



PEKÍN (Sputnik) — El jefe de la comisión pericial para problemas de sanidad de China, el epidemiólogo Zhong Nanshan, declaró en una rueda de prensa que las autoridades del país confían en que lograrán tomar bajo control la epidemia del coronavirus hacia finales de abril.

El equipo que dirige Zhong Nanshan creó un modelo de previsión del desarrollo de la epidemia, según el cual **su punto máximo correspondía a mediados de febrero** y después debía empezar el descenso.

Tal previsión quedó confirmada por el análisis de los datos estadísticos: hacia finales de febrero en China realmente se redujo el número de nuevos contagios.

"Hoy día no hacemos previsiones para otros países, la situación en el extranjero cambia y debe analizarse aparte. Pero en cuanto a China, puedo decir con certeza que lograremos tomar la situación epidemiológica bajo control hacia finales de abril en lo fundamental", resumió Zhong Nanshan.

## **España suma 15 infectados y un primer enfermo grave por el coronavirus**

BARCELONA (Sputnik) — España registra ya un total de 15 casos de contagio por el coronavirus, con un primer paciente grave, en medio del goteo de positivos que continúa a raíz del brote surgido en Italia.

"Un paciente se encuentra en la Unidad de Cuidados Intensivos en situación clínica relativamente grave", afirmó en rueda de prensa la directora de Salud Pública de la Comunidad

de Madrid, Yolanda Fuentes.

Se trata de **una persona de 77 años** que presentaba patologías previas y se encuentra ingresada en el Hospital de Torrejón de Madrid.

Asimismo, confirmó la existencia de otro paciente del coronavirus en Madrid, de 50 años, que se encuentra estable en el mismo hospital y eleva el número de contagios en la región a cuatro.

También se registró un nuevo contagio en Barcelona, el tercero en Cataluña, en una joven de 22 años procedente de Tenerife que había estado en Italia en los últimos días y que está ingresada en el Hospital Clínic, informó el Gobierno catalán.

Con estos tres casos se elevan a 15 los contagios activos por el coronavirus en España, todos registrados en los últimos dos días y la mayoría importados directamente de Italia.

En el conjunto del país se contabilizan hasta la fecha cuatro infectados en la isla de Tenerife, cuatro en Madrid, cuatro en Barcelona, dos en Valencia y uno en Sevilla.

El Gobierno español estudia particularmente tres de estos casos, el de Sevilla y los dos más recientes de Madrid, por la ausencia de vínculo epidemiológico a países extranjeros.

Son casos de "personas que no viajaron a otros países" recientemente y que están siendo sometidos a una investigación, constató el director del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias del Gobierno, Fernando Simón.

"Tenemos que ir con cuidado y evaluar como evoluciona la situación. No se está detectando una transmisión comunitaria descontrolada ni entradas masivas de casos importados todavía", subrayó Simón sobre la situación en España.

El experto aclaró que los casos susceptibles de contagio local todavía no están confirmados como tales y afirmó que el Gobierno actuará si comienza a detectar "cadenas claras de transmisión" en el país.

"Estamos en un escenario de contención", reiteró el coordinador de Emergencias haciendo una llamada a la tranquilidad de la población, tras asegurar que España está preparada para afrontar activar las medidas de seguridad correspondientes si los contagios crecen.

Entre estas medidas, que insistió "ahora mismo no son necesarias", el Gobierno español contempla la reducción de aglomeraciones, el aislamiento de la población, incluyendo a los asintomáticos, así como medidas de protección para los profesionales sanitarios.

También informó sobre la repatriación en las próximas horas de cinco ciudadanos españoles desde la provincia china de Hubei, que llegarán en un vuelo fletado por el Gobierno de Colombia con gente de varias nacionalidades y serán sometidos a una cuarentena tras llegar a España.

"Ahora mismo tenemos que ir con mucho cuidado e ir hora a hora evaluando la situación" señaló el coordinador sobre la posibilidad de aumentar las medidas de seguridad y pasar a una fase de mitigación.

De momento no hay "evidencias" para pasar a un nuevo escenario, afirmó Simón, aunque admitió que se está "cada vez más cerca" con cada caso de contagio confirmado.

