



OBSERVATORIO DE LA CRISIS COVID-19

Secretaría de Investigación.
Recopilación de Prensa y sitios web de interés.



BOLETIN N°20

02 de noviembre al 30 de noviembre de 2020

INDICE

Análisis estratégicos

Dilemas de la Tecnología de la Información y Pandemia.....	6
Pandemia: Defensa Nacional y Cohesión Social.....	9

Documentos de interés general

Desde el más allá: los muertos por COVID-19 aportan claves para la pandemia.....	11
“La segunda ola de la covid-19 será peor” El pronóstico de Joseph Stiglitz sobre la pandemia y la economía.....	12
Se trata del desarrollo cuya Fase 3 se ensaya en el Hospital Militar. Vacuna de Pfizer: ¿qué significa que alcanza el 90 por ciento de eficacia contra el coronavirus?.....	13
Vacuna de Pfizer contra el coronavirus: el descomunal reto de transportarla y almacenarla a temperaturas ultrafrías.....	13
¿Cómo es el desafío de los puertos post pandemia?.....	13
El creador de la vacuna de Pfizer estima que podremos tener «una vida normal» a mediados de 2021.....	14

Información Nacional

El Ministerio de Salud prepara “la campaña de vacunación más importante de la historia argentina”.....	15
Rossi supervisó las tareas del personal militar en la Base aeronaval de Punta Indio y en el Regimiento de Caballería de tanques de Magdalena.....	15
Desde diciembre Sputnik V: Argentina comprará 25 millones de dosis de la vacuna rusa contra el Covid-19.....	17
Las islas malvinas y el COVID-19.....	18

Información de América del Sur y Central

Costa Rica detecta 15 mutaciones del coronavirus.....	20
UE destina cerca de 36 millones de dólares para atender covid-19 en Venezuela.....	21
Panamá aprueba \$4.3 millones para adquirir vacuna contra la covid-19 de la farmacéutica británica AstraZeneca.....	21

Información de América del Norte y el Caribe

Cuba. Disminuyen los contagios de COVID-19, no la percepción de riesgo.....	22
El Gobierno de Haití ve un “alarmante” aumento de contagios de la covid-19.....	24

Información de Europa

España. Reportajes del Boletín de Tierra. El Ejército continúa con el rastreo de COVID-19 y las descontaminaciones.....	25
Ministerio de Defensa de la Federación Rusa. Los médicos militares de la Región Militar Occidental siguen atendiendo a pacientes en el hospital móvil desplegado en Osetia del Sur para los infectados por coronavirus.....	25
Alemania se vuelve a confinar un mes por la segunda ola de coronavirus.....	26
España-Emergencia Sanitaria. Sanidad espera poder inmunizar a 10 millones de españoles con la vacuna de Pfizer a principios de año.....	27
Alemania mantendrá restricciones hasta que se inmunice el 70 por ciento de su población.....	28
Los hospitales italianos, al borde del colapso con más ingresos que en abril.....	28

Información de Asia y Oceanía

Covid-19: el sistema de códigos QR que China propone usar a nivel global para contener el coronavirus (y por qué causa polémica) "Un mecanismo global".....	30
Hong Kong suspende corredor aéreo con Singapur por aumento de casos de coronavirus.....	31
Two NZDF personnel test positive for COVID-19.....	32
China: investigan supuesta detección de coronavirus en carne argentina.....	32

Información de Medio Oriente

Netanyahu hails Pfizer breakthrough, says in talks to bring vaccine to Israel.....	33
--	----

Información de África

Vaccine diplomacy and the US-China rivalry in Africa.....	34
G20 CUMBRE - Sudáfrica pide al G20 un "acceso equitativo" a las vacunas contra la covid-19.....	34

Links de interés

Link de interés.....	35
----------------------	----

Aclaración:

Los artículos aquí publicados representan distintas corrientes y perspectivas y que no suponen opinión por parte de la ESGC; contribuyen a la pluralidad de opiniones sobre el tema.

COMENTARIO EDITORIAL



En un vuelo de la Fuerza Aérea Argentina, médicos y enfermeros militares llegaron a Río Gallegos para sumarse al esfuerzo de contención del COVID-19 en la provincia de Santa Cruz

A un mes de finalizar el año 2020 podemos decir, sin llegar a equivocarnos, que será un año inolvidable a nivel Planetario.

La aparición del COVID 19 y la crisis global que desencadenó ha puesto a la Humanidad en el más grande desafío de los últimos siglos.

De la sorpresa inicial pasamos a desarrollar estrategias para que la actividad humana siguiera desarrollándose en forma segura, hecho que se logró en algunos ámbitos.

