**ACTUALIZACIÓN SOBRE CORONAVIRUS (08:00 HRS)**

INFORMACIONES DE MEDIOS INTERNACIONALES SOBRE LA PANDEMIA

VIERNES 15 MAYO

**PRENSA LATINA - RESALTAN EN CHINA POTENCIAL DE INTERFERÓN CUBANO CONTRA LA COVID-19**

Beijing, 15 may (Prensa Latina) Representantes de China y Cuba resaltaron hoy las potencialidades probadas del Interferón alfa 2B humano recombinante (IFNrec), producto líder de la biotecnología de la isla, contra la Covid-19 y también su relevancia en los lazos de cooperación.

El embajador del estado caribeño aquí, Carlos Miguel Pereira, y He Yongshan, presidente de la empresa mixta Changchun Heber Biological Technology Co., Ltd (ChangHeber), coincidieron en que los resultados de esta etapa son históricos y ponen en buen momento los nexos bilaterales.

El antiviral fue uno de los medicamentos escogidos por las autoridades sanitarias de China durante la fase más álgida del enfrentamiento a la Covid-19 aquí y demostró efectividad para proteger y estimular el sistema inmunológico.

Pereira enfatizó en que ello sirvió de oportunidad para conocer mejor la biotecnología cubana y sus fortalezas tanto en el gigante asiático como en el resto del mundo, pues el IFNrec consolidó su reconocimiento global y más de 70 naciones lo solicitaron para incorporarlo a los tratamientos contra la peligrosa neumonía.

Según puntualizó, tal resultado conlleva a prepararse con vistas a un alza en la producción y demanda del fármaco, por su poder preventivo y de reforzamiento de las defensa del organismo humano.

En ese sentido, el diplomático llamó a retomar y darle seguimiento a otros programas con la ChangHeber para el desarrollo, estudio e introducción de nuevos medicamentos y terapias de salud.

He, por su parte, ofreció una actualización sobre el trabajo de la compañía y coincidió en la necesidad de avanzar en las distintas etapas de otros proyectos conjuntos que permitan ampliar la cartera de ofertas.

Durante el encuentro, la parte cubana agradeció el donativo de insumos médicos que envió la ChangHeber a la isla, al detallar la situación de la pandemia allí y los esfuerzos en marcha para contenerla.

Comentó del progresivo control sobre la Covid-19 en los últimos días, con un incremento en la cifra diaria de recuperados y un declive significativo en las de muertos, nuevos contagiados y casos críticos.

Se mencionó que en el contexto de la lucha contra la mortífera neumonía, nuevos fármacos aplicados en Cuba demostraron resultados promisorios y tuvieron un rango de efectividad de entre 80 y más de 90 por ciento en los pacientes infectados.

Entre otras cuestiones, se remarcó en que esos logros se producen pese a la intensificación del bloqueo económico, financiero y comercial impuesto por Estados Unidos y que obstaculiza el acceso a los suministros y materias primas imprescindibles para la salud.

**EFE - CINCO POSIBLES VACUNAS CHINAS PASARÁN A TERCERA FASE DEL DESARROLLO EN JULIO**

Pekín, 15 may (EFE).- China prevé que las cinco vacunas contra el coronavirus desarrolladas en el país que han entrado en la segunda fase de las pruebas clínicas superen esa fase en julio, aseguró hoy un alto cargo de la Comisión Nacional de Sanidad.

'No hemos registrado ningún efecto adverso grave en los voluntarios durante las pruebas. Si todo (mut)lo, de las cuales una se basa en un vector viral -un adenovirus, en este caso- para transportar partes del coronavirus y las otras cuatro, en una versión inactivada del agente infeccioso causante de la pandemia de la COVID-19.

Según el Centro para Control y Prevención de Enfermedades estadounidense, en la citada fase dos se expande el número de sujetos que participan en las pruebas y se administra la posible vacuna a personas que responden al perfil medio del destinatario final del remedio para evaluar su eficacia y seguridad.

En la tercera fase participarían miles de personas y, de superarla, teóricamente ya podría ser aprobada por las autoridades, aunque en ocasiones se lleva a cabo una fase cuatro con estudios más a fondo sobre la vacuna.

Habitualmente, el período para que una vacuna pueda estar disponible para su uso a nivel masivo es de al menos entre 12 y 18 meses, según la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Zeng explicó que China ha 'innovado' en sus procedimientos habituales y, debido a la emergencia sanitaria mundial generada por la pandemia, ha permitido que se lleven a cabo al mismo tiempo estudios de la primera y la segunda fase a algunas de las candidatas.

Hasta ahora hay unos 2.575 voluntarios que han participado en estos estudios, de los que 539 lo hicieron en la primera fase y otros 2.036, en la segunda.

'Tenemos datos preliminares de las pruebas de la primera fase sobre la seguridad de las vacunas y su capacidad para crear anticuerpos protectores (contra el coronavirus)', aseguró el número dos de la autoridad sanitaria china.

Estos cinco proyectos no son los únicos que están siendo desarrollados en China, y Zeng avanzó que esperan aprobar más candidaturas para que puedan comenzar sus pruebas clínicas a partir de junio.

A finales de abril, el director del Centro de Control y Prevención de Enfermedades de China, Gao Fu, indicó que las vacunas con las que ya se está ensayando podrían estar listas a principios de 2021 para ser empleadas en personas sanas.

Sin embargo, Gao reveló que mucho antes, en septiembre de este año, China podría tener lista una vacuna que podría ser utilizada en trabajadores sanitarios en caso de que se produjera una 'situación de emergencia' como un rebrote a gran escala.

El desarrollo de una vacuna contra la COVID-19, pandemia que ha causado ya más de 300.000 muertes a nivel mundial, se ha convertido en una carrera contrarreloj en la que no está solo en juego la salud pública internacional.

Esta misma semana, la inteligencia estadounidense acusó a piratas informáticos chinos de haber realizado ciberataques contra centros de investigación estadounidenses para robar información sobre las vacunas y los tratamientos que están siendo probados en el país norteamericano.

Ante estas acusaciones, Pekín asegura que Washington solamente busca desviar la atención de la incidencia del virus en EE. UU. y agrega que es China quien debe temer los ciberataques ya que es el país que está 'liderando al mundo' en la búsqueda de vacunas y tratamientos.

**AFP - MÁS CONFINAMIENTO Y DUDAS SOBRE EL FUTURO EN LA CIUDAD DE NUEVA YORK**

Nueva York, 15 MAY (AFP) - El confinamiento en el estado de Nueva York llega a su fin este viernes luego de dos meses. Pero no aún en la Gran Manzana, antes epicentro de efervescencia económica y cultural y hoy foco de la pandemia de coronavirus, que se resigna a un futuro incierto.

Varios comercios no esenciales reabrirán sus puertas en el resto del estado, pero en la ciudad de Nueva York, donde se concentran 8,6 millones de habitantes y suman más de 20.000 los muertos por el virus, las autoridades temen un rebrote y urgen a la cautela.

'Prolongar el confinamiento es la decisión correcta. Realmente apesta, pero no hay opción. Estamos tratando de poner nuestra mejor cara', dice a la AFP Shelby, una corredora de bolsa neoyorquina de 40 años que no quiso dar su apellido.

En aislamiento 'me aburro como una ostra', cuenta Rhonda Glass, de 80 años, que hasta la pandemia era voluntaria de varias organizaciones caritativas. 'Solo espero que pronto podamos regresar a cierta apariencia de normalidad'.

Pero el alcalde Bill de Blasio dijo que es imposible tomar una decisión antes de junio.

Ya anunció que las piscinas no abrirán este verano en la calurosa megalópolis, y quizás las playas tampoco.

Las escuelas estarán cerradas hasta el comienzo del nuevo año escolar en septiembre, por lo menos. Las autoridades investigan 110 casos en el estado de niños y jóvenes con un grave síndrome hiperinflamatorio posiblemente vinculado al coronavirus, que ha provocado ya tres muertes.

Cenar fuera, ir a un bar, a un museo, a un teatro en Broadway, a bailar, a un partido de béisbol, a un concierto en Madison Square Garden... Todo lo que representa Nueva York e implica una aglomeración de personas permanece cerrado.

'Tenemos que ser astutos', insiste el gobernador Andrew Cuomo. 'No hay que minimizar el virus; nos ha ganado una y otra vez', dijo el jueves.

Delia Chávez, una niñera ecuatoriana de 60 años, concuerda en que el confinamiento debe seguir en Nueva York 'porque ningún dinero del mundo compra la vida ni la salud'.

'Hemos perdido la libertad, la calma, hemos perdido económicamente, emocionalmente. Somos unos fantasmas ambulantes, con nuestras máscaras y guantes y ropa protectora', dice con tristeza esta mujer que dejó de trabajar durante dos meses debido a la pandemia y ahora volvió a cuidar a una niña.

Sus jefes mandan un coche a buscarla a su casa cada mañana, para evitar que se contagie en el metro.

Los hispanos y negros, muchos de bajos recursos, con enfermedades crónicas anteriores, hacinados en pequeños apartamentos y sin seguro médico, tienen la mayor tasa de mortalidad debido a la COVID-19 en Nueva York, casi el doble que la población blanca.

Cada día a las 19h00, la ciudad se une en aplausos, vítores y caceroleos en honor de médicos y enfermeros luchando contra la pandemia.

'Esto ha unido a los neoyorquinos', reflexiona Shelby, la corredora de bolsa.

En total, la enfermedad ha matado a más de 27.000 residentes del estado de 19,6 millones de habitantes.