El Gobierno de España emplazó a los ciudadanos con síntomas compatibles con el virus que visitaran una de las zonas de riesgo en los últimos 14 días a que contacten con los hospitales para determinar si es necesario realizar un análisis,

Este aviso se aplica a los que recientemente estuvieron en China, Corea del Sur, Singapur, Irán, Japón y las regiones de Italia más afectadas por la epidemia.

La enfermedad denominada como COVID-19 infecta ya a 82.000 personas de más de 40 países, provocando una cifra superior a los 2.800 muertos, la mayoría en la China continental, donde se originó el virus.

Los contagios fuera de China suman unos 2.900, y la Organización Mundial de la Salud mantiene activa la emergencia internacional por la propagación del virus.

### **Asciende a 14 el número de víctimas mortales del coronavirus en Italia**

ROMA (Sputnik) — El número de víctimas mortales por el coronavirus en Italia ascendió a 14, informó el jefe del Departamento de Protección Civil del país, Angelo Borrelli.

"El número total de los decesos es 14", comunicó Borrelli.

Según las últimas informaciones, la cifra de infectados con el coronavirus en Italia ascendió a **528**.

El jefe del Departamento de Protección Civil precisó que 474 personas están sometidas a asistencia médica, 278 se encuentran en aislamiento domiciliario y no necesitan cura médica, los hospitalizados con síntomas son 159, entre ellos 37 pacientes se encuentran en terapia intensiva.

Unos 40 contagiados ya se curaron, destacó Borelli.

En cuanto a la distribución geográfica, la mayoría de los casos está concentrada en Lombardía (305).

Siguen Véneto (98), Emilia Romagna (97), Liguria (11), Lacio y Sicilia (ambas 3 casos), Piamonte, Toscana y Campaña (2 en cada una), Bolzano, Marcas y Apulia (1 en cada región).

### **Alemania establece un 'kit de supervivencia' ante una posible epidemia de coronavirus**

BERLÍN (Sputnik) — El Gobierno alemán publicó una lista con los productos y cosas esenciales que se requieren frente a una posible epidemia del coronavirus después de que se elevara a 27 la cifra de contagiados.

Las autoridades **recomendaron almacenar en casa** 20 litros de agua, tres kilos y medio de cereales, pan, patatas, fideos y arroz, dos kilos y medio de verduras congeladas y nueces, cuatro kilos de frutas secas y enlatadas, dos kilos y seiscientos gramos de requesón, yogurt y otros productos lácteos, un kilo y medio de carne, pescado, huevos, 400 gramos de margarina y aceite vegetal. Además de azúcar, miel, harina, cubitos de caldo, galletas y chocolate.

Con esta cesta de productos **una persona puede sobrevivir 10 días confinado**. También se recomienda acopiar los medicamentos necesarios, velas, bombonas o botellas de gas, linterna, pilas y sustancias desinfectantes.

Según varios medios locales, los médicos están chequeando a más de 300 personas que asistieron a unos festejos del carnaval en los que también participaron los infectados con el coronavirus.

El portavoz del Gobierno, Steffen Seibert, admitió el 26 de febrero que el país se estaba preparando para el aumento de los casos de la neumonía COVID-19.

A finales de 2019, China informó del brote de la enfermedad causada por una nueva cepa de coronavirus en la ciudad china de Wuhan, capital de la provincia de Hubei (centro-este).

El virus ha causado hasta la fecha más de 2.700 fallecimientos y más de 78.500 contagios en

el país asiático.

La enfermedad traspasó las fronteras chinas al registrarse casi 60 muertos y 3.700 contagios en más de 40 países.

El 30 de enero, la Organización Mundial de la Salud decretó una emergencia internacional por la propagación del coronavirus.

### **Científicos afirman que tomografías de tórax detectan mejor el COVID-19**

MONTEVIDEO (Sputnik) — Investigadores de un hospital en Wuhan, la ciudad china epicentro del brote del nuevo coronavirus (COVID-19), dijeron en un estudio que las tomografías de tórax son mejores para diagnosticar la infección respiratoria que los análisis de laboratorio.