Hasta ahora no se han desarrollado fármacos eficientes para atender la enfermedad, la esperanza está puesta en las vacunas. Varias de ellas estarían próximas poder ser inoculadas a la población.

Por ahora lo único seguro para no contagiarse es el distanciamiento social, pero sin duda las personas tienen la necesidad de compartir su vida con otras, y en muchas actividades no todos pueden esperar la vacuna para su diario quehacer.

En nuestro País la estrategia nacional diseñó acciones iniciales de aislamiento y suspensión de actividades no esenciales. a la par que elaboró protocolos seguros para normalizar la vida diaria de los ciudadanos en forma gradual, priorizando la salud.

Cada paso que se dio no fue producto de la improvisación sino de análisis particulares, y pormenorizados, no

pudiendo abarcar todas las actividades de sus habitantes por las características de la enfermedad.

El gran problema, no menor, es que nada se sabía del COVID 19 hace un año, y hoy en la medida que se conoce surgen nuevos interrogantes y novedades sin resolución en el corto plazo.

¿Es la vacuna el principio del fin de la pandemia? No !!

Se cree, puede serlo si resulta eficaz y por ahora, no se vislumbra otra posibilidad. Ella no pone fin a la pandemia previene las consecuencias del contagio, pero el virus seguirá circulando.

La llamada fase tres de su desarrollo no terminó en ningún laboratorio, solo si es exitosa dará pie a la vacunación.

Algunos Laboratorios han pedido a la OMS y otros organismos internacionales y nacionales cambios de protocolo para poner la vacuna en el mercado en carácter de extraordinario y de excepción en poco tiempo más, dado el carácter de la pandemia.

Ya se conocen daños colaterales asociados a la misma que habrá que atender, entre ellas diversas patologías relacionadas a la salud mental, a lo que se deberá sumar las consecuencias de la falta de cumplimientos de medicina preventiva en todas las patologías humanas.



El Grupo de Artillería 15 dictó un Curso de Evaluación de Riesgos del que participaron integrantes de la Central de Operaciones de Control y Seguimiento COVID19, dependiente del Comité Operativo de Emergencia provincial de Salta.

La estrategia nacional ha estado trabajando en protocolos seguros para el desarrollo de la actividad humana, a la vez que estado atenta al desarrollo de vacunas, participando activamente en varios proyectos y ya ha planificado un plan de vacunación y ha adquirido veinte millones de jeringas para ello.

La estrategia militar ha atendido las demandas recibidas, conforme las necesidades de la estrategia nacional y ha elaborado a su vez protocolos seguros para el desarrollo de actividades de adiestramiento y alistamiento, las que se han ido incrementando en particular este último trimestre del año.

Así se ha podido completar el curso de pilotos de caza de la Fuerza Aérea Argentina, donde por primera vez egresó una mujer, la Segunda Brigada de Caballería Blindada hizo un ejercicio en el terreno con muchos de sus medios desplegados, la Armada Argentina ha mantenido en forma permanente medios en tareas de control del mar, se está desarrollando la Campaña Antártica en forma Conjunta.

Estos son algunos pocos ejemplos, en medio de otros muchos, que demuestran que las Fuerzas Armadas siguen preparándose para defender la patria y atender las necesidades de sus habitantes en forma simultánea.

En lo inmediato junto a otros Organismos del Estado, serán piezas importantes en la tarea de vacunación de la ciudadanía. Su capacidad logística y de despliegue contri-

buirá positivamente en ese sentido.

En lo particular, nuestra Escuela desde el mes de marzo, una vez decretadas las primeras medidas por parte del poder ejecutivo nacional, comenzó un proceso de adaptación a nuevas formas de trabajo que le permitieron cumplir las metas fijadas a principio de año, para, concretadas ellas, planificar el año 2021. De manera tal de cumplir las directivas del Estado Mayor Conjunto con protocolos seguros y eficaces.

Como hombres y mujeres de armas al servicio de la Nación y que nos debemos a nuestros conciudadanos seguiremos contribuyendo a la tarea de asistirlos en la pandemia del COVID 19, según lo dicte la estrategia nacional, a la vez de continuar preparándonos para defender la patria.

Pero no debemos dejar de asumir que la incertidumbre sigue siendo la única certeza que domina el escenario COVID 19. Es en ella donde se ve el fuste de los estrategas, para lo cual deben informarse en fuentes diversas, seguras y confiables.

Tarea que nos propusimos hacer en forma modesta desde estas páginas hace ya nueve meses.