En el ápice de la pandemia, el 9 de abril, 799 personas murieron en el estado de Nueva York en 24 horas. La cifra ha caído a menos de 160 muertos esta semana.

Y este viernes varias regiones que cumplen con una serie de criterios comenzaron a reabrir la industria y la construcción.

En la ciudad de Nueva York, con la llegada del buen tiempo y tras dos meses de confinamiento, hay más personas en calles y parques.

El uso del barbijo es obligatorio en sitios donde uno no pueda mantener una distancia de dos metros de otra persona.

'Hace unas semanas tenía las calles para mí solo, era más seguro para mí trabajar fuera que en una oficina', señala el cartero Denzel Charles, de 59 años. 'Ahora hay multitudes en las calles'.

Otros como Hans Robert, un ejecutivo informático de 49 años, han decidido dejar la Gran Manzana, donde vivía desde hace 10 años.

Robert se instaló con su familia en su casa de campo en las montañas Catskills, a dos horas de aquí, desde donde todos pueden trabajar o estudiar en línea.

El alquiler de 7.000 dólares mensuales por el apartamento que tenía en Manhattan 'vale la pena cuando la ciudad funciona', explica. 'Cuando no funciona es un impuesto a cambio de nada'.

**EUROPA PRESS - MÁS DE 302.000 MUERTOS Y 4,4 MILLONES DE CASOS DE CORONAVIRUS CON EEUU SUMANDO MÁS DE 27.000 POSITIVOS**

Brasil supera su récord contabilizando 13.000 positivos en las últimas 24 horas

MADRID, 15 May. 2020 (Europa Press) - La pandemia del nuevo coronavirus originada en la ciudad china de Wuhan supera ha dejado más de 302.000 víctimas mortales y más de 4,4 millones de personas contagiadas en todo el mundo, con Estados Unidos contabilizando en las últimas 24 horas más de 27.000 positivos, según el último balance de la Universidad Johns Hopkins.

De acuerdo con los datos actualizados a las 9.00 horas de este viernes, el balance global del coronavirus asciende a 4.444.670 casos y 302.493 víctimas mortales en 188 países y territorios.

El total de personas recuperadas se eleva a 1,58 millones de personas, con Estados Unidos al frente de la lista, con 246.414 personas curadas, seguido por Alemania, con 150.300 pacientes salvados, y España, con 143.374.

En una semana en la que había registrado menos de 20.000 casos diarios durante dos días consecutivos, Estados Unidos ha sumado 27.400 en las últimas 24 horas, lo que eleva el total a 1,41 millones de personas contagiadas y 85.906 víctimas mortales.

Tras adelantar a España esta semana, Rusia se mantiene como el segundo país más afectado del mundo por número de casos, con 252.245 y 2.305 fallecidos. A pesar de ser el segundo país con más casos de coronavirus, Rusia registra la cifra más baja de víctimas mortales de todos los países que acumulan más de 100.000 contagios.

Reino Unido ha adelantado este jueves por la mañana a España y se ha colocado como el tercer país por número de casos y el segundo por número de víctimas mortales, con 234.431 contagios y 33.693 muertos.

España queda relegada a la cuarta posición, con 229.540 casos y 27.321 decesos, seguida por Italia, que acumula 223.096 contagios y 31.368 fallecidos por COVID-19.

En la sexta posición, Brasil acumula 203.165 positivos y 13.999 víctimas mortales, tras sumar en las últimas 24 horas 13.000 casos. Por su parte, Francia se queda 178.994 personas contagiadas y 27.428 fallecidos, mientras que Alemania acumula 174.478 positivos y 7.884 decesos.

En la novena posición, Turquía registra 144.749 casos de coronavirus y 4.007 muertos, seguida por Irán, con 114.533 positivos y 6.854 decesos.

China, el país en el que se originó la pandemia, se queda en la undécima posición, con 84.029 casos y 4.637 muertos. Le sigue India, que acaba de adelantar a Canadá con 82.103 personas con coronavirus y que contabiliza 2.649 muertos por COVID-19.

Perú, con un total de 80.604 contagiados y 2.267 fallecidos, adelanta a Canadá, que acumula 74.782 casos y 5.592 víctimas mortales, seguida por Bélgica, que tiene a 54.288 personas con coronavirus y 8.903 fallecidos por COVID-19.

Por encima de los 40.000 contagios se sitúan Arabia Saudí, Países Bajos y México, mientras que Pakistán, Chile, Ecuador y Suiza sobrepasan los 30.000 casos. Suecia, Portugal, Qatar, Singapur, Bielorrusia, Irlanda y Emiratos Árabes Unidos ya contabilizan más de 20.000.

Bangladesh, Polonia, Ucrania, Israel, Rumanía, Japón, Austria, Indonesia, Colombia, Sudáfrica, Kuwait, Filipinas, República Dominicana, Corea del Sur, Dinamarca, Egipto y Serbia sobrepasan los 10.000 contagios.

Por encima del umbral de los 9.000 positivos está Panamá mientras que República Checa y Noruega tienen más de 8.000 personas con coronavirus. Australia y Argentina contabilizan más de 7.000 positivos y Malasia, Marruecos, Argelia, Bahréin y Finlandia sobrepasan los 6.000. Con más de 5.000 casos están Kazajistán, Afganistán, Moldavia, Ghana y Nigeria.

**DPA - ALEMANIA AUMENTA EL SUBSIDIO POR JORNADA LABORAL REDUCIDA EN PANDEMIA**

Berlín, 15 may (dpa) - La Cámara Alta de Alemania aprobó hoy aumentar el subsidio estatal por jornada laboral reducida concedido para paliar la crisis causada por la epidemia de coronavirus, luego de que la propuesta hubiese sido aceptada también en la Cámara Baja.

Hasta el momento, la Agencia Federal de Empleo compensaba el 60 por ciento del último sueldo bruto regular y el 67 por ciento en el caso de trabajadores con hijos a cargo.

A partir de ahora, el Estado cubrirá el 70 por ciento o bien el 77 por ciento en el caso de padres con hijos en casa a partir del cuarto mes bajo este régimen laboral.

Estos porcentajes de compensación por pérdida de salario aumentarán al 80 y al 87 por ciento respectivamente a partir del séptimo mes de jornada laboral reducida y serán aplicados como máximo hasta el 31 de diciembre de 2020.

Datos de la Oficina Federal de Empleo indican que hasta finales de abril unos diez millones de ciudadanos trabajaban bajo el régimen de jornada reducida en Alemania.

**EFE - ITALIA ESTUDIA PERMITIR VIAJES POR TODO EL PAÍS EL 3 DE JUNIO**

Roma, 15 may (EFE).- El Gobierno italiano estudia permitir los viajes en el interior del país a partir del 3 de junio, una medida que se enmarcaría en el plan de desconfinamiento que Italia inició el 4 de mayo, tras controlar la curva de transmisiones por coronavirus.

Se trata de un iniciativa incluida en un borrador de un decreto que aprobará el Gobierno próximamente y que dará indicaciones sobre cómo se llevará a cabo la próxima fase de relajación de medidas restrictivas.

El Gobierno italiano anunció a principios de mayo que el 18 de este mes abrirían museos y tiendas pero, tras las críticas recibidas por la lentitud de su plan de apertura, el gabinete del primer ministro italiano, Giuseppe Conte, analiza ahora con las regiones si acelerar los tiempos para restaurantes, bares, peluquerías y centros de estética en aquellas zonas en las que la pandemia esté controlada.

Según el borrador del plan, el 18 de mayo también se consentirá a los ciudadanos que se muevan con libertad dentro de su misma región sin ninguna restricción, pero no podrán hacerlo entre regiones, salvo por necesidades de trabajo, urgencia o salud, o para regresar a su lugar de residencia.

El Gobierno italiano impuso el 9 de marzo un confinamiento estricto para frenar la propagación del virus y casi dos meses después, el 4 de mayo, inició su desescalada tras comprobar que las cifras de contagios se estaban reduciendo.

La reanudación progresiva de la actividad en el país también busca evitar que la economía italiana sufra un mayor impacto del que ya padecerá, pues Roma calcula que se contraerá un 8 % en 2020 como consecuencia de las decisiones adoptadas para contener la COVID-19.

El coronavirus ha dejado en Italia 31.368 fallecidos y 223.096 casos de contagio desde que se detectó el primer caso autóctono el 21 de febrero.

**XINHUA - PANDEMIA EN EE.UU. IMPACTA FUERTEMENTE EN NEGROS, HISPANOS Y POBRES, DICE EXPERTO**

LA HABANA, 14 may (Xinhua) -- La pandemia en Estados Unidos ha sido especialmente terrible para los migrantes, los ciudadanos negros, hispanos y los pobres en general, que son quienes más se contagian y mueren, consideró el académico cubano Esteban Morales.

En entrevista con Xinhua, el politólogo aseguró que en ese país los ciudadanos de grupos vulnerables viven en espacios más aglomerados y en condiciones sanitarias que promueven mayor contagio. 'Se dice que la vacuna más efectiva contra la COVID-19 es la dispersión social, que se mide por evitar las aglomeraciones, y esto es imposible en las barriadas populosas norteamericanas, en las que pobres, negros e hispanos tienen pésimas condiciones de hacinamiento', expresó.

Morales es miembro de la Academia de Ciencias de Cuba (ACC), del Consejo

Científico de la Universidad de La Habana y de la Comisión 'José Antonio Aponte', que agrupa a destacados escritores y artistas cubanos que estudian la discriminación racial desde una perspectiva cultural.