"Las tomografías computarizadas de tórax mostraron una mayor respuesta para el diagnóstico del COVID-19 comparada con la reacción en cadena de la polimerasa de transcripción inversa (RT-PCR) de muestras en el área epidémica en China; las tomografías computarizadas de tórax deberían ser consideradas como la principal herramienta para la detección del COVID-19 en áreas epidémicas", dice el texto del estudio divulgado en la publicación especializada Radiology.

Los investigadores estudiaron a 1.014 pacientes en el Hospital Tongji en Wuhan (este), donde a fines de diciembre de 2019 [surgió una infección respiratoria](#) que desde entonces se extendió a más de 40 países y causó más de 2.700 muertos, en su mayoría en la China continental.

A los pacientes se les realizaron tomografías de tórax y análisis RT-PCR entre el 6 de enero y el 6 de febrero.

Según las últimas guías de detección del COVID-19, el diagnóstico debe ser confirmado por el

análisis RT-PCR o por una secuencia genética de análisis respiratorios o de sangre.

Sin embargo, dicen los autores del estudio, con las limitaciones de las muestras y su transporte, así como de los métodos de análisis, la tasa positiva para muestras de garganta mediante RT-PCR es de un 30 a 60% inicial.

En el estudio, un 75% de pacientes (308 de 413 personas) con resultados negativos de RT-PCR dieron positivo en las tomografías computarizadas.

Un alto porcentaje de pacientes con resultados negativos de RT-PCR "pero positivos en las tomografías computarizadas fueron reclasificados como casos altamente probables o probables de COVID-19 en un análisis amplio de síntomas clínicos, manifestaciones típicas en tomografías computarizadas y seguimiento", dijeron los autores.

"Un diagnóstico temprano de COVID-19 es crucial para el tratamiento y control de la enfermedad; comparado con el RT-PCR, las tomografías pueden ser un método más confiable, rápido y práctico para detectar y tratar el COVID-19", añadieron.

En Europa, el país más afectado es Italia, con 400 casos registrados, entre ellos 12 letales.

### **Una japonesa vuelve a dar positivo por coronavirus semanas después de recibir el alta**

TOKIO (Sputnik) — Una mujer del oeste de Japón que se infectó con el nuevo coronavirus en enero pasado y, tras someterse a un tratamiento, recibió al alta médica el 1 de febrero, volvió a dar positivo en la prueba de SARS-CoV-2, reportó el diario The Mainichi citando al Gobierno de la Prefectura de Osaka.

La mujer, de unos 40 años, que había trabajado de guía con turistas de la ciudad china de Wuhan a principios de este año, no se sometió a una prueba de reacción en cadena de la polimerasa (PCR) cuando la dieron de alta, y guardó reposo en casa durante algunos días.

El **6 de febrero**, después de que comenzara a toser, se sometió a una prueba del coronavirus, pero **dio negativo**. El 19 de febrero, empezó a quejarse de molestias en la garganta y dolor en el pecho, y como el malestar no disminuía, se hizo otra prueba el día 26 que **confirmó nuevamente** la infección con el SARS-CoV-2.

Según el periódico, no está claro si la mujer se infectó con el virus por segunda vez o si no se había eliminado del todo en su organismo y **se reactivó**.

Con 172 contagios y tres decesos confirmados hasta la fecha, Japón es ahora el tercer foco más importante del nuevo coronavirus fuera de China.

### **El 14% de las personas recuperadas del coronavirus vuelven a dar positivo en la provincia china de Cantón**

Las autoridades de Salud de la provincia china de Cantón han anunciado este martes que el 14% de las personas que estuvieron infectadas con el nuevo coronavirus, y recibieron el alta, han vuelto a dar positivo por el covid-19, [recoge](#) Global Times.

### **Ya son casi 1.600 los casos de infección por coronavirus en Corea del Sur**

El Centro Coreano para el Control y Prevención de Enfermedades confirmó este 27 de febrero la detección de 334 nuevos casos de pacientes infectados con el reciente brote de coronavirus en Corea del Sur.

En un [comunicado](#) a través de Twitter ese organismo detalló que en el país ya son 1.595 las personas que portan el mortal virus, de las cuales 12 han fallecido y otras 24 han sido dadas de alta.



