



CARACAS (Sputnik) — El Gobierno venezolano recibió ayuda técnica humanitaria procedente de Rusia, para realizar 10.000 pruebas de detección del nuevo coronavirus.

"Hemos recibido la primera de las entregas de la Federación de Rusia para que en Venezuela tengamos aún más para la detección de aquellos casos que estén contagiados con el COVID-19 (...) en este caso tenemos para hacer 10.000 pruebas para detectar si la persona tiene o no el COVID-19", indicó el canciller Jorge Arreaza, desde el aeropuerto internacional de Maiquetía, en el estado La Guaira (norte).

La entrega la realizó el embajador ruso en Caracas, Serguéi Melik-Bagdásarov, quien manifestó que se trata de la primera entrega de ayuda, para enfrentar el coronavirus en el país caribeño.

De igual manera, el Gobierno venezolano agradeció al presidente Vladímir Putin, "por el avance de la alianza estratégica y poder contar con Rusia en este momento de pandemia que también afecta a esa nación sudamericana".

El 23 de marzo, el Ejecutivo venezolano elevó a 84 el número de personas contagiadas por COVID-19, en ese país caribeño.

Venezuela cumple una semana en cuarenta nacional, la cual decretó el presidente Nicolás Maduro, para evitar la propagación del coronavirus.

Durante la cuarentena, estará suspendido el tránsito de un estado a otro; y solo podrán circular

trabajadores de la salud, alimentación, transporte, funcionarios de seguridad y servicios públicos.

Entre otras medidas que impuso el Gobierno, para evitar la propagación de coronavirus, destacan: suspensión de vuelos de Colombia, Europa, Panamá y República Dominicana, suspensión de actividades escolares y laborales, así como actos públicos masivos; y los restaurantes solo podrán vender comida para llevar.

Venezuela usa cloroquina como profiláctico para reducir riesgo de contagio de COVID-19

CARACAS (Sputnik) — El Gobierno de Venezuela informó que la cloroquina, fármaco que se emplea habitualmente para tratar a pacientes con malaria, se comenzó a utilizar en el círculo cercano de los afectados por la enfermedad COVID-19 para reducir el riesgo de infección.

"(...) Usar la cloroquina no solo en los pacientes que están afectados, sino también en los contactos cercanos para tratar de disminuir la carga viral, y también tratar de disminuir la capacidad que tiene el virus para infectar a otras personas (...) Es una primicia para el mundo entero, Venezuela empieza a utilizar con carácter profiláctico la cloroquina", declaró el ministro de Comunicación e Información, Jorge Rodríguez, en cadena de radio y televisión.

Incluso, este fármaco comenzará a indicarse de forma oral para el personal que atienden a los pacientes de la enfermedad COVID-19, causada por el nuevo coronavirus.

El funcionario explicó que el ministerio de Salud y un grupo de médicos, entre quienes está la Coordinadora Nacional de la Unidad de Malaria, Magda Magris, se encuentran iniciando un protocolo de investigación acerca de las medidas que se están tomando en Venezuela para afrontar la pandemia.

Rodríguez indicó que la hidroxiclороquina se está usando en pacientes menores de edad para reducir los riesgos de la enfermedad provocada por el virus SARS-CoV-2, y en los 77 pacientes que se encuentran bajo observación tras resultar positivos.

El ministro destacó que su país cuenta con 250.000 tabletas de hidroxiclороquina y con tratamiento de [cloroquina](#), suficiente para atender a 115.000 pacientes.

En cuanto a las pruebas de diagnóstico indicó también que cuentan con más 80.000 para detectar el nuevo coronavirus.

"Tenemos tres diagnósticos de pruebas rápidas para atender en este momento a más de 50.000 pacientes, y tenemos tres diagnósticos definitivos, que se llama "PCR", para más de 30.000 pacientes", apuntó.

El Gobierno de Venezuela decretó hace una semana una cuarentena en siete estados del país, y un día después la extendió a toda la nación.

Esta medida se tomó luego de que se registraran los 33 primeros casos de COVID-19, que en los últimos días han aumentado a 80.