El analista internacional subrayó que 'entre los factores que empeoran el

golpe de la COVID-19 para los afroamericanos, se destaca la presencia de enfermedades previas como diabetes, asma, problemas cardíacos, hipertensión y obesidad'.

A juicio del doctor en economía, la política del presidente estadounidense, Donald Trump, 'no mira hacia la salud, sino hacia el mercado; esa es la razón por la que él ha insistido en poner rápidamente en movimiento la economía, aunque ello represente un aumento del contagio y las muertes'.

Un reciente estudio de la Fundación para la Investigación sobre SIDA (amfAR) confirmó que casi el 22 por ciento de los condados de Estados Unidos son desproporcionadamente de residentes negros y representan el 52 por ciento de los diagnósticos de la COVID-19.En tal sentido, el 'Laboratorio de Investigación APM' de Estados Unidos explicó que si todos los norteamericanos hubieran

muerto de COVID-19 al mismo ritmo que los estadounidenses blancos, al menos 10.500 estadounidenses negros y 1.400 latinoamericanos seguirían vivos.

El entrevistado recordó que, al principio de la pandemia, cientos de miles de personas entre ellas los negros no se hacían la prueba, porque no tenían como costearla y los inmigrantes hispanos tampoco se sometían al examen, porque muchos son indocumentados y temían a la persecución migratoria que existe. 'Salud es prevenirse contra la muerte, y los monopolios farmacéuticos en Estados Unidos se aprovechan de ello para recibir las más altas ganancias; (Barack) Obama trató de introducir un sistema mejor, pero ha sido bombardeado por Trump y sus adeptos del Partido Republicano', agregó el

profesor.

Por lo anterior, el experto opinó que 'no es posible, con la actual administración norteamericana, alcanzar una mejoría de la situación sanitaria porque se trata de una incapacidad sistémica'. 'En medio de su escenario interno, Estados Unidos pretende desviar la atención hacia otra parte y hacer ver que el virus es una invención biotecnológica de China, lo cual ha sido negado por prestigiosos científicos, incluso norteamericanos', precisó.

Ello responde, enfatizó el catedrático, al miedo que les inspira a los republicanos que la economía china vaya levantando, mientras que en Estados Unidos la situación es cada día peor.

El profesor añadió que 'Washington intenta quitarse de encima la responsabilidad, porque la pandemia ha hecho de ese país su centro, mientras China ya la controló'.

El investigador titular de la Universidad de La Habana sostuvo que el egoísmo es otro de los rasgos manifestados por el Gobierno estadounidense durante la pandemia, con una 'actitud no solidaria, negándose a intercambiar recursos incluso con sus aliados'.

**DPA - LA OMS INSTA A LOS PAÍSES A 'ESTAR PREPARADOS' PARA EVENTUALES REBROTES DEL CORONAVIRUS**

MADRID, 15 May. 2020 (Europa Press) -La epidemióloga de la

Organización Mundial de la Salud (OMS) Maria Van Kerkhove ha

alertado este jueves sobre el rebrote del coronavirus en varias partes del

mundo, como Corea del Sur, Singapur o Wuhan, ciudad en la que se

originó la COVID-19, y ha instado a los países a 'estar preparados' para

eventuales resurgimientos.

Sin embargo, aunque ha precisado que las causas de los rebrotes son

distintas en cada caso, 'lo realmente importante' es que estos países

tienen 'sistemas para identificar rápidamente el virus y comenzar el

rastreo de contactos'.

'Y nunca han cedido. Esta es una lección para todos los países. Al virus

le gusta encontrar oportunidades para resurgir, para aumentar

nuevamente', ha asegurado en una entrevista concedida a la cadena de

televisión CNN. 'Y todos necesitamos estar preparados para eso', ha

zanjado.

Asimismo, Van Kerkhove ha pedido asegurar que 'todo el mundo en el

planeta' tenga acceso a una eventual vacuna contra el coronavirus.

'Tenemos que asegurar que hay acceso (a la vacuna) para todo el

mundo en el planeta', ha dicho.

En este contexto, la epidemióloga, que ha reconocido la unión de la

comunidad internacional, fabricantes y científicos para acelerar el

desarrollo de una vacuna, ha especificado que la OMS no 'puede saber'

cuánto tiempo se demorará encontrarla.

'Todos quieren saber cuánto tiempo llevará esto. No podemos dar una

respuesta a esto porque lleva tiempo hacer los estudios, los ensayos

clínicos, para ver si es segura y efectiva'.

'Necesitamos encontrar una manera de llegar a ese estado estable

donde podamos suprimir la transmisión lo suficiente (...) para volver a

vivir nuestra vida cotidiana', ha detallado.

**PRENSA LATINA - INDIA SE ACERCA A LOS 82 MIL CASOS DE LA COVID-19**

Nueva Delhi, 15 may (Prensa Latina) Las muertes en la India a causa de la Covid-19 aumentaron hoy a dos mil 649 mientras los casos suman 81 mil 970, tras registrarse 100 decesos y tres mil 967 infectados en las últimas 24 horas.

Según las estadísticas del Ministerio de Salud y Bienestar Familiar, el número de casos activos actualmente en el país surasiático es de 51 mil 401, mientras que 27 mil 919 personas se recuperaron de la enfermedad.

Hasta hoy, alrededor del 34 por ciento de los pacientes superaron la letal infección en la India.

Por territorios, el estado de Maharashtra encabeza la lista de víctimas mortales en la India con mil 19 muertes, Gujarat ocupa el segundo lugar con 586 fallecidos, seguido de Madhya Pradesh con 237.

Más del 70 por ciento de las muertes aquí se deben a comorbilidades (existencia de múltiples trastornos), según reveló la cartera de Salud.

Los datos muestran que el mayor número de casos confirmados en el país son del estado de Maharashtra con 27 mil 524, seguido de lejos por Tamil Nadu con nueve mil 674.

Dos pequeños estados de la India, Goa y Manipur, que fueron declarados previamente como libres de Covid-19, reportaron nuevos casos positivos, dijo el Ministerio de Salud.

Goa informó de siete casos recientes, para elevar su total de contagios a 14. De manera similar, Manipur tuvo un nuevo caso después de 26 días, para sumar tres infectados con el nuevo coronavirus en ese territorio del noreste del país.

**NOTIMEX - LEGISLATIVO NO LOGRA ACUERDO PARA PRORROGAR EMERGENCIA EN DOMINICANA**

Santo Domingo, 14 Abr (Notimex).- La Cámara de Diputados de

República Dominicana no aprobó este jueves la iniciativa del presidente

Danilo Medina de extender las medidas por estado de emergencia de

COVID-19 por 25 días más. Los legisladores únicamente aprobaron un

plazo de 15 días.

La solicitud pasará de nueva cuenta al Senado, donde habían aprobado

los 25 días más de cuarentena y toque de queda para contener la

propagación del coronavirus. Los legisladores de ambas cámaras

deberán llegar a un acuerdo antes de que el plazo del actual periodo de

emergencia concluya, el 17 de mayo.

La cámara de senadores sesionará mañana a las 11:00 hora local para

definir por cuánto tiempo más se mantendrá el estado de emergencia.

Este nuevo plazo entraría en vigor el 18 de mayo y, probablemente, con

modificaciones de acuerdo con la evolución de la pandemia en el país.

Por tercera ocasión, el presidente dominicano pidió al Legislativo

extender el decreto de estado de emergencia frente a la propagación del

COVID-19. En marzo se aprobó el primer decreto por 25 días y en abril

se solicitó una extensión por 17 días más.

La solicitud al Legislativo se realizó con base en el artículo 28 de la ley

21-18, sobre regulación de los estados de excepción descritos por la

Constitución del país.

República Dominicana es uno de los países con más casos confirmados

de coronavirus en la región del Caribe. Hasta este jueves ha confirmado

11 mil 320 casos, 422 muertes y tres mil 351 personas dadas de alta. De

acuerdo con la curva de evolución de la pandemia en el país, el pico de

contagios fue alcanzado hace dos semanas.

**AFP - MÁS DE 12.000 MUERTOS POR CORONAVIRUS EN LOS GERIÁTRICOS INGLESES**

Londres, 15 MAY (AFP) - Más de 12.000 personas murieron en dos meses debido al coronavirus en residencias de ancianos de Inglaterra y Gales, según estadísticas publicadas el viernes que muestran el alcance de la pandemia en estas instituciones que el gobierno está acusado de descuidar.

Un total de 12.526 personas que vivían en hogares para la tercera edad murieron por el covid-19 entre el 2 de marzo y el 1 de mayo, señaló la Oficina de Estadísticas Nacionales (ONS).

De ellas, 9.039 fallecieron en esos centros (72,2%) y 3.444 personas lo hicieron en el hospital (27,5%).

Según la ONS, más de un cuarto de las muertes de residentes registradas en geriátricos durante este período se relacionaron con la pandemia.

El primer ministro, Boris Johnson, reconoció el miércoles en el Parlamento que el número de muertes en estas instituciones es 'demasiado alto'.

El líder conservador reconoció haber sido 'demasiado lento' en la respuesta para proteger a los empleados y residentes de las residencias de ancianos y anunció una financiación adicional de 600 millones de libras (730 millones de dólares, 680 millones de euros).

Desde el comienzo de la pandemia, varias asociaciones que representan al sector denunciaron la falta de material de protección y de detección y el retorno a veces prematuro a sus establecimientos de los pacientes que abandonan el hospital.

Además, se criticó al gobierno por haber excluido durante varias semanas, en sus balances diarios, a las víctimas de los hogares de ancianos, que fueron finalmente incluidos a finales de abril.