ANÁLISIS ESTRATÉGICOS

DILEMAS DE LA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y PANDEMIA

Por el General de División R.E. Dn Gustavo Jorge Motta.



Evaluar una situación, puede significar el diseño de escenarios, conflictos o crisis futuras e identificar las contingencias que un estado puede enfrentar. Puede ser el caso de una crisis, una amenaza a la soberanía o a sus recursos o porque no, una pandemia, como la del Covid 19.

También la información puede servir para apreciar y diagnosticar distintas situaciones que sirvan a mejorar la seguridad como bien público y el bienestar de los ciudadanos. La información es un medio al servicio de la estrategia y la gestión.

Estas líneas reflexionan sobre la intensificación del desarrollo y uso de tecnologías digitales producto de la pandemia del Covid 19 y plantea dilemas que tendrán que enfrentar las sociedades modernas.

Colin S. Gray dice que el futuro no es previsible y que entonces, lo único que se puede hacer con la incertidumbre es enfrentarla, no tratar de disminuirla porque no puede lograrse de manera confiable (Gray, 2008, pág. 15).

La estrategia general de un estado o gran estrategia, puede ser vista como un plan.

Representa un sistema de decisión, que responde a un tipo particular de cuestiones con características no estructurables, con un elevado grado de incertidumbre, volatilidad, complejidad y ambigüedad (Cal, Di Tella, Ganeau, Grunschlager, & Leal, 2016, pág.15).

Implementar una Estrategia Nacional es, en gran parte, un ejercicio de gestión y reducción de riesgos. Disponer de información, detectar tendencias y apreciar el futuro es esencial para la estrategia. Las diferencias entre las amenazas que se pueden plantear y las capacidades y medios disponibles, determinan los riesgos de un estado nacional

(Drew & Snow, 2006, pág. XI). Desde este punto de vista el uso intensivo de las tecnologías digitales es un valor agregado irremplazable.

El coronavirus está poniendo a prueba nuestro sistema. Así inició de Byung-Chul Han¹ un artículo publicado en El País, el 22 de marzo pasado, en donde abordó diversas temáticas vinculadas a las formas en que los sistemas políticos en Europa y algunos países del Lejano Oriente enfrentaron la crisis del COVID -19. Una de esas formas está vinculada al manejo de la tecnología de la información por parte del estado.

Byung-Chul Han esgrime que frente, al fracaso europeo se contrasta el éxito asiático porque en poco tiempo, había conducido y gestionado la situación derivada de la enfermedad evitando todo tipo de desbordes. Las razones de tal éxito, argumenta Han, radican en algunas ventajas que posee Asia sobre Europa basadas en la tradición del confucianismo que deriva en una aceptada mentalidad autoritaria y obediente y, también, en una mayor confianza en el estado.²

Agrega, que no sólo China sino también, países como Japón y Corea del Sur, tienen una vida cotidiana que está organizada mucho más estrictamente que en Europa y que ante la ausencia de cuestionamientos, el uso de tecnologías digitales permite, la captura de datos personales en sistemas digitales estatales y corporativos aplicados al monitoreo y vigilancia digital para combatir la pandemia.

¹ Byung-Chul Han (Corea del Sur, 1959) es un filósofo y ensayista que imparte clases en la Universidad de las Artes de Berlín.

² Han, B.-C. (marzo de 2020). La emergencia viral y el mundo de mañana. (P. A. Editor, Ed.) Sopa de Wuhan-Pensamiento contemporáneo en tiempos de pandemias, 97. op. cit pp.97.

Desde ese punto de vista, la ayuda de la tecnología de la información facilita una big data que puede tener un potencial enorme (Han, La emergencia viral y el mundo de mañana, 2020) en la lucha contra este mal, al poder brindar datos, combinarlos de diferente forma y porque no, proyectarlos al futuro, achicar la incertidumbre y servir a los hombres de estado en la toma de decisiones.

La tecnología de la información, al romper barreras de tiempo y espacio, permite vincular bienes tangibles e intangibles de manera rápida y permanente. No hay lugar de la actividad humana adonde no haya llegado la nueva estructura social derivada del dominio cibernético (Rendón Aldana, 2000, pág. 286).

La pandemia intensificó significativamente el uso del mundo digital. Las aplicaciones, Facebook, Instagram, Twitter, Whatsapp y otras de todo tipo, pasaron a constituir un altar cotidiano para socializar en las redes, veneradas por todos.

Como dice Aldana Rendón, la cultura de la virtualidad real surgida del sistema multimedia transforma el tiempo en su simultaneidad y en su atemporalidad. Cuando el espectador elige un canal de comunicación se produce un collage intemporal sincrónico, en un horizonte temporal plano, sin principio, sin final (Rendón Aldana, 2000, pág. 295).