Según el Centro, **307 de los nuevos casos se detectaron en la ciudad de Daegu**, en el sureste del país, donde el contagio pudo haberse iniciado. Anteriormente ese organismo había asegurado que un alto porcentaje de los enfermos eran adeptos de la Iglesia de Jesús Shincheonji, una secta religiosa originaria de esa localidad.

La actual situación en relación con el covid-19 hizo que Corea del Sur y EE.UU. decidieran abstenerse de realizar maniobras militares conjuntas por un tiempo indefinido, según una declaración del Estado Mayor Conjunto y el Mando de Fuerzas Combinadas Corea del Sur-EE.UU, dada a conocer en esta misma jornada.

Por otro lado, una petición que llama a destituir al presidente Moon Jae-in ha venido ganando creciente apoyo en Corea del Sur, donde cada vez más gente lo acusa por lo que consideran insuficiencia de medidas ante el brote del coronavirus, incluyendo su negativa a cerrar la frontera completamente para los viajeros chinos.

## **California registra el primer posible caso del nuevo coronavirus no relacionado con el turismo**

Los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades de EE.UU. (CDC, por sus siglas en inglés) han confirmado este miércoles la infección con el nuevo coronavirus de un residente de California, que presuntamente **no viajó** a las regiones afectadas por el covid-19 y **no tuvo contacto** con personas infectadas.

Se trata de una persona que vive en el condado de Solano y recibe asistencia médica en el condado de Sacramento.

"En este momento, **la exposición del paciente se desconoce**. Es posible que este puede ser el caso de la propagación en comunidad del covid-19, que sería la primera vez que esto ocurre en Estados Unidos. La propagación en comunidad significa la propagación de una enfermedad para la cual la fuente de infección se desconoce. También es posible, sin embargo, que el paciente pueda haber estado expuesto a un viajero infectado",

## **informaron**

las autoridades.

El presidente de Estados Unidos, Donald Trump, **afirmó** este miércoles, durante una conferencia de prensa, que su país está "

### **muy muy preparado**

" para todo lo relacionado con el coronavirus y que gastará "lo que sea apropiado" para combatir la enfermedad.

Al mismo tiempo, el mandatario anunció que el vicepresidente Mike Pence estará a cargo de la respuesta de EE.UU. al brote del covid-19.

Previamente, la alcaldesa de San Francisco, London Breed, **declaró** este martes el estado de emergencia local ante el avance del coronavirus, pese a que no hay casos de infección confirmados en la ciudad. "Para que quede claro, esta declaración de emergencia tiene que ver con la preparación. Declarando el estado de emergencia

### **estamos priorizando la seguridad**

de nuestras comunidades al estar preparados", señaló Breed, subrayando que su "objetivo número uno es la salud y la seguridad" de todos los residentes.

## **"Es solo cuestión de tiempo"**

Los CDC **anunciaron** este martes que la nación debe comenzar a prepararse para que el virus se propague más rápidamente por el país.

"Ya **no es una cuestión de si** esto sucederá, sino más bien **es una cuestión de cuándo** ocurrirá exactamente

### **y cuántas personas**

en este país tendrán una enfermedad grave", declararon desde los CDC, al tiempo que agregaron que la situación se está "acercando a la definición de pandemia".

De momento, el **número total** de personas infectadas en Estados Unidos **es de 60**.

## **Análisis: La epidemia de miedo se extiende por el mundo**

***Manlio Dinucci***

La exageración sobre la peligrosidad del coronavirus en relación con otras enfermedades así como la preparación de la respuesta de los principales actores, 2 meses antes de la aparición de la epidemia, resultan especialmente sorprendentes. Por el momento, parece apresurado tratar de sacar conclusiones.

Partiendo del principio que no hay que subestimar el coronavirus y que se deben seguir las 10 reglas de prevención divulgadas por el ministerio de Salud [italiano], habría que adoptar además una 11ª regla fundamental: impedir también la propagación del virus del miedo.

Sin embargo, los medios de prensa, principalmente la televisión, comenzando por la Rai [1], que está dedicando sus espacios informativos casi enteramente al coronavirus, se dedican precisamente a propagar el miedo, un virus que penetra así en todos los hogares, a través de los canales de televisión.