Un total de 33.841 muertes relacionadas con el coronavirus ocurrieron en Inglaterra y Gales entre el 1 de marzo y el 30 de abril de 2020 -registradas hasta el 5 de mayo-, según la ONS, cuyo cómputo es diferente al del ministerio de Sanidad.

**EUROPA PRESS - RUSIA SUPERA LOS 262.000 CONTAGIADOS POR CORONAVIRUS TRAS SUMAR MÁS DE 10.000 CASOS**

MADRID, 15 May. 2020 (Europa Press) - La pandemia del nuevo coronavirus originado en la ciudad china de Wuhan ha dejado en Rusia más de 10.000 casos en las últimas 24 horas, lo que eleva el balance a más de 262.000 personas contagiadas y más de 2.400 víctimas mortales.

'En las últimas 24 horas se confirmaron 10.598 casos de COVID-19 en 85 regiones del país, incluidos 4.504 asintomáticos', ha informado el centro ruso responsable de la lucha contra el coronavirus, en un comunicado recogido por la agencia de noticias Sputnik.

Con los nuevos datos, el balance asciende a 262.843 personas contagiadas. La mayoría de los nuevos contagios se han detectado en la ciudad de Moscú, con 4.748 casos en las últimas 24 horas.

La Oficina Nacional de Protección al Consumidor de Rusia (Rospotrebnadzor) ha señalado que las autoridades han completado más de 6,4 millones de test para detectar el coronavirus. 'Más de 6.4 millones de test de coronavirus se han realizado en Rusia. Unas 256.000 personas siguen bajo observación médica', ha explicado el organismo, en un comunicado en el que ha señalado que se han realizado 225.000 pruebas en las últimas 24 horas.

Rusia llevaba desde el 3 de mayo registrando un crecimiento diario por encima de los 10.000 positivos, lo que le ha llevado a acumular más de 100.000 contagiados en diez días, y este viernes vuelve a superar la barrera de los 10.000 positivos diarios. El jueves fue el primer día en que Rusia registró menos de 10.000 casos en 24 horas desde el 2 de mayo, día en que se contabilizaron 9.623 positivos.

El centro ruso de lucha contra el coronavirus ha señalado que en las últimas 24 horas han fallecido 113 personas por COVID-19, lo que eleva el total a 2.418 víctimas mortales. A nivel global, la pandemia del nuevo coronavirus deja más de 4,4 millones de personas contagiadas y ha acabado con la vida de más de 302.000 personas en todo el mundo.

El alcalde de Moscú, Sergei Sobianin, ha anunciado que la capital rusa va a poner en marcha una campaña masiva de test serológicos a personas que se presenten voluntarias para poder medir así cuántos moscovitas han desarrollado anticuerpos por haber superado la COVID-19 y determinar el alcance del virus en la urbe.

'Cada pocos días, unos 70.000 moscovitas seleccionados al azar serán invitados a someterse a un test', ha dicho Sobianin, en un comunicado difundido por el Ayuntamiento de la capital rusa, foco principal de coronavirus en Rusia.

Con los datos obtenidos en esta campaña masiva de test serológicos, las autoridades confían en poder averiguar si la ciudad ha alcanzado la llamada inmunidad de grupo. La inmunidad de grupo implica que hay suficientes personas inmunizadas en una población para impedir que un virus se propaga y se considera alcanzada cuando hay un 60 por ciento de inmunizados. 'Estos test contribuirán a obtener la más completa y fiable información sobre la incidencia real y la propagación del coronavirus en Moscú', ha indicado el primer edil.

Sobianin ha dicho que la capacidad de hacer test de coronavirus debe aumtentar hasta los 200.000 al día a finales de mayo. La semana pasada, Sobianin dijo que, según las proyecciones sanitarias, Moscú tendría cerca de 300.000 personas contagiadas, una cifra mucho mayor que la que recoge el balance oficial de las autoridades rusas.

**DPA - BACHELET AVISA DE QUE LA RESPUESTA DE LOS GOBIERNOS A LA PANDEMIA DECIDIRÁ 'SU LUGAR EN LA HISTORIA'**

MADRID, 15 May. 2020 (Europa Press) -La Alta Comisionada para los

Derechos Humanos de Naciones Unidas, Michelle Bachelet, ha avisado

a los gobiernos de que la respuesta que ofrezcan a la pandemia del

coronavirus en sus países decidirá 'su lugar en la historia', estableciendo

una diferenciación entre 'los imperativos económicos' y los 'imperativos

de salud'.

'Su lugar en la historia se decidirá por lo bien o lo mal que se

desempeñen en los próximos meses', ha dicho Bachelet, al tiempo que

ha advertido de que, si las respuestas se basan 'en los intereses de una

élite particular, causando que la enfermedad vuelva a estallar en otras

comunidades menos privilegiadas o marginadas, repercutirá en todos'.

Así, ha resumido que 'equilibrar los imperativos económicos con los

imperativos de salud y de Derechos Humanos durante la pandemia de la

COVID-19 será una de las experiencias 'más delicadas, desalentadoras

y definitorias' para todos los líderes políticos y todos los gobiernos.

'Pero esta pandemia no será contenida por la política o las ideologías o

por un enfoque puramente económico. Será contenida por una

formulación de políticas cuidadosa, sensible y guiada por la ciencia, y

por un liderazgo responsable y humano', ha insistido, haciendo hincapié

en que, como expresidenta, entiende lo 'difícil' que es para los líderes

'sacar la política de la ecuación a la hora de responder a la COVID-19'.

En este contexto, Bachelet ha asegurado que dejar que la política o la

economía impulsen la respuesta a la pandemia a expensas de la salud y

los Derechos Humanos 'costará vidas y causará aún más daños, tanto a

corto como a largo plazo'.

'Tales enfoques simplemente no son sostenibles', ha aseverado. 'Y

tampoco serán sostenibles en el futuro', ha agregado. 'No podremos

simplemente regresar a la economía 'normal' y a otras partes del 'statu

quo' anterior a la COVID-19 cuando termine la pandemia', ha dicho, y ha

valorado que esta 'debería ser la lección más importante aprendida de

esta crisis'.

Bachelet ha destacado que, si bien el virus en sí no discrimina, sus

impactos 'desiguales' han dejado al descubierto las desigualdades

sociales y económicas.

'El impacto general sobre las vidas y las economías es claramente

catastrófico, pero, como era de esperarse, los datos ahora comienzan a

mostrar que los más pobres y marginados, aquellas personas que sufren

los mayores déficits de Derechos Humanos, están siendo los más

afectados', ha explicado.

'Ahora estamos entrando en un período aún más complicado, con

algunos países que comienzan a abrirse nuevamente después de los

bloqueos, mientras que otros ven trágicamente que sus tasas de

infección y mortalidad comienzan a dispararse por primera vez', ha

insistido. 'Es probable que la segunda y hasta la tercera oleada de la COVID-19

ocurran en diferentes lugares en diferentes momentos con diferentes

grados de severidad', ha alertado.

Así, a su juicio, una lección que se está volviendo clara en este contexto

es que descuidar los derechos económicos y sociales de partes de la

población repercute en el resto. 'Lo bien que aprendamos esas lecciones será de gran ayuda para determinar la escala y la duración de esta pandemia en particular', ha detallado. 'También debería ayudarnos a estar mejor preparados para prevenir o contener futuras pandemias, incluidas las que son

potencialmente más mortales' que el coronavirus.

Por último, Bachelet, que ha afirmado que los gobiernos tienen que manejar las reaperturas con respeto a los Derechos Humanos, ha especificado que estas lecciones tienen que aplicarse a 'crisis inminentes', como la del cambio climático.

**EFE - BAJAN LAS MUERTES POR CORONAVIRUS EN ESPAÑA, QUE YA SUPERA LOS 230.000 CASOS**

Madrid, 15 may. (EFE).- Los fallecidos por coronavirus en España bajaron a 138 en las últimas 24 horas, después del repunte del jueves, con lo que los mueretos por la pandemia suman un total de 27.459, según las cifras oficiales del Ministerio de Sanidad.

Los nuevos casos de COVID-19, confirmados por PCR en las últimas 24 horas aumentaron en 549 y alcanzaron los 230.183, mientras que los pacientes que superaron la enfermedad aumentaron en 1.409 y ya alcanzan un total de 144.783 personas desde que se inició la pandemia.

'Las cosas van como se esperaba', afirmó este viernes el portavoz del Ministerio de Sanidad para la pandemia, el epidemiólogo Fernando Simón en su rueda de prensa diaria.

Según el doctor, 'ahora la transmisión es realmente pequeña', e insistió en que 'no hay ningún indicio' que señale que la evolución de la pandemia haya cambiado 'sustancialmente', aunque cada vez los casos son 'mejor detectados'.

Cuatro regiones aglutinan la mayor parte de los nuevos positivos: Cataluña, con 151; Castilla y León, con 99; Madrid, con 49, y Castilla-La Mancha con 43.

Respecto a los fallecidos, Cataluña registró 59 más en las últimas 24 horas y Madrid 30, con lo que estas dos regiones acumulan casi dos tercios del total de toda España.

Con estos datos, el Ministerio de Sanidad decidirá en las próximas horas qué regiones avanzan en la desescalada de las medidas para frenar la pandemia, de entre las que no consiguieron la semana pasada acceder a una esa fase, entre ellas a Comunidad de Madrid y Cataluña.

Pero mientras Madrid vuelve a solicitar la desescalada en toda la comunidad, el Gobierno autónomo de Cataluña deja fuera de estas medidas a Barcelona y su área metropolitana, aunque propone aliviar un poco las restricciones de confinamiento.