Todas las personas son productoras y consumidoras de información en un ciclo intemporal permanente que se ha intensificado desde el inicio de la pandemia. Las redes digitales actúan como si no tuvieran dueño. Pero todos dejan su huella en mayor o menor grado sin darse cuenta. La información, verdadera o falsa, de todo tipo fluye en forma permanente.

La morfología de las redes se readapta en todo tipo de procesos. Sus características son la plasticidad, flexibilidad y capacidad para reconfigurarse (Rendón Aldana, 2000, pág.287).

El uso de la tecnología de la información, el dominio cibernético o de la información, como se lo quiera llamar, ha dejado en evidencia su utilidad en todos los órdenes. No hay dudas. Pero también podría ser perjudicial, según algunas voces críticas. Y ello no debería perderse de vista por los niveles decisionales de los estados y los organismos de seguridad colectiva.

Byung-Chul Han dice, al referirse al incremento en el uso de estas tecnologías durante la pandemia, que una disponibilidad de datos casi ilimitada afecta la privacidad, las libertades y los derechos individuales y, al mismo tiempo, puede afectar la soberanía de los estados (Han, La emergencia viral y el mundo de mañana, 2020, pág. 100).

En la misma línea, Aldana Rendón, dice que la sociedad informacional, salvo en unos pocos casos, hace que las personas pierdan control de sus propias vidas y destinos; de sus trabajos y de su economía; de sus gobiernos y de sus países (Rendón Aldana, 2000, pág. 297).

El virus Covid 19, desconocido por la humanidad hace tan

solo diez meses, pasó a ser un enemigo universal, bien concreto al que se podrían aplicar una dimensión vertical asimétrica y otra horizontal simétrica en el dominio informacional. Es como el Big Brother y los habitantes (Han, El enjambre, 2013, pág. 101). Han fundamenta lo que expresa, al decir que en la actual sociedad de la información el estado y el mercado se fusionan frente al individuo al compartir la información sin límites. Y agrega:

La actividad de Axiom, Google o Facebook se acerca a la de un servicio secreto. ...Y los algoritmos de Facebook, de la bolsa y del servicio secreto llevan a cabo operaciones semejantes. Se aspira en todas partes a un rendimiento máximo de la información. Por una adaptación nada espectacular al «Protocolo de internet versión 6», el número disponible de direcciones de web es hoy casi ilimitado. Así, es posible proveer cada cosa en la vida cotidiana con una dirección de internet. Los chips de RFID (identificadores de radiofrecuencia) convierten las cosas mismas en emisoras activas y actoras de la comunicación, que envían informaciones de forma autónoma y se comunican entre sí. Este internet de las cosas consume la sociedad del control (Han, El enjambre, 2013, pág. 101).

La seguridad y la defensa nacional de un estado deriva de la complejidad actual de la globalización y de un panorama internacional en permanente cambio (Ballesteros, 2016, pág. 14). La globalización, como dice la Carta Encíclica Caritas in Veritate del Pontífice Benedicto XVI, nos hace estar más cerca pero no necesariamente más unidos (de Vergara, 2017, pág. 111).

El uso intensivo de la digitalización es muy útil en todos los campos del conocimiento y lo vemos en los tiempos de Covid 19. La humanidad seguramente continuará extendiendo sus fronteras en una curva de adquisición de conocimientos y desarrollos tecnológicos casi sin límites.

En una empresa, el incremento de la inversión en tecnología de la información está ligado a obtener una mayor utilidad y mejores resultados (Devaraj & Kohli, 2003, pág. 273). La digitalización institucionaliza lo que se hace en beneficio de la estrategia de la empresa.

En un estado debería responder a una estrategia altruista. Mario Bunge, al discutir sobre si la tecnología es buena o mala dice que:

Todo proyecto tecnológico en gran escala tiene un fuerte impacto sobre la naturaleza y la sociedad...y que... No sólo debe exigirse que sus artefactos sean óptimamente eficientes sino también que, lejos de ser maléficos, sean beneficiosos y esto no sólo a la corta sino también a la larga...la tecnología competente, socialmente beneficiosa e inspirada moralmente, exige una tecnología global, o sea, el dominio de los expertos en todos los campos de la acción humana (Bunge, 2012, pág. 113).

La tecnología tiene un sentido ambivalente porque toda innovación técnica puede ser positiva o negativa (Bunge, 2012, pág. 30). Entonces, un interrogante podría ser si el uso de la vigilancia digital para enfrentar el virus del Coronavirus puede ser beneficioso o no. ¿Puede ser una práctica transitoria o permanente? ¿Puede extenderse?