El [operativo de desinfección](#) que se inició el 21 de marzo en el hospital de Lidice, también se ha realizado en calles y mercados, para evitar la **propagación del virus**

Un total de 14 aviones rusos con especialistas y equipos anticonoronavirus llegan a Italia

PRATICA DE MARE (Sputnik) — Un total de 14 aviones de la Fuerza Aeroespacial rusa con expertos y equipos para la lucha contra el coronavirus llegaron a Italia, comunicó el Ministerio de Defensa de Rusia.

"El decimocuarto avión IL-76 de la aviación de transporte militar de la Fuerza Aeroespacial rusa con un grupo de especialistas militares y equipos de diagnóstico y desinfección aterrizó en la base de la Fuerza Aérea italiana Pratica di Mare, a 30 kilómetros al suroeste de Roma", dice el comunicado.

Este avión es el último cuyo envío a Italia anunció el ente castrense el pasado 23 de marzo.

Los [especialistas militares rusos](#) empezarán a cumplir sus tareas una vez acordadas con las autoridades italianas las zonas donde se realizarán las labores de prevención y desinfección.

El pasado 21 de marzo, el presidente ruso, Vladímir Putin, [expresó](#) en la conversación telefónica con el primer ministro italiano, Giuseppe Conte, la disposición de Rusia a ayudar a Italia a superar la epidemia del nuevo coronavirus.

El Ejército ruso brindará apoyo por el covid-19 en Bérgamo, una de las ciudades italianas más afectada

El Ejército ruso, que llegó a Italia para combatir el coronavirus, trabajará en la ciudad de Bérgamo, situada en la región de Lombardía, anunció este martes el Ministerio de Defensa de Rusia.

"Según los resultados de las consultas, se determinó que los expertos militares rusos con experiencia en la lucha contra epidemias en todo el mundo comenzarán a realizar tareas en la ciudad italiana de Bérgamo", informa el Ministerio.

EEUU pide ayuda a países extranjeros para hacer frente a la epidemia del coronavirus

EEUU ha lanzado una campaña diplomática desesperada para cubrir las principales deficiencias en el sistema médico del país en medio de un creciente número de muertos por el coronavirus.

El Departamento de Estado dio instrucciones a sus principales diplomáticos para instar a los gobiernos de Europa del Este y Eurasia a aumentar las exportaciones de equipos médicos a EEUU a fin de paliar las deficiencias en su sistema médico a medida que la crisis del coronavirus se agudiza.

El subsecretario de Estado para asuntos políticos, David Hale, pidió a todos los funcionarios de las embajadas de Europa y Eurasia que informaran sobre qué países extranjeros podrían vender “suministros y equipos médicos críticos” a EEUU, dijo Foreign Policy.

“Dependiendo de las necesidades críticas, EEUU podría tratar de comprar muchos de estos artículos en cientos de millones y equipos de alta gama, como los ventiladores, en cientos de miles”, dijo David Hale en un correo electrónico. Él dijo que la solicitud se dirigirá a los países anfitriones “menos Rusia”.

El correo electrónico provino de un funcionario de la Oficina de Asistencia de EEUU para Europa, Eurasia y Asia Central, una oficina que, en circunstancias normales, coordina la entrega de asistencia y asistencia de EEUU a países de Eurasia y Europa.

La solicitud socava las afirmaciones del presidente Donald Trump, quien ha insistido reiteradamente en que EEUU puede disponer las pruebas y equipos médicos por sí solo, señaló FP.

“Tenemos muchas compañías que fabrican los productos, cada producto que mencioné, más los ventiladores y todo lo demás”, dijo Trump el 21 de marzo.

Había más de 42.600 casos de coronavirus y al menos 559 muertes en EEUU el martes.

Los trabajadores de la salud estadounidenses afirman que están lidiando desesperadamente con la escasez de equipos médicos para protegerse mientras trabajan en los hospitales para atender a los pacientes que padecen la infección por coronavirus altamente contagiosa.

Altos funcionarios de salud de EEUU advirtieron que a medida que el coronavirus, el COVID-19 se propaga por todo el país, los hospitales y los servicios de emergencia ya se enfrentan a una escasez crítica de equipos de protección personal necesarios para manejar la pandemia de manera segura.

Trump contra las medidas restrictivas por motivos electorales

Las voces que instan a los estadounidenses a permanecer en el interior de sus casas se están ampliando y varios gobernadores de EEUU han ordenado a millones de personas que se queden en sus hogares para frenar la propagación del coronavirus.