**AFP - UN NIÑO DE 9 AÑOS MUERE EN FRANCIA POR ENFERMEDAD POSIBLEMENTE VINCULADA AL CORONAVIRUS**

Bocas del Ródano, Marsella, 15 MAY (AFP) - Un niño de 9 años con síntomas parecidos a los de la enfermedad de Kawasaki, vinculada posiblemente al coronavirus, murió en la ciudad de Marsella, en el sureste de Francia, informó este viernes su doctor.

El niño, que murió por 'daños neurológicos vinculados a un paro cardíaco', tenía 'una serología que mostraba que había estado en contacto' con el coronavirus, pero no había desarrollado los síndromes de la covid-19, dijo a la AFP el doctor Fabrice Michel, jefe de la unidad de cuidados intensivos pediátricos de La Timone en Marsella.

El menor sufrió un paro cardíaco en su casa y fue transportado a un servicio especializado donde recibió atención durante siete días, pero falleció el sábado, añadió el doctor.

En las últimas tres semanas, varios países han informado de casos de niños afectados por una enfermedad inflamatoria con síntomas similares a una afección poco frecuente, la enfermedad de Kawasaki, posiblemente vinculada a la covid-19.

Un adolescente de 14 años, positivo a la covid-19 y sin ninguna patología subyacente, murió en Reino Unido y un niño de 5 años en Nueva York.

Los síntomas incluyen fiebre alta, dolor abdominal y molestias digestivas, sarpullido, conjuntivitis y una lengua que se enrojece y se hincha.

Estos síntomas son similares a los de la enfermedad de Kawasaki, descrita por primera vez en 1967 en Japón y que afecta principalmente a niños pequeños. Su origen no se conoce con precisión y podría combinar factores infecciosos, genéticos e inmunes.

Aún así, como recordó el doctor Michel, hay 'muy pocos niños' con estos síntomas.

**NOTIMEX - COLAPSAN HOSPITALES DE GUATEMALA POR FALTA DE INSUMOS Y PERSONAL MÉDICO**

Guatemala, 14 May (Notimex).- Los hospitales habilitados en los últimos

meses para tratar el coronavirus (COVID-19) en Guatemala ya no

cuentan con espacio, personal ni equipo médico para atender el

creciente número de contagios, denunciaron este jueves médicos

guatemaltecos.

De acuerdo con el portal informativo El Periódico, los hospitales

temporales del Parque de la Industria y de Villa Nueva no cuentan con

posibilidades ni recursos para recibir a más pacientes.

Por un lado, médicos del centro Villa Nueva precisaron la información y

afirmaron que cuentan con suficiente equipo para tratar a quienes sean

ingresados, pero no tienen suficiente recurso humano. Ya se encuentran

en diálogo con el gobierno del presidente, Alejandro Giammattei, y con

el ministro de Salud, Hugo Monroy.

El 11 de mayo, el personal de dicho centro de atención médica dijo al

Ministerio de Salud que daba un plazo de 48 horas para contratar

personal suficiente. En caso de no cumplirse su petición, se irían a

sesión permanente, narró Prensa Libre.

Por otro lado, el hospital del Parque de la Industria denunció en días

previos la falta de equipo médico. Según testimonios del personal,

justamente ayer se quedaron sin zapatos especiales para ingresar al

área donde atienden a los pacientes infectados y debieron solicitar

equipo de bioseguridad.

Ante las denuncias de los médicos del país, la Procuraduría de

Derechos Humanos (PDH) visitó las instalaciones. Particularmente,

'verificó las condiciones generales, el área de intensivo, funcionamiento

de los servicios básicos, condiciones laborales, abastecimiento de

medicamentos y equipo de protección personal', según informó en su

cuenta de Twitter.

La PDH pudo constatar que el Hospital Parque de la Industria no tiene

en funcionamiento el área de intensivo, motivo por el cual no atiende

pacientes en situaciones críticas. También hallaron casos de COVID-19

entre el personal médico y al menos 10 profesionistas permanecen en

cuarentena.

'De no cambiarse el enfoque de atención del Hospital Parque de la

Industria, se corre el riesgo de colapsar de pacientes con COVID-19 en

hospitales nacionales, mismos que históricamente operan saturados,

toda vez que en este momento no se está brindando atención a

pacientes en estado crítico', concluyó la PDH.

Ante los hallazgos, la PDH presentó una ejecución de amparo, mediante

la cual ordenó al presidente Giammattei y al Ministerio de Salud hacer

todas las gestiones necesarias para que los hospitales públicos puedan

garantizar la atención a pacientes con coronavirus.

El presidente dijo el pasado 13 de mayo que los días críticos de la

pandemia han llegado para Guatemala, por lo que exhortó a la población

a evitar salir a la calle en la medida de lo posible. 'Superaremos esta

enfermedad si todos ponemos de nuestra parte', afirmó en su cuenta de

Twitter.

Tan sólo en las últimas 24 horas, el país centroamericano registró 176

nuevos contagios, con lo que ha alcanzado un total de mil 518 personas

infectadas. Con ello, Guatemala ha presentado un incremento de 194

por ciento en el número de casos registrados diariamente, en

comparación con la tendencia de la semana pasada.

**XINHUA - VENEZUELA SE PROPONE HACER EN LOS PRÓXIMOS DÍAS UN MILLÓN DE PRUEBAS DIAGNÓSTICO PARA COVID-19**

CARACAS, 14 may (Xinhua) -- El presidente venezolano Nicolás

Maduro, ordenó hoy la realización de un millón de pruebas para COVID-

19, en lo que denominó una ofensiva 'más demoledora y radical' en

contra del virus.

'Han llegado más de un millón de pruebas de China y he ordenado que se haga en esta semana en desarrollo, en la próxima semana, en los próximos días, un millón de pruebas adicionales (...) para ir a la detección real del coronavirus', precisó.

El mandatario informó que hasta el momento se han aplicado en Venezuela 535.742 pruebas de despistaje para la COVID-19, lo que equivale a 17.858 por millón de habitantes.

En transmisión del canal estatal VTV, el presidente venezolano compartió con especialistas que están al frente de la lucha contra la pandemia y se refirieron a las características de los tratamientos en el país.

El presidente de la empresa científica estatal Quimbiotec, Gregorio Sánchez, precisó que el esquema terapéutico utilizado se basa en fármacos que se encuentran en Venezuela y sobre los que se conocían sus 'efectos positivos en tratamientos de otras enfermedades'. Sánchez mencionó el ejemplo de la cloroquina, un medicamento sobre el que opinó hay que seguir documentando su eficacia, seguridad y calidad.

Con respecto a la situación de pacientes contagiados por COVID-19 en el país, Maduro indicó que en las últimas 24 horas, se registraron 15 nuevos casos positivos, todos ellos ciudadanos venezolanos procedentes de otras naciones sudamericanas. Con dicho reporte se eleva a 455 el total de personas

contagiadas por COVID-19 en Venezuela.

**NOTIMEX - ECONOMÍA ALEMANA ENTRA EN RECESIÓN POR PANDEMIA DE COVID-19**

Berlín, 15 May (Notimex).- La economía alemana se contrajo bruscamente en el primer trimestre del año debido a la crisis sanitaria del coronavirus, informó hoy la Oficina Federal de Estadística alemana.

De enero a marzo, el Producto Interno Bruto (PIB) cayó un 2,2 por ciento en comparación con el trimestre anterior, como anunció un vocero de la dependencia. De igual manera, las exportaciones, consumo e inversiones disminuyeron.

El Ministerio Federal de Economía subrayó que el impacto económico de la enfermedad 'desencadenó una recesión' y que la tendencia a la baja podría intensificarse 'inicialmente' en la primavera, reportó el diario local Spiegel.

Economistas estiman que la disminución en el segundo trimestre sea más severa. 'El punto más bajo de la crisis debería estar detrás de nosotros en abril, pero el aumento sólo tendrá lugar gradualmente y puede no haber normalidad durante mucho tiempo', dijo Stefan Kooths, director económico del Instituto para la Economía Mundial, ante la agencia oficial DPA.

En lo que resta del año, el gobierno federal espera la peor recesión en la historia desde la posguerra. El PIB podría reducirse un 6.3 por ciento al finalizar 2020, incluso si se recupera en la segunda mitad del año. Durante la crisis económica y financiera mundial de 2009, el PIB alemán cayó un 5.7 por ciento.

Esta disminución es pequeña con respecto a otros países del continente europeo. En Francia, segunda economía más grande después de Berlín, la producción disminuyó un 5.8 por ciento en el mismo periodo y en Italia, un 4.7.

**XINHUA - DIFÍCIL SABER CUÁNDO SE CONTROLARÁ AL CORONAVIRUS EN AMÉRICA LATINA**

MEXICO, 14 may (Xinhua) -- La rápida propagación de la enfermedad

del nuevo coronavirus (COVID-19) en América Latina a pesar de las

medidas de seguridad implementadas por los gobiernos, hace difícil

prever una fecha en la que se logre controlar el virus y regresar a una

'nueva normalidad'.

En Brasil, donde se reportan 202.918 casos, de los cuales han muerto 13.993, el gobierno dijo que no tiene ninguna previsión sobre la fecha en que se estabilizará o disminuirá la expansión de la enfermedad en el país. El subsecretario de Vigilancia en Salud del Ministerio de Salud, Eduardo Macario, expresó que el número de muertes por el COVID-19 en Brasil es 'bastante significativo', por lo que no hay 'ninguna perspectiva de estabilización o disminución de la curva en este momento'.

