

# *Destacan en Ucrania desarrollo de vacunas cubanas contra la COVID-19*

---

Image not found or type unknown



**Serbia apuesta por los candidatos vacunales antiCovid-19, de Cuba.**

La Habana, 24 abr (RHC) La embajadora de Cuba en Ucrania, Natacha Díaz, destacó el desarrollo de vacunas contra la COVID-19 en su país, como parte del avance de la industria biofarmacéutica nacional, publicó este sábado en Kiev el periódico 2000.

En declaraciones al rotativo, la representante de la nación caribeña subrayó que esos logros no se pueden ver de manera aislada al nivel alcanzado por el sistema cubano de salud en las últimas décadas.

Explicó que entre sus éxitos está el programa de inmunización doméstico, el cual incluye la vacunación gratuita contra 13 enfermedades. Apuntó que ocho de los fármacos para combatir a 11 de esos padecimientos se producen en la Isla.

Para el combate en Cuba al coronavirus SARS-CoV-2, causante de la COVID-19, Díaz explicó que el [Instituto Finlay de Vacunas](#), en cooperación con el [Centro de Inmunología Molecular y el Centro de Biopreparados](#), desarrolla los [candidatos vacunales Soberana 01, Soberana 02 y Soberana Plus](#).

Por su parte, el Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología, junto a los Laboratorios AICA, avanza en diferentes fases de ensayos clínicos con los prospectos Abdala y Mambisa, indicó la diplomática cubana.

Aclaró que, según las instituciones de salud, en estos momentos se llevan a cabo de forma paralela ensayos de intervención abiertos con Soberana 02 y Abdala, que involucran a alrededor de medio millón de cubanos, de los cuales ya más del 70 por ciento recibió la primera dosis.

Díaz puntualizó que los cinco candidatos cubanos se basan en plataformas tecnológicas conocidas por los especialistas de la isla, que han generado millones de dosis de otras vacunas distribuidas en Cuba y el mundo, con demostrada seguridad, eficacia y efectividad.

'Algunas han sido las primeras de su tipo, como por ejemplo la vacuna contra la Meningitis tipos B y C, y la primera vacuna sintética contra el Haemophilus influenzae', subrayó.

En este proceso, resaltó la importancia de la articulación con el sistema de salud y que la población cubana tiene una posición muy receptiva y positiva respecto a la vacunación, 'algo que no sucede en otros países', señaló la embajadora a la publicación ucraniana.

Indicó que el Centro de Inmunología Molecular y el Instituto Finlay de Vacunas se preparan para una vez estén aprobados los fármacos, producir entre un millón y dos millones mensuales de dosis, lo cual permitirá que toda la población del país esté vacunada en seis meses aproximadamente, dijo la diplomática cubana. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/255154-destacan-en-ucrania-desarrollo-de-vacunas-cubanas-contr-la-covid-19>



**Radio Habana Cuba**