Pero esas mismas televisoras que siembran la alarma sobre el coronavirus callan el hecho que la gripe invernal, ha resultado mucho más letal que el coronavirus, dejando en Italia, sólo durante la 6ª semana de este año 2020 –según el Instituto Superior de Salud–, un promedio diario de 217 muertes, provocadas por complicaciones pulmonares y cardiovasculares derivadas de esa simple gripe. Tampoco dicen que –según la Organización Mundial de la Salud (OMS)– en Italia mueren cada año más de 700 enfermos de SIDA, lo cual representa un promedio de 2 fallecimientos diarios, de un total mundial de 770 000 muertos por el SIDA.

Al referirse a la campaña alarmista sobre el coronavirus, la directora de microbiología clínica, virología y diagnóstico de bioinfecciones del laboratorio del hospital Sacco, de Milán, Maria Rita Gismondo, declara:

«Es una locura. Han convertido una infección a penas más seria que una gripe en una pandemia letal. ¡Miren la cifras! No es una pandemia.»

□

Pero la voz de esta científica no llega hasta el gran público, mientras que cada día, desde la Rai —□ servicio supuestamente público— hasta los canales de *Mediaset* y todos los demás, se les inculca □ a los italianos el miedo al « *virus□ mortal que, desde□ China, se□ extiende por el□ mundo* ».

El hecho es que esa campaña va en el mismo sentido que lo que declaró el secretario del □ Comercio de Estados Unidos, Wilbur Ross, en una entrevista transmitida por Fox Business: □

«Pienso que el coronavirus ayudará al regreso de los empleos de China a Estados Unidos. □ En China hubo, primero el SARS, después la peste porcina y ahora el coronavirus.»□

Por consiguiente, comenta el *New York Times*, «*lo□ que China pierde podría ser una ganancia □ para América* □ [léase “para Estados Unidos”]. Dicho de otra manera, el coronavirus podría tener un □ impacto destructor sobre la economía china y, en una reacción en cadena, sobre las economías □ del resto de Asia, de Europa y de Rusia, ya afectadas por la caída de los flujos comerciales y □ turísticos, en beneficio de Estados Unidos, económicamente indemne. □

Global Research, el centro de investigación sobre la globalización, dirigido por el profesor Michel □ Chossudovsky, está publicando una serie de artículos de expertos internacionales sobre el origen □ del coronavirus. Esos expertos estiman que «*no□ se□ puede excluir la posibilidad de que este virus □ haya sido creado en un laboratorio* □», hipótesis que no puede ser simplemente clasificada como □ □ « *complotista* □

» para desacreditarla. ¿Por qué? Porque Estados Unidos, Rusia, China y las demás □ grandes potencias tienen laboratorios donde se realizan investigaciones sobre virus que, al ser □ modificados, pueden ser utilizados como agentes de guerra biológica, dirigiéndolos incluso

contra algunos ciertos sectores de la población. Estamos hablando de una actividad rodeada del mayor secreto, y a menudo bajo la cobertura de investigación científica de tipo civil.

Pero algunos hechos salen a la luz, como la existencia en Wuhan de un biolaboratorio donde algunos científicos chinos realizan, en colaboración con Francia, investigaciones sobre virus letales, entre ellos algunos enviados por el Laboratorio de Microbiología de Canadá. En julio de 2015, el instituto gubernamental británico Pirbright patentó en Estados Unidos un «*coronavirus atenuado*». En octubre de 2019, el Johns Hopkins Center for Health Security realizó en Nueva York un simulacro de pandemia por coronavirus utilizando un guión que, de convertirse en realidad, provocaría 65 millones de muertos [2].

Pero lo que no se simula es la propagación del virus del miedo, que se extiende, con efectos socioeconómicos devastadores.

## NOTAS

Traducido al español por la Red *Voltaire* a partir de la versión al francés de Marie-Ange Patrizio.

[1] La Rai (Radiotelevisione Italiana) es el ente público de radiodifusión de Italia. Nota de la Red *Voltaire*.

[2] «El Foro de Davos se preparó para una pandemia de coronavirus... dos meses antes de su inicio», Red *Voltaire*, 5 de febrero de 2020.