Por lo pronto, el presidente Jair Bolsonaro emitió una 'medida provisional' (decreto) que determina que funcionarios públicos podrán ser responsabilizados de una actuación errónea u omisión sólo cuando lo hagan con dolo o error grave en las acciones para combatir la pandemia.

En tanto, el 76 por ciento de la industria brasileña redujo o paralizó la producción a causa de los efectos del coronavirus, según un estudio divulgado por la Confederación Nacional de la Industria.

En Ecuador, con 30.502 infectados y 2.338 decesos, el presidente Lenín

Moreno solicitó a la Asamblea Nacional (Congreso) eliminar todo lo

relacionado a contribuciones de empleados y empresas en la iniciativa

de 'Ley de Apoyo Humanitario' que envío el pasado 16 de abril para

hacer frente a la crisis sanitaria provocada por el COVID-19, con el fin

de aprobar normas que permitan 'llegar pronto a acuerdos'. 'Acuerdos

entre deudores y adeudados, entre empleadores y empleados, entre

arrendatarios e inquilinos. Los acuerdos son la mejor manera de

enfrentar esta crisis. Juntos, en democracia, ¡saldremos adelante!',

escribió Moreno en su cuenta de Twitter.

Dijo que tomó la decisión tras haber 'escuchado a líderes políticos y sociales, a emprendedores y empleados (..) Tenemos una misma prioridad: salvar empleos, emprendimientos y empresas en los que hemos puesto toda nuestra

vida'.

En Chile, con 37.040 casos y 368 muertos, el gobierno promulgó la Ley de Ingreso Familiar de Emergencia que beneficiará a 4,9 millones de personas, quienes recibirán una primera ayuda económica de unos 79 dólares. La iniciativa pretende beneficiar al 60 por ciento de la población más vulnerable durante los meses de la crisis, entre otros que no tengan ingresos formales ni la posibilidad de postular a otros bonos ofrecidos por el Poder Ejecutivo.

Por lo pronto, el gobierno recibió un cargamento aéreo con insumos médicos para enfrentar la enfermedad donados por empresas y personas de China, en coincidencia con la celebración de los 50 años de relaciones diplomáticas entre ambos países.

En Argentina donde se reportaron 7.134 infectados y 353 decesos, hospitales han comenzado su alistamiento para tratar a quienes padecen el COVID-19 con plasma de pacientes recuperados. La iniciativa se enmarca en el 'Plan Estratégico para Regular el uso de Plasma de Pacientes Recuperados de COVID-19' que desarrolló el Ministerio de Salud con la central provincia de Buenos Aires y cuenta con la participación voluntaria de donantes que superaron la enfermedad. En una primera etapa las extracciones se realizarán en centros médicos del Gran Buenos Aires, entre ellos el Hospital El Cruce-

Néstor Kirchner, ubicado en el distrito de Florencio Varela, 25 kilómetros

al sur de la capital, donde expertos y autoridades explicaron a Xinhua la

iniciativa.

En Uruguay, el presidente Luis Lacalle Pou informó que la semana próxima seguramente se anuncie la fecha de reanudación de las clases en la enseñanza primaria, ya que hasta el momento sólo han sido reabiertas escuelas rurales debido a las medidas preventivas contra el virus. 'El miércoles que viene seguramente si hay anuncio se va a hacer ahí. La idea es seguir con primaria, no avanzar todavía con educación media y dentro de lo posible generalizarlo', señaló.

En Colombia, con 13.610 casos y 525 fallecimientos, el ministro de Salud y

Protección Social, Fernando Ruiz, informó al Congreso que debe ser aplicada la conmoción interior en el sureño departamento de Amazonas, donde se reportaron altos niveles de contagios por el COVID-19 y donde las autoridades locales han pedido ayuda al gobierno para mitigar la emergencia. 'Esto incluye una reducción relevante en las excepcionalidades al aislamiento preventivo, un apoyo para el confinamiento de algunas zonas de la ciudad y para la contención, y el apoyo importante en la provisión de algunos mercados para que la población pueda pasar el confinamiento', expresó.

En Perú, el Ministerio de Salud informó que se registraron 4.298 nuevos casos de la enfermedad durante las últimas 24 horas, totalizando los 80.604

infectados, con 2.267 decesos.

En Bolivia, la crisis causada por el COVID-19 ha acelerado el ingreso al mundo digital y el país apuesta a la educación a distancia, pese a las limitaciones tecnológicas, para continuar el año escolar. El ministro boliviano de Educación, Víctor Hugo Cárdenas, dijo que la clausura del año escolar no será considerada y, por el contrario, se trabaja en la implementación de la educación virtual

que será complementada con la presencial para concluir el año escolar.

En Cuba, el director nacional de Epidemiología del Ministerio de Salud Pública, Francisco Durán García, dijo que la enfermedad del COVID-19 ocasionada por el virus SARS CoV-2 podría mantenerse endémica en el mundo. Apuntó que 'todo indica' que cuando se controle la propagación del patógeno, éste mantendrá un comportamiento endémico, con determinado número de casos activos, como sucede con infecciones respiratorias agudas y otras enfermedades.

En República Dominicana se reportaron 11.320 casos y 422 fallecimientos, en Costa Rica 830 contagios y ocho muertos y en Honduras 2.255 infectados y

123 muertos.

**XINHUA - CHINA PRESTA IGUAL ATENCIÓN A CASOS ASINTOMÁTICOS Y CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FUNCIONARIO**

BEIJING, 15 may (Xinhua) -- China ha estado prestando la misma atención tanto a los casos asintomáticos de la neumonía COVID-19 como a los confirmados, aseguró hoy viernes un funcionario de salud.Zeng Yixin, subdirector de la Comisión Nacional de Salud, dijo en una conferencia de prensa que tales casos han sido colocados bajo un adecuado aislamiento y estrictas medidas de observación sanitaria.

El funcionario indicó que los pacientes asintomáticos incluyen aquellas personas que han sido infectadas pero no presentan síntomas en absoluto o los manifiestan de forma muy leve.

También hay pacientes cuya enfermedad está en el período de incubación y puede desarrollar síntomas relevantes más tarde. 'No es apropiado poner estas personas bajo la categoría de casos confirmados, ni infecciones silenciosas, por lo que utilizamos el término caso asintomático para facilitar nuestro manejo de los mismos', detalló Zeng.

Sin embargo, el funcionario destacó la implementación de medidas igualmente estrictas para estos casos en relación tanto con su gestión como con la divulgación de información en los informes diarios de la comisión.

**SPUTNIK - OMS ALERTA QUE SEGUNDA OLA DE LA PANDEMIA AFECTARÍA A PAÍSES CON POCOS CASOS REGISTRADOS**

Moscú, 15 may (Sputnik).- El director regional de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para Europa, Hans Kluge, alertó este viernes que una posible segunda ola de la pandemia en el continente afectaría gravemente a los países que ahora tienen pocos casos registrados de coronavirus.

'De la historia de las pandemias sabemos que aquellos países que no resultaron afectados al inicio, pueden ser gravemente dañados en la segunda ola. Esta pandemia todavía no ha terminado', dijo el funcionario en una entrevista al diario The Telegraph.

Kluge considera que el 'rebrote' puede ocurrir en otoño, e ir acompañado de la gripe o el sarampión.

El representante de la OMS llamó a los sistemas de salud de todos los países a prepararse para ese desarrollo de los hechos, y aseguró que el coronavirus no podrá ser eliminado del todo y el mundo deberá convivir con él. Según el funcionario, hay que prepararse para el peor escenario, sin dejar de confiar en un mejor futuro epidemiológico.

**SPUTNIK - PANDEMIA DEL COVID-19 ES UTILIZADA POR TRUMP Y BOLSONARO PARA HACER POLÍTICA, DICE SAMPER**

Montevideo (Mesa Américas), 15 may (Sputnik).- La pandemia del covid-19 también es una epidemia de la biopolítica, ya que los presidentes Donald Trump, de EEUU, y Jair Bolsonaro, de Brasil, la utilizan para sacar beneficio electoral, dijo el jueves a Sputnik el expresidente colombiano Ernesto Samper (1994-1998).

'Es deprimente el manejo que le ha dado Trump al virus, haciendo caso omiso de los muertos que ha habido en su país o las declaraciones desafiantes de

Bolsonaro, que parece no darse cuenta que Brasil se está convirtiendo

en el epicentro de la pandemia.

Trump usa la pandemia para su reelección y Bolsonaro para consolidar su proyecto político oligárquico de una manera absolutamente inhumana y cruel', afirmó a esta agencia Samper.

Sin embargo, afirmó que Trump y Bolsonaro no son los únicos casos en los que la pandemia ha sido utilizada con fines electorales: puso el ejemplo del aplazamiento de las elecciones en Bolivia, el cambio de fecha del plebiscito en Chile o el uso que hace Colombia para justificar el incumplimiento de acuerdos en materia de paz.

**SPUTNIK - LA PANDEMIA DE COVID-19 AMENAZA CON PROVOCAR HASTA 190.000 MUERTES EN ÁFRICA**

Moscú, 15 may (Sputnik).- Una cuarta parte de los mil millones de habitantes de la Región Africana de la OMS contraerán coronavirus en el primer año de la pandemia y hasta 190.000 morirán a menos que se tomen medidas urgentes para contener la infección, según un estudio de modelos predictivos que será publicado en la revista BMJ Global Health.