Los gobernadores en al menos 18 estados, que representan casi la mitad de la población de EEUU, emitieron directivas para medidas de distanciamiento social, que requieren que los residentes eviten las multitudes y salgan solo para los viajes necesarios.

Las autoridades de salud pública han presionado por restricciones para frenar la transmisión generalizada del coronavirus, COVID-19.

Estos crecientes pedidos de restricciones para quedarse en casa se produjeron mientras que el presidente, Donald Trump, señaló que estaba considerando un movimiento en la dirección opuesta.

Trump dijo: “No podemos permitir que la cura sea peor que el problema mismo”, ya que la restricción ha sofocado aún más la economía estadounidense y aumentado los temores a una recesión en un año de elecciones presidenciales, cuando él se juega la reelección.

Trump anunció que quería levantar las medidas restrictivas dirigidas a frenar el contagio del coronavirus antes de lo que se había sugerido anteriormente diciendo: “EEUU volverá a estar abierto a los negocios, muy pronto, mucho antes de tres o cuatro meses que alguien sugirió, mucho antes”.

Putin visita un centro médico que atiende a pacientes con coronavirus

El presidente de Rusia, Vladímir Putin, ha visitado este 24 de marzo el centro médico que atiende a los pacientes infectados con el coronavirus, localizado al sur de Moscú, y ha destacado la alta calidad del trabajo de su personal.

Mientras permanecía en el centro médico, el presidente ruso llevaba un traje de protección y un respirador especial para evitar un posible contagio.

"Vi cómo trabajan, todos están en sus puestos", ha declarado el mandatario después de la visita. "Todos trabajan como un reloj, bueno y coordinado", ha destacado en referencia a los médicos del hospital de Kommunarka.

"Se siente que el personal sabe qué hacer y cómo hacerlo", ha agregado el jefe de Estado, añadiendo que "tienen todo y usan efectivamente sus equipos y medios".

En las últimas 24 horas, el hospital de enfermedades infecciosas de Kommunarka dio de alta a 70 pacientes que habían sido ingresados con síntomas del covid-19. Ninguno de ellos dio positivo por el nuevo coronavirus.

Actualmente, en dicho centro médico supervisan a 412 pacientes, de ellos 156 han sido diagnosticados con neumonía y 82 con covid-19.

Coronavirus en Rusia

En el territorio de Rusia se han registrado 57 nuevos casos de covid-19, lo que ha elevado este martes el número total de infectados a 495, [han anunciado](#) desde la sede operativa de gestión de coronavirus este martes.

De los casos recién detectados, la mayoría (28) se han registrado en Moscú. La ciudad de San Petersburgo se sitúa en el segundo lugar, con 5 casos nuevos. Se precisa que hay casos detectados en 14 de las 85 regiones de Rusia.

Por otro lado, otros 5 pacientes se han recuperado de la infección, así que hasta la fecha ya son 22 personas las que han logrado vencer al covid-19 en Rusia.

{youtube}8BvIGW50zvw{/youtube}

Otro héroe: Un médico chino de 29 años fallece por un derrame cerebral tras trabajar 35 días sin descanso durante el brote de coronavirus

Dong Tian, anestesista chino de 29 años, [falleció](#) en un hospital de la provincia china de Hubei el pasado sábado, después haber estado ingresado en la UCI durante 19 días. El médico sufrió un derrame cerebral tras haber estado trabajando sin descanso durante más de un mes, antes de ser hospitalizado el 3 de marzo.

Tian había estado cuidando a su padre enfermo, pero se ofreció para volver a trabajar a finales de enero, cuando el brote de coronavirus se extendió por Hubei, [informa](#) Daily Mail.

El joven estuvo trabajando **35 días consecutivos**, hasta que finalmente, pudo recibir un descanso el 29 de febrero. Entonces fue aislado, debido a los requisitos de cuarentena, pero sufrió un dolor de cabeza repentino y comenzó a perder el habla.

El anestesista fue trasladado a urgencias y el 21 de marzo el Hospital Popular de Zhijiang, donde trabajaba Dong, anunció su fallecimiento. Murió una semana antes de cumplir los 30 años.

