundamental para la economía del país y la región y confiamos en que nuestras herramientas de medicina preventiva de alta calidad aporten a un mejor rodeo productivo. Ratificamos con esta inversión nuestro alto compromiso y la importancia estratégica que le asignamos al sector pecuario argentino”, enfatizó Juan Roo, gerente general de CDV.

La planta en cuestión fue el resultado de la labor de *Sedico*, encargada de la construcción en general, del estudio de arquitectos *Moreno* y de *Lummina*, por la parte lumínica.





Sedico es una empresa constructora integrada por un equipo de profesionales especializados en la ejecución de proyectos industriales y corporativos, en funcionamiento desde 1996.

El estudio Moreno es un equipo de profesionales especializado en la ejecución de proyectos vinculados al área de ciencia y tecnología. En los últimos años, ha desarrollado diversos proyectos de alta complejidad, como áreas de bioseguridad NBS 3A, 3 y 2, plantas de producción farmacéuticas (productos biológicos, sólidos, líquidos e inyectables), laboratorios de investigación y desarrollo, laboratorios de control de calidad, centros de diagnóstico de enfermedades y bioterios de producción y experimentación. El estudio genera propuestas que aseguren la funcionalidad y flexibilidad, considerando posibles crecimientos futuros, teniendo en cuenta las últimas tendencias tecnológicas, y valorando la eficiencia energética y el mantenimiento sustentable.

Por último, *Lummina* suma, de esta manera un proyecto más a su largo catálogo de obras realizadas que incluye el edificio Tesla Polo Tecnológico en la ciudad de Buenos Aires, junto al estudio *N-K – NS Desarrollos*; *Arboris*, en La Horqueta (Buenos Aires), *junto a Vizora Desarrollos*; locales de ropa deportiva *Brujos*, junto a *Performance Construcciones*; y las oficinas de *Bandurria Deco*, entre otros tantos. ❖