El estudio excluye a Egipto, Marruecos, Libia, Sudán, Túnez, Somalia y Yibuti, que entran en el ámbito de responsabilidades de la oficina regional del Mediterráneo Oriental. Los números apuntan hoy a una tasa de propagación más baja que en otras partes del mundo, pero los autores del estudio suponen que un incremento de los ingresos hospitalarios afectaría las de por sí limitadas capacidades asistenciales en África, desviaría los recursos del VIH, tuberculosis, malaria y desnutrición, y agravaría el impacto del coronavirus.

Según las estimaciones, la pandemia podría avanzar más lento en el continente, con menos casos graves y muertes que en otras partes del mundo, pero en cambio prolongarse por más tiempo, tal vez por varios años. A juzgar por los cálculos, habrá una mayor proporción de infectados por habitante en países pequeños como Mauricio, Seychelles y Guinea Ecuatorial.

Por lo que respecta a los grandes Estados del continente, Nigeria, Argelia y República Sudafricana se perfilan como los de mayor riesgo. En total, un 22 por ciento de los 1.000 millones de habitantes de la Región Africana de la OMS se infectaría en los primeros 12 meses. De este número, entre 37 y 44 millones tendrían síntomas; entre 4,6 y 5,5 millones necesitarían hospitalización; 140.000 tendrían una infección grave y 89.000 estarían en estado crítico.

Como resultado, se perderían unas 150.000 vidas, pero esta cifra podría alcanzar 190.000, de acuerdo con las estimaciones. Los países de la Región Africana de la OMS necesitan, en particular, ampliar la capacidad de sus hospitales primarios para mitigar las implicaciones de una propagación comunitaria generalizada del SARS-CoV-2', señalan los investigadores.

**AP - MOSCÚ INICIA PRUEBAS GRATUITAS DE ANTICUERPOS PARA VIRUS**

MOSCÚ (AP) Las autoridades de Moscú iniciaron el viernes pruebas gratuitas de coronavirus para todos los residentes. Dentro del programa anunciado por el alcalde de la capital rusa, Sergei Sobyanin, 30 clínicas de la ciudad efectuarán pruebas para detectar anticuerpos del virus, un marcador de infección.

El plan permitirá que las autoridades 'conozcan con precisión cuántos moscovitas tuvieron coronavirus y desarrollaron inmunidad, cuántas personas están infectadas o se sospecha que podrían padecer coronavirus', explicó el alcalde de una publicación en un blog el jueves.

Según Sobyanin, 70.000 residentes recibirán invitaciones para someterse a las pruebas 'cada pocos días', y la ciudad tendrá capacidad para realizar 200.000 tests diarios a final de mes. Los datos obtenidos durante esta campaña ayudarán a las autoridades municipales a coordinar el trabajo de los centros médicos y a tomar decisiones sobre si ampliar o no las restricciones, apuntó.

Moscú, con más de 12 millones de habitantes, registra la mitad de los más de 262.000 casos de coronavirus confirmados en el país.

Los científicos siguen divididos acerca de la utilidad de los tests de anticuerpos, ya que todavía no está claro que su presencia garantice que su portador será inmune ante próximas infecciones. Además, la fiabilidad de las muchas pruebas desarrolladas hasta la fecha varía. La Organización Mundial de la Salud dijo que sigue evaluando muchos de los tests disponibles y advierte que los no fiables podrían comprometer la respuesta a la pandemia.

**DPA - MÁS DE 172.900 INFECTADOS Y 7.700 MUERTOS POR CORONAVIRUS EN ALEMANIA**

Berlín, 15 may (dpa) - Alemania registró hasta esta mañana 172.900 casos de infección con coronavirus confirmados y al menos 7.791 muertos, según un recuento realizado por dpa en base a informes oficiales de los 16 estados federados.

Según datos del jueves del Instituto Robert Koch de Berlín (RKI), que monitorea las enfermedades contagiosas en Alemania, la tasa de contagio es de 0,75. Esto significa que, en promedio, una persona infectada contagiaría a menos de un individuo. Este índice refleja el desarrollo de los contagios en el marco de unos diez días.

El RKI calcula que unas 151.700 personas se han restablecido de la infección en Alemania.

Al igual que en otros países, los expertos estiman que el número real de contagios es mucho más alto.

Cifras especialmente elevadas de infecciones fueron reportadas por el estado de Baviera, con más de 45.300 casos y al menos 2.250 muertos, seguido de Renania del Norte-Westfalia, con más de 35.700 casos y al menos 1.482 muertos, y Baden-Wurtemberg, con más de 33.800 casos confirmados y al menos 1.629 muertos.

En relación al número de infectados por cada 100.000 habitantes, Baviera presenta el mayor índice, con 346,8 infecciones. El valor promedio en toda Alemania es de 208,0.

Sin embargo, debe tenerse en cuenta que el número de pruebas realizadas por cada 100.000 habitantes varía entre los estados federados alemanes.

El RKI informó asimismo que en Alemania se han realizado hasta ahora más de 3,1 millones de pruebas para detectar el coronavirus, de las que alrededor de 197.100 dieron positivo.

Las estadísticas revelaron también que las capacidades están lejos de haberse agotado. Según las cifras de la semana pasada (4 a 10 de mayo), por ejemplo, se realizaron unos 382.000 tests conforme a los datos aportados por 173 laboratorios. Sin embargo, estos declararon que aún tienen una capacidad muy superior.

Según las estadísticas del RKI, la mayoría de las pruebas y la mayor tasa de resultados positivos se registraron a finales de marzo y principios de abril: de unas 408.000 pruebas, el Sars-CoV-2 fue detectado en el nueve por ciento de las muestras en ese momento.

En las semanas siguientes, la tasa de pruebas positivas descendió cada vez más, hasta el 2,7 por ciento. El RKI añadió que 35 laboratorios informaron que había habido problemas en el suministro de reactivos, en especial de los kits de extracción e hisopos.

Los criterios para hacer la prueba, relativamente estrictos en Alemania al principio de la epidemia -con condiciones como la permanencia en la zona de riesgo o el contacto con un caso confirmado-, se han ido relajando. Por ejemplo, ahora también podrán ser examinadas las personas que tengan leves síntomas de padecer una enfermedad respiratoria.

**AP - OMS EUROPA: EL FUTURO DE LA PANDEMIA DEPENDE DE LA GENTE**

PARÍS (AP) El futuro de la pandemia del coronavirus dependerá de las acciones de la población, dijo el viernes el director de la oficina de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para Europa, el doctor Hans Kluge.

'Es muy importante recordar a todo el mundo que mientras no haya una vacuna ni un tratamiento efectivo, no habrá una vuelta a la normalidad', dijo Kluge en declaraciones a la emisora de radio francesa Europe-1. 'Este virus no desaparecerá simplemente, por lo que el comportamiento personal de cada uno de nosotros determinará el comportamiento del virus'.

'Los gobiernos han hecho mucho (para limitar el virus) y ahora la responsabilidad recae en la población', agregó. 'Antes decíamos que la salud pública es importante para la economía. Ahora hemos visto que sin salud no hay economía, no hay seguridad nacional'.

**DPA - ESLOVENIA DA POR TERMINADO EL BROTE DE COVID-19 Y ABRIRÁ SUS FRONTERAS EL 31 DE MAYO**

BELGRADO, 15 May. 2020 (DPA/EP) - El Gobierno esloveno ha dado por terminado el brote de COVID-19 en el país y ha anunciado que reabrirá sus fronteras a los ciudadanos de los países de la Unión Europea a partir del 31 de mayo.

La baja tasa de nuevos contagios 'nos permite relajar las medidas' puestas en marcha para contener la propagación del coronavirus, señaló el primer ministro, Janes Jansa, a última hora del jueves, según informa la agencia de noticias STA.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha advertido esta semana de que es demasiado pronto para declarar el fin de la epidemia. Responsables de la agencia de la ONU han dicho repetidamente que le mundo no estará seguro hasta que no haya un medicamento o vacuna contra el virus.

Eslovenia ha registrado un total de 35 nuevos contagios en las dos últimas semanas tras imponer restricciones para limitar la propagación el 12 de marzo. Desde el 31 de mayo, los ciudadanos de la UE podrán entrar en el país sin pasar un periodo de siete días de aislamiento, mientras que los procedentes de otros países aún tendrán que someterse a dos semanas de cuarentena.

En virtud de las nuevas normas, cualquiera con síntomas de COVID-1, así como aquellos que no sean capaces de continuar su viaje debido a las restricciones en los países vecinos, no recibirán permiso para cruzar la frontera. El país es una importante ruta de tránsito para alemanes, austríacos y otros ciudadanos de la UE que viajan a la costa de Croacia.

**PRENSA LATINA - CERCA DE 700 ANGOLEÑOS EN CUARENTENA INSTITUCIONAL POR COVID-19**

Luanda, 15 may (Prensa Latina) Cerca de 700 angoleños continúan hoy en cuarentena institucional como medida preventiva frente a la Covid-19, que registra aquí un total de 48 casos positivos, confirmó el gobierno.

Según la comisión multisectorial de respuesta a la pandemia, el aislamiento de posibles infectados debe ayudar a contener la propagación de la enfermedad, circunscrita hasta el momento a la provincia de Luanda, cuyas entradas y salidas están sujetas a barreras sanitarias.

El más reciente parte nacional sobre la Covid-19 notificó otros tres contaminados debido a relaciones personales con “el caso 31”, un ciudadano de Guinea Conakry, residente en el barrio Hoji-Ya-Henda, del municipio de Cazenga, quien violó el aislamiento domiciliario tras su arribo de Portugal.