Por su parte, su facultad de medicina declaró que era un destacado representante de los "médicos millennials".

"Usó su vida para expresar su benevolencia y amor como médico", dijo la universidad. "**Sacrificó su juventud** y pasión por su carrera médica".

El funeral se celebró en la ciudad natal del médico, en Dangyang, provincia de Hubei. En el video publicado en Pear Video se ve a las personas sosteniendo una pancarta que dice '**Bienvenido a casa el héroe anti-coronavirus, Dong Tian**'

Hasta la CNN publica un artículo positivo sobre los esfuerzos de haciendo Rusia contra el coronavirus COVID-19

El mundo parece estar descarrilando en medio del brote de COVID-19 en desarrollo. El 23 de marzo, CNN publicó un [artículo positivo](#) sobre los esfuerzos rusos contra el COVID-19 y la situación en la propia Rusia. Este es probablemente el primer artículo realmente positivo sobre las acciones de Rusia y el gobierno ruso en aproximadamente 6 años. ¿La dirección editorial de CNN va a huir a Rusia para esconderse del colapso global en seguridad?

¿Por qué Rusia, con una población de 146 millones, tiene menos casos de coronavirus que Luxemburgo? ([fuente](#)):

El presidente ruso, Vladimir Putin, dijo esta semana que su país logró detener la propagación masiva del coronavirus , y que la situación estaba "bajo control", gracias a medidas tempranas y agresivas para evitar que más [personas contraigan la enfermedad](#)

¿Rusia tiene el coronavirus bajo control? Según la información publicada por funcionarios rusos, la estrategia de Putin parece haber funcionado. El número de casos confirmados de coronavirus ruso es sorprendentemente bajo, a pesar de que Rusia comparte una larga

frontera con China y registra su primer caso en enero.

Los números están aumentando, pero Rusia, un país de 146 millones de personas, tiene menos casos confirmados que Luxemburgo, con solo 253 personas infectadas. Luxemburgo, por el contrario, tiene una población de solo 628,000, según el [CIA World Factbook](#), y el sábado había [reportado 670 casos de coronavirus](#) con ocho muertes.

Las medidas de respuesta temprana de Rusia, como cerrar su frontera de 2.600 millas con China el 30 de enero y establecer zonas de cuarentena, pueden haber contribuido a la demora de un brote en toda regla, dicen algunos expertos.

Un sólido historial en pruebas

"El director general de la OMS dijo 'prueba, prueba, prueba'", dijo el jueves a CNN la Dra. Melita Vujnovic, representante de la Organización Mundial de la Salud en Rusia. "Bueno, Rusia comenzó eso literalmente a fines de enero".

Vujnovic dijo que Rusia también tomó un conjunto más amplio de medidas además de las pruebas.

"Pruebas e identificación de casos, seguimiento de contactos, aislamiento, estas son todas las medidas que la OMS propone y recomienda, y estuvieron vigentes todo el tiempo", dijo. "Y el distanciamiento social es el segundo componente que realmente también comenzó relativamente temprano".

Rospotrebnadzor, el organismo de control del consumidor estatal de Rusia, dijo el sábado que había realizado más de 156,000 pruebas de coronavirus en total. En comparación, [según las cifras de los CDC](#), Estados Unidos solo aceleró el ritmo de las pruebas a principios de marzo, mientras que Rusia dice que ha estado probando en masa desde principios de febrero, incluso en

aeropuertos, centrándose en los viajeros de Irán, China y Corea del Sur.

Eso no quiere decir que no hubo agujeros en las defensas de Rusia. Rusia no comenzó a evaluar a los que llegaron de Italia u otros países de la UE gravemente afectados de inmediato, limitando sus controles para las llegadas desde Europa a tomar temperaturas e imponer cuarentenas de dos semanas. La mayoría de los casos de coronavirus reportados en Rusia fueron traídos de Italia, [según funcionarios de salud](#) .

Desconfianza entre la población

Aún así, Rusia se enfrenta al escepticismo público generalizado, un legado de su pasado soviético. En las redes sociales, los rusos han planteado preguntas que se refieren al pobre historial de transparencia de su país, como el encubrimiento de la catástrofe nuclear de Chernobyl en 1986 y la respuesta fallida del país a la epidemia de VIH / SIDA en la década de 1980.

