

Agradece Venezuela cargamento de vacuna rusa contra la covid-19



Vicepresidenta de Venezuela, Delcy Rodríguez

Caracas, 2 oct (RHC) La vicepresidenta de Venezuela, Delcy Rodríguez, catalogó como momento histórico para el país recibir el primer lote de la vacuna Sputnik V de parte de Rusia.

"No puedo ocultar la emoción que nos embarga de que sea Venezuela el primer país del hemisferio occidental en participar de la fase 3 de los ensayos de esta vacuna", manifestó la vicepresidenta venezolana al recibir el cargamento en el Aeropuerto Internacional de Maiquetía, en el estado La Guaira.

"Hoy nuevamente está allí Rusia, de primera en la fila en el mundo, para traer alivio, salud y vida con la primera vacuna registrada contra el covid-19", manifestó la vicepresidenta.

A Venezuela llegó este viernes el primer cargamento de la vacuna rusa contra el nuevo coronavirus Sputnik V, que actualmente está en la fase 3 de ensayos clínicos, que contarán con la participación de 40 000 personas.

"Es un acontecimiento que no dudamos en catalogar como histórico para nuestra patria [...] No puedo ocultar la emoción que nos embarga de que sea Venezuela el primer país del hemisferio occidental en participar de la fase 3 de los ensayos clínicos de esta vacuna", manifestó la vicepresidenta venezolana, Delcy Rodríguez, al recibir el cargamento, en el Aeropuerto Internacional Simón Bolívar de Maiquetía.

La funcionaria señaló que, además de formar parte de los ensayos, Venezuela participará en la "producción de la vacuna" para suministrarla a sus ciudadanos.

Rodríguez mencionó que "esta cooperación para la vacuna Sputnik V fue el resultado de los contactos permanente que existen entre Rusia y Venezuela".

Añadió que durante el combate a la pandemia, Moscú ha contribuido ampliamente con Caracas. "Hemos recibido toneladas de medicamentos, de pruebas moleculares PCR para la detección del covid-19 y hoy alcanza un máximo nivel con la llegada de este primer lote de vacunas", precisó.

El ministro de Salud de Venezuela, Carlos Alvarado, por su parte, informó que las pruebas de esta vacuna comenzarán en la capital venezolana, Caracas, este mismo mes, para luego extenderse al resto del país.

Detalló que en los ensayos en el país sudamericano serán incluidas 2.000 personas. "Ya están completamente disponibles nuestros centros de investigación para el seguimiento y acompañamiento de esta fase", añadió.

Alvarado indicó que luego de estos ensayos, van a concretar el fortalecimiento de la planta de vacunas en Caracas para llevar a cabo, en primer lugar, "el envasado de la vacuna en Venezuela" y, luego, "la producción concreta de la vacuna Sputnik V" en territorio venezolano.

En el recibimiento de este lote, también se encontraban el canciller venezolano, Jorge Arreaza; y el encargado de Negocios de Rusia en Venezuela, AlexeySeredin.

"Consideramos que esta cooperación que se realiza entre nuestras instituciones de salud es un fiel reflejo de la cooperación estratégica entre nuestros países y vamos a estrechar aún más nuestros lazos de amistad", enfatizó Seredin.

Las autoridades rusas ya habían destacado el interés de más de 40 países sobre la vacuna y se acordó el suministro de decenas de millones de dosis a diversos países de América Latina.

Fuente: Rusia Today

[https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/235743-agradece-venezuela-cargamento-de-vacuna-rusa-
contra-la-covid-19](https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/235743-agradece-venezuela-cargamento-de-vacuna-rusa-
contra-la-covid-19)



Radio Habana Cuba