De acuerdo con el secretario de Estado de Salud Pública, Franco Mufinda, en esta ocasión el diagnóstico positivo tuvo como elemento favorable que las tres personas en cuestión ya estaban internadas en centros de cuarentena.

Los 48 casos confirmados en Angola incluyen dos muertos, 14 recuperados y 32 pacientes bajo cuidados hospitalarios, en situación clínica estable, precisó el funcionario.

Por su parte, el secretario de Estado de Cooperación Internacional y Comunidades Angoleñas, Domingos Vieira Lopes, dijo a la prensa que la repatriación de conciudadanos varados en el exterior dependerá de la capacidad de los centros institucionales de cuarentena para recibir más personas.

La comisión interministerial de respuesta a la Covid-19 está creando condiciones para otros vuelos humanitarios con ese propósito, declaró el directivo del Ministerio de Relaciones Exteriores, quien recordó el cierre de fronteras establecido aquí frente a la amenaza epidémica.

“Existen unos siete mil angoleños en el extranjero, que partieron por vía aérea. Pero también tenemos ciudadanos en países vecinos con fronteras terrestres y, en este sentido, las provincias fronterizas tienen espacios de cuarentena garantizados”, señaló.

El ejecutivo está haciendo todo lo posible a fin de resolver la situación; por el momento, precisó, fueron reforzadas las asignaciones a las embajadas angoleñas para que puedan ayudar mejor a esos ciudadanos hasta que las condiciones estén listas para su regreso.

**PRENSA LATINA - GUATEMALA EN CONFINAMIENTO TOTAL PARA ENFRENTAR ALZA DE COVID-19**

Guatemala, 15 may (Prensa Latina) Guatemala entra hoy en cuarentena total hasta el lunes ante el incremento acelerado de la curva de contagios de Covid-19 y el paso a la temida fase de mitigación con un frágil sistema de salud pública.

En cadena nacional, el presidente Alejandro Giammattei comunicó la víspera la que consideró una medida drástica y difícil, pero necesaria para privilegiar la vida de los ciudadanos a las puertas de un fin de semana complejo por el crecimiento del 194 por ciento en la cifra de casos.

En las últimas 24 horas, sumaron 176 nuevas personas positivas al virus SARS-CoV-2 y el acumulado subió a mil 518, precisó.

Desde el jueves 7 (inicio de la novena semana epidemiológica) se veía venir el alza anunciada, pues de un total de 832 (34 contagios diarios) se pasó el viernes a 900 (68), el sábado a 967 (67), el domingo a mil 52 (85) y hubo en el mismo período de tiempo cinco fallecidos de los 29 registrados hasta ayer.

El lunes último arrancó con mil 114 (62 casos nuevos), el martes se montó en mil 199 (85), el miércoles llegó a mil 342 (143), el jueves remontó a mil 518 (176) y ocurrieron tres decesos más.

Ante la evidencia de los números y de cierto relajamiento de la disciplina social, Giammattei argumentó la necesidad de implantar este viernes la total restricción a la movilidad en todo el territorio nacional hasta el lunes 18.

Las disposiciones presidenciales incluyen al transporte pesado de combustible y sus derivados y tiene excepciones para sectores imprescindibles en el enfrentamiento a la pandemia.

Desde hoy, las tiendas de barrio o abarroterías podrán abrir hasta el domingo de 08:00 a 11:00 hora local para permitir a las personas el abastecimiento necesario, lo cual podrán hacer solo a pie, pues no se permitirá la movilización de vehículos de dos y cuatro ruedas.

A partir del 18 de mayo y hasta el 21, el gobernante anunció la extensión por dos horas más del toque de queda, que será de 05:00 a las 17:00 hora local, y en el caso de los mercados cantonales y municipales solo estarán abiertos los lunes, miércoles y jueves también con horario restringido, detalló Giammattei.

Después de dos meses del estado de calamidad pública para enfrentar la Covid-19, comenzaron a aparecer síntomas de crisis en el sistema de salud con denuncias públicas de médicos contratados para la atención directa de los enfermos sobre falta de medios de protección adecuados, atrasos en sueldos y mala calidad de la alimentación.

Aunque el Ministerio de Salud negó que fuera cierto, quedó en evidencia que el colapso hospitalario pudiera llegar si no se toman decisiones inteligentes y colegiadas para manejar la crisis, advirtieron analistas.

**XINHUA - SINGAPUR PRESENTA NUEVA PRUEBA QUE DETECTA COVID-19 EN UNA HORA**

SINGAPUR, 15 may (Xinhua) -- La Escuela de Medicina de la Universidad de Duke, en Singapur, presentó hoy viernes una prueba que, en una hora, detecta infecciones de COVID-19 localizando anticuerpos neutralizantes.

Bautizada como cPass, el nuevo test detecta con rapidez anticuerpos específicos, es decir, proteínas en la sangre producidas por el sistema inmunológico para atacar la enfermedad, que neutralizan el virus y evitan que infecte otras células.

Su gran ventaja es que puede realizarse en una hora en la mayoría de laboratorios de investigación y clínicos.

Otros tests de COVID-19 utilizados para medir esos anticuerpos neutralizantes requieren el uso del viru vivo, células, operadores de alta capacidad y procedimientos complejos de laboratorio que son por regla general menos sensibles y necesitan varios días para arrojar resultados.

En una rueda de prensa virtual hoy, la escuela anunció que desarrollará y fabricará el test junto con la Corporación GenScript Biotech, una de las principales empresas de biotecnología a nivel mundial, y el singapurense Centro de Desarrollo para Ciencia, Tecnología y Diagnóstico en Investigación.

**EFE - JAPÓN AMPLIARÁ LOS TEST DE ANTICUERPOS PARA CONOCER EXTENSIÓN DEL CORONAVIRUS**

Tokio, 15 may (EFE).- Japón anuncio este viernes que hará pruebas de anticuerpos del coronavirus SARS-CoV-2 a unas 10.000 personas a partir de junio, para conocer mejor al patógeno y hacerse una idea más precisa de la extensión de la epidemia en el archipiélago.

Los test de antígenos se harán en provincias donde se ha registrado un número elevado de positivos, incluidas Tokio y Osaka; así como en alguna que haya contabilizado pocos, como Miyagi, según el plan detallado por el ministro de Salud, Katsunobu Kato.

El estudio pretende determinar cuánto se ha propagado el virus en esas áreas y la posibilidad de lograr, cuando haya una vacuna, la denominada inmunidad de grupo (cuando la mayoría de la población obtiene inmunidad a una enfermedad a través de la vacunación o el contagio previo, protegiendo indirectamente a los no vacunados).

Las autoridades también esperan que los datos del estudio les ayuden a formular perspectivas sobre el número de infecciones en caso de un hipotético segundo brote y que sirva para la investigación de la producción de anticuerpos y cuánto tiempo duran, según detalles recogidos por la cadena pública japonesa NHK.

La prueba de anticuerpos usa una muestra de sangre y tarda menos tiempo en arrojar resultados que el predominante test de reacción en cadena de la polimerasa (PCR), aunque también es menos precisa.

Numerosos países han estado realizando pruebas de anticuerpos de la COVID-19 y, aunque en Japón hay investigadores universitarios que ya han empezado a recopilar estos datos, será la primera vez que el Gobierno realice este tipo de test a esta escala.

El Ministerio de Salud, Trabajo y Bienestar planea usar varios métodos para hallar anticuerpos y determinar su volumen.

**DPA - EL IMPACTO GLOBAL DE LA PANDEMIA DE CORONAVIRUS PODRÍA ALCANZAR LOS 8,1 BILLONES DE EUROS EN PÉRDIDAS**

MANILA, 15 May. 2020 (DPA/EP) - Las pérdidas económicas a nivel global por el impacto de la pandemia del nuevo coronavirus originado en la ciudad china de Wuhan podrían alcanzar los 8,8 billones de dólares (unos 8,1 billones de euros), lo que supone cerca del 10 por ciento de la producción económica mundial, según una estimación del Banco Asiático de Desarrollo (ADB).

La entidad financiera con sede en Manila ha señalado que la previsión del impacto del coronavirus en un periodo de confinamiento de seis meses supone más del doble que las previsiones que realizó en marzo y en abril, así como las proyecciones del Bando Mundial y del Fondo Monetario Internacional (FMI).

En un escenario con un corto periodo de contención de tres meses, la producción económica mundial perdería unos 5,8 billones de dólares (5,3 billones de euros), el equivalente al 6,4 por ciento del Producto Interior Bruto, según el último informe actualizado del ABD.

En la región de Asia Pacífico, las pérdidas estarían entre los 1,7 billones de dólares (1,5 billones de euros) en el escenario de tres meses de contención y los 2,5 billones de dólares (2,3 billones de euros) en la perspectiva de seis meses de contención.

'Esto será difícil de recuperar', señala el informe. 'Además, no podemos descartar la posibilidad de una crisis financiera si la pandemia no pudiera ser contenida a tiempo para impedir grandes bancarrotas o suspensiones de pagos', advierte.

El informe explica que las intervenciones de los gobiernos de todo el mundo, con medidas como rebajas fiscales y monetarias, aumento del gasto sanitario o apoyo directo para cubrir las pérdidas de ingresos y beneficios, podrían ayudar a suavizar el impacto económico de la pandemia de coronavirus en un 30 y hasta un 40 por ciento.

Por ello, el Banco Asiático de Desarrollo ha emplazado a los gobiernos a doblar sus paquetes de estabilización y ha destacado que el 'tamaño actual de los estímulos económicos para algunos países de la región es todavía demasiado pequeño en relación al impacto de la pandemia de COVID-19'.