¿Cuáles son los límites, si los hay? ¿Quién y cómo la regula? ¿Qué mecanismos de transparencia para proteger las libertades y la individualidad de las personas se necesitan tener en cuenta?

¿Qué efectos tiene sobre la soberanía?

Así podríamos agregar otras preguntas y hacer jugar la ética, la política y las relaciones internacionales.

Conclusión

La pandemia del coronavirus ha acelerado procesos en los cuales las tecnologías de la información son protagonistas. Su empleo es, sin dudas, muy beneficioso pero puede exacerbar la conciencia crítica de los individuos y sociedades. Plantean interrogantes, y nuevos y viejos dilemas respecto de las libertades, los derechos y la soberanía.

Los estados seguirán siendo las entidades soberanas pero el futuro es complejo e incierto. Según algunos órganos especializados se incrementarán con más frecuencia las pandemias debido a un incremento de enfermedades virales provenientes de los animales. Los patógenos más probables de generar pandemias severas son aquellos derivados de la Influenza (Madhav, Oppenheim, Gallivan, & Prime Mulembakani, 2017).

Por ello, es necesario que los estados cuenten con una estrategia general integral de abordaje para enfrentar este tipo u otro de contingencias articulando y desarrollando todos los sectores del poder nacional, pero siempre en beneficio de las personas y el bien común.

Gustavo Motta es General de División retirado del Ejército Argentino, Co-Director y Profesor en la Maestría de Estrategia Militar de la Escuela Superior de Guerra Conjunta de las FFAA y de la Maestría en Defensa Nacional que dicta la Facultad de la Defensa Nacional de la UNDEF, Buenos Aires, Argentina. Ha sido autor de varios artículos.

Bibliografía

Ballesteros, M. A. (2016). En busca de una Estrategia de

Seguridad Nacional. (M. d. España, & IEEE, Edits.) Recuperado el 23 de Septiembre de 2019, de http://www.ieee.es/Galerias/fichero/OtrasPublicaciones/Nacional/2016/MABM_ESN.

Pdf

Bunge, M. (2012). *Filosofía de la tecnología y otros ensayos*. (U. I. Vega, Ed.) Lima, Perú: Fondo Editorial. Recuperado el 12 de junio de 2020

Cal, C., Di Tella, A., Ganeau, E., Grunschlager, G., & Leal, M. (2016). *La Cuestión Estratégica*. Buenos Aires: Armada Argentina.

de Vergara, E. (2017). "Estrategia: el camino". Buenos Aires, Argentina: Editorial Universitaria del Ejército (EUDE).

Devaraj, S., & Kohli, R. (2003). Performance Impacts of Information Technology. (U. o. Dame, Ed.) *Management Science*, 49(3), 273-289. Recuperado el 12 de junio de 2020, de http://gkmc.utah.edu/7910F/papers/loadPDF_objectID-Value%3D12736.pdf

Drew, D., & Snow, D. (2006). *Making Twenty First-Century Strategy - An introduction to modern National Security processes and problems*. Maxwell, Alabama, EEUU: Air University Press.

Gray, C. S. (2008). *The 21st Century Security Environment and the Future of War*. (U. A. College, Ed.) *U.S Army War College Parameters*, 38. Recuperado el 12 de Septiembre de 2020, de Colin S. Gray, "The 21st Century [Sechttps://press.armywarcollege.edu/parameters/vol38/iss4/7](https://press.armywarcollege.edu/parameters/vol38/iss4/7)

Han, B.-C. (2013). *El enjambre*. Barcelona: España.

Han, B.-C. (marzo de 2020). *La emergencia viral y el mundo de mañana*. (P. A. Editor, Ed.) *Sopa de Wuhan-Pensamiento contemporáneo en tiempos de pandemias*, 97.

Madhav, N., Oppenheim, B., Gallivan, D., & Prime Mulembakani, E. (2017). Chapter 17

Pandemics: Risks, Impacts, and Mitigation. En T. I. Bank, *Disease Control Priorities: Improving Health and Reducing Poverty*. (pág. Washington D.C). Jamison - Gelband.