Las autoridades se han movido rápidamente para contrarrestar lo que ven como información errónea. A principios de marzo, el Servicio Federal de Seguridad de Rusia y el organismo de control de Internet se movieron para eliminar una publicación viral que afirmaba que el número real de casos de coronavirus era de 20,000 y que el gobierno ruso lo estaba encubriendo. Los usuarios de Facebook e Instagram en Rusia comenzaron a ver alertas de reconocimiento de coronavirus vinculadas al sitio web oficial de Rospotrebnadzor.

Los informes de noticias sobre la escasez de equipos de protección también han alimentado el escepticismo. Y algunos expertos han planteado dudas sobre la fiabilidad del sistema de pruebas de Rusia, que depende de un solo laboratorio. Un informe de PCR.News, un medio de comunicación para médicos y profesionales de la salud, señaló que el único sistema de prueba de coronavirus aprobado, producido por Vector en Novosibirsk, tiene una sensibilidad menor que otras pruebas de virus, lo que genera preocupación por los falsos negativos.

David Berov, el primer paciente confirmado de coronavirus en Moscú, escribió en Instagram que su segunda prueba mostró un resultado negativo, mientras que la primera y tercera dieron positivo por coronavirus.

"El virus se confirmó en mi tercera prueba, no se vio en mi sangre, sino en mi saliva", escribió Berov el 5 de marzo. "Como me dijeron, apenas podían verlo, por eso tenían dudas. largo."

Vector no respondió a una solicitud de comentarios. La sucursal rusa de la OMS, sin embargo, le dijo a CNN que recibió las especificaciones para los kits de prueba de Vector y que el laboratorio había sido incluido en la lista de instituciones aprobadas que se usaban para confirmar el coronavirus.

Alegaciones encubiertas refutadas por el Kremlin y la OMS

Anastasia Vasilyeva, doctora de la oposición al servicio de Alexey Navalny y líder del sindicato Alliance of Doctors, apareció en los titulares con una serie de videos en los que afirma que las autoridades están encubriendo números reales de coronavirus al usar la neumonía y la infección respiratoria aguda como diagnóstico.

"Usted ve que dijeron que el primer paciente con coronavirus que murió, que la causa de la muerte fue la trombosis", dijo Vasilyeva a CNN. "Eso es obvio, nadie muere por el propio coronavirus, mueren por las complicaciones, por lo que es muy fácil manipular esto".

Funcionarios de salud de Moscú negaron la acusación y dijeron que estaban evaluando a los pacientes con neumonía para detectar coronavirus. El Dr. Vujnovic de la OMS también se mostró escéptico sobre el reclamo de Vasilyeva.

"Si hubiera una carga oculta y no reconocida en algún lugar, se vería en estos informes [de neumonía]", dijo. "Por lo tanto, no creo que esto esté sucediendo, lo que no dice que es posible que no veas un aumento de casos en el próximo período, porque lo hemos visto en muchos países". El propio Putin abordó las preocupaciones sobre las estadísticas el miércoles, diciendo que el gobierno podría no tener una imagen completa, pero no está ocultando las cifras.

"Aquí está la cosa: las autoridades pueden no poseer la información completa, porque las personas a) a veces no la informan, b) ellos mismos no saben que están enfermos y el período de latencia es muy largo", dijo en Una reunión televisada. "Pero todo lo que emite ... el Ministerio de Salud es información objetiva".

Esta semana, los números han aumentado, con Rusia agregando de 30 a 50 casos cada día, y el conteo probablemente continuará su trayectoria ascendente a medida que Rusia amplíe sus pruebas. Sin embargo, el representante local de la OMS dice que a Rusia todavía le está yendo relativamente bien, ya que el país rastrea casos con vínculos epidemiológicos con viajes o transmisión familiar. El sábado por la mañana, Rospotrebnadzor publicó una cifra potencialmente más preocupante que el número de casos confirmados: 36.540 personas están siendo monitoreadas por un posible coronavirus.

Mientras tanto, el gobierno se movió para imponer medidas más radicales, cancelando eventos públicos y cerrando las fronteras de Rusia a los extranjeros, con algunas excepciones.