Rendón Aldana, M. (mayo/agosto de 2000). *Castells: la era de la información. Realidades y reflexiones sobre la Globalización*. (Espiral, Ed.) *Espiral - Universidad de Guadalajara*, 18, 285-316. Recuperado el 12 de junio de 2020, de <https://www.redalyc.org/pdf/138/13861811.p>

PANDEMIA: DEFENSA NACIONAL Y COHESIÓN SOCIAL

Por el General de Brigada R.E. Hugo Bruera



Mientras escribo estas líneas, una pantalla me muestra que Argentina ha superado un nuevo récord de infectados por Corona Virus. También que la economía cae. Al rato el timbre suena, un nuevo pobre pide un alimento. Vuelvo, y antes de sentarme, miro el cuadro del militar formado como planificador en esta Escuela, donde luego sería profesor. Recuerdo y busco inmediatamente aquel discurso del General Perón, el 30 de Julio de 1973, continuidad de su concepción de la política de Defensa Nacional durante sus presidencias. Su advertencia sobre el aumento acelerado de la población y la disminución a la mitad de la materia prima, "disponible para seguir viviendo, se va a tener que producir, indefectiblemente la integración universal. Es decir que los hombres deberán ponerse de acuerdo en la defensa total de la tierra y en su utilización como hermanos y no como enemigos unos de otros.

Además de eso, será necesario llegar a la solución del problema de la superpoblación; eso se ha producido en algunas regiones, ya que obedece no sólo al número de habitantes sino a la desproporción entre el número de habitantes y los medios de subsistencia.¹

Las soluciones han sido siempre de dos naturalezas: Una es la supresión biológica, es decir, matar gente, de lo cual se ocupa la guerra, las pestes y el hambre, que es la enfermedad que más mata en la tierra. La otra solución es el ordenamiento geopolítico que permite una mayor pro-

ducción y una mejor distribución de los medios de subsistencia .

Habla de supresión biológica, de pestes, de hambre, de multilateralismo y de solidaridad universal. Su amigo Arturo Jauretche le va aportar, la noción de espacio en que debe situarse ese propósito de País, que define a través de la "extensión" o proyección territorial más allá de las fronteras exteriores, la Patria Grande o comunidad hispanoamericana y la "profundidad" que refiere al desarrollo del interior asimétrico de nuestro País. Su visión estratégica hacia el siglo XXI, partía de la justicia social como búsqueda permanente de la convivencia. Ciudadanos sanos, instruidos, con igualdad de derechos, para minimizar conflictos internos y crear el sentimiento nacional necesario. Unidad latinoamericana y solidaridad entre los Estados.

Este pensamiento histórico pero vigente, repentino, me sugiere algunas relaciones analógicas con el discurso del presidente Alberto Fernández en su primera exposición ante la Asamblea General de las Naciones Unidas, donde llamó a recrear el multilateralismo basado en la solidaridad y en una abierta crítica al capitalismo a considerar "bien público global" las previsiones y curas de la pandemia, para su disposición igualitaria en todas las naciones. Porque la salud, de cada persona, no es un bien individual, sino que debe ser calificada como un bien común y universal y por lo tanto será imprescindible la coherencia y cooperación. Los intereses particulares de los países atentaron contra recursos vitales sin priorizar los bienes

¹ Juan Domingo Perón, Discurso en la C.G.T., 30 de julio de 1973

comunes universales. El multilateralismo global fracasó ante la alarma del virus. La solidaridad quedó de lado perjudicando a los más vulnerables.

La pandemia es una crisis de la humanidad enmarcada en otra crisis persistente y de aumento gradual, la crisis climática. La ciencia no encontró certezas de que el virus se haya diseñado en un laboratorio. Por el contrario, si halló evidencias de evolución natural a través de pasos interespecies desde murciélagos a pangolines, provocados por incendios en Australia y su enorme contaminación trasladada hacia Indonesia y China.

Deforestaciones, contaminación de la atmósfera y los ríos, la falta de agua potable, exceso de basuras, alimentación con animales silvestres, superpoblación insalubre y hacinada, dan dimensión el dramático llamado Papal en su Encíclica *Laudato Si'* reiterado en la reciente *Fratelli Tutti*, que con un profundo realismo nos advierte que "El cambio climático es un problema global con graves dimensiones ambientales, sociales, económicas, distributivas y políticas, y plantea uno de los principales desafíos actuales para la humanidad. Los peores impactos probablemente recaerán en las próximas décadas sobre los países en desarrollo"²

Sin dudas la pandemia nos ha encontrado débiles, el consumismo nos impidió predecirlas y una vez producidos los efectos no anticipados, es tarde para modificar la fuerza de la naturaleza. Por eso cobra vigencia la necesidad de que los hombres se pongan de acuerdo en la defensa y utilización de la tierra, incorporando evidencias científicas a las decisiones políticas, por sobre intereses y afinidades ideológicas.

Frente a los conmovedores esfuerzos por atenuar los efectos de los SARS, vemos en nuestro País, ríos con caudales disminuidos, islas y sierras en fuego, familias hacinadas en villas de emergencia, tomas de tierras y asentamientos ilegales sin reparos sanitarios, jóvenes con trabajo esclavo y viejos con sueldos indecorosos, aumento de la criminalidad como modo de sustento, instituciones desmejoradas, falta de compromiso político por ignorancia, intereses de la elite económica e indiferencia de los ciudadanos como repuesta a la insatisfacción de sus derechos humanos ¿Cómo puede pedirse amor a la Patria a quienes apenas sobreviven día a día, a quienes soportan el hambre y la peste en condiciones de vulnerabilidad como presagiaba el discurso citado?

El mundo estudia diversas visiones sobre el ordenamiento geopolítico a partir de las causas ambientales y sanitarias de la pandemia y sus efectos sobre la distribución de los recursos naturales, que impactarán en estrategias y toma de decisiones de los gobiernos. Los países más pobres debemos cuidarnos de la voracidad de las potencias poderosas. Lejos de permanecer expectantes y ante la certeza de que nadie se salva sólo de la pandemia y de la pobreza, debemos repensar el valor de las organizaciones regionales como el paralizado UNASUR y colocarlo por arriba de las diferencias ideológicas de los gobiernos suramericanos.



También tener como sustento de esa solidaridad extendida, todas las inteligencias de la Nación, cada una en el aspecto que interese a sus actividades, esforzándose en conocer y colaborar con la solución integral del problema. La cohesión social interna sostenida en los derechos sociales y la integración de los sectores más vulnerables, superadora de asimetrías territoriales internas, reforzará el sentido de defensa de nuestra Nación y ayudará a predecir y estar mejor preparados para la próxima crisis. La contaminación de la biósfera decía el General Perón, no es un problema más: es el problema. "El ser humano ya no puede ser concebido independientemente del medio ambiente que él mismo ha creado. Ya es una poderosa fuerza biológica, y si continúa destruyendo los recursos vitales que le brinda la Tierra, sólo puede esperar verdaderas catástrofes sociales para las próximas décadas" (Mensaje Ambiental a los Pueblos del Mundo)³

² Laudato Si, Cap I – Contaminación y Cambio Climático. Párrafo 25.

³ Juan Domingo Perón, "El Modelo Argentino- Proyecto Nacional" Ediciones Pueblos del Sur Pag 341

DOCUMENTOS DE INTERÉS GENERAL

DESDE EL MÁS ALLÁ: LOS MUERTOS POR COVID-19 APORTAN CLAVES PARA LA PANDEMIA



Muchos hospitales de EEUU habían reducido la cantidad de autopsias hasta que comprendieron que estos procedimientos daban información crucial para mejorar los tratamientos por COVID-19. La forma en que el virus ataca los pulmones, el cerebro y el corazón, entre otros, fueron comprendidos recién al consultar los cuerpos de las víctimas.

Decenas y decenas de series y películas policiales logran que casi nadie en el mundo desconozca la importancia que una autopsia puede tener a la hora de esclarecer las causas de un crimen. La hora de la muerte, el arma homicida, la identidad del atacante y hasta si hubo un forcejeo previo son algunos de los elementos que un médico forense puede aportar a los investigadores al examinar el cadáver de una víctima.

Pero no es el único caso en el que una autopsia puede ser crucial. Menos reflejadas en la ficción, las autopsias a pacientes que mueren por enfermedades suelen aportar información clave para que los médicos conozcan mejor la dolencia que causó las muertes. En medio de una pandemia de COVID-19 que no para de dejar muertos, las autopsias a los fallecidos tienen un papel que desempeñar.

Un artículo publicado por el portal Undark y recogido por Smithsonian Magazine da cuenta de cómo las autopsias realizadas por médicos estadounidenses a pacientes fallecidos por COVID-19 revelaron datos que los propios profesionales de la salud no se esperaban.

Uno de los hallazgos más notables hechos por el equipo de Mary Fowkes, una patóloga forense del Mount Sinai

Hospital de Nueva York, fue que los primeros 17 fallecidos por el nuevo coronavirus que fueron analizados presentaban múltiples hematomas en todo el cuerpo. Cuatro de ellos habían fallecido por embolia pulmonar luego de que se bloquearan los vasos sanguíneos de los pulmones.

Fowkes explicó que el hallazgo permitió cambiar la forma en que se trataba a los pacientes. A las siguientes personas que se trataban por COVID-19 se les aplicaron anti-coagulantes. El tratamiento tuvo éxito y, si bien siguieron muriendo pacientes, los cuerpos ya no presentaban los hematomas.

El equipo también logró comprobar la afectación del COVID-19 en el cerebro cuando identificó al virus dentro del lóbulo frontal de pacientes que, en vida, habían manifestado confusión y pérdida de olfato.

Las autopsias también permitieron a los médicos corregir algunos diagnósticos sobre cómo el virus atacaba el corazón e incluso encontrar algunas enfermedades subyacentes que se vuelven más peligrosas al actuar junto al coronavirus.

A partir de los hallazgos, muchos hospitales estadounidenses comenzaron a incrementar la cantidad de autopsias hechas a pacientes, una práctica que venía cayendo en las últimas décadas por la flexibilización de las regulaciones, las mejoras en la imagenología y la voluntad de ahorrar costos.

<https://mundo.sputniknews.com/ciencia/202011031093350412-desde-el-mas-alla-los-muertos-por-covid-19-aponan-claves-para-la-pandemia/>

“LA SEGUNDA OLA DE LA COVID-19 SERÁ PEOR” EL PRONÓSTICO DE JOSEPH STIGLITZ SOBRE LA PANDEMIA Y LA ECONOMÍA.



El economista y premio Nobel estadounidense, Joseph Stiglitz, afirmó que en el mundo “no habrá recuperación económica hasta que no salgamos de la pandemia” durante su participación en el cierre de la X edición del Festival Puerto de Ideas este domingo. Además, opinó que “la segunda ola de la covid-19 será peor” que el primer brote y, por eso, la recuperación económica será más difícil.

“Hay que gastar lo que sea necesario (...), el énfasis debe ser reconstruir para que quede mejor, como dice [Joseph] Biden”, señaló Stiglitz, haciendo referencia a los postulados del demócrata que este sábado se consagró como presidente de los Estados Unidos.

El economista, que preside el centro de estudios Initiative for Policy Dialogue en la Universidad de Columbia, también analizó el impacto que tuvo la administración del actual presidente Donald Trump tanto a nivel local como internacional. “Trump agrandó las diferencias al reducir los impuestos, lo que supuso un aumento del déficit de miles de millones de dólares, pero fue muy astuto al ocultarlo”, apuntó.

“Un dólar, un voto. Estamos en una situación en la que una minoría maneja a los políticos y no reconoce a las mayorías. El resultado de esto es una distorsión de la democracia”, opinó Stiglitz, que presidió el Consejo de Asesores Económicos durante la presidencia del demócrata Bill Clinton (1993-2001).

El premio Nobel de economía participó en la clausura del Festival Puerto de Ideas y, durante su intervención, también manifestó su preocupación por el impacto de la pandemia sobre las economías emergentes.

“Los países en desarrollo solo pueden destinar una pequeña parte de su PIB (producto interno bruto) para hacer frente a los efectos de la pandemia, y obviamente se ven más afectados”, explicó Stiglitz y advirtió que “ya hay algunos países al borde de la crisis, como Argentina, Ecuador y Líbano”.

Según el premio Nobel, quien también fue jefe del Banco Mundial y líder de la Comisión de Expertos de la ONU sobre las Reformas del Sistema Monetario y Financiero Internacional, los países que mejor han controlado la pandemia son los que están empezando a recuperar su economía.

“Será muy difícil recuperar una economía global si hay muchos países en el mundo con una gran deuda”, expresó. Para el economista, los organismos financieros multilaterales deberían reestructurar la deuda a corto plazo de los países en desarrollo en préstamos a largo plazo, algo a lo que se hasta ahora han opuesto potencias como Estados Unidos e India.

En su libro más reciente, “Capitalismo progresista. La respuesta a la era del malestar”, Stiglitz afirma que el capitalismo debe evolucionar para salvarse así mismo y responder a nuevos desafíos sociales: el calentamiento global, la inteligencia artificial, los cambios demográficos y el debilitamiento de las instituciones que sustentan las democracias liberales.

<https://www.pagina12.com.ar/304649-el-pronostico-de-joseph-stiglitz-sobre-la-pandemia-y-la-econ>

SE TRATA DEL DESARROLLO CUYA FASE 3 SE ENSAYA EN EL HOSPITAL MILITAR. VACUNA DE PFIZER: ¿QUÉ SIGNIFICA QUE ALCANZA EL 90 POR CIENTO DE EFICACIA CONTRA EL CORONAVIRUS?

Por Pablo Esteban .



La cifra supera el 60 por ciento de protección que los especialistas esperaban en un primer momento. En diálogo con Página/12, investigadores del Conicet analizan los resultados preliminares del estudio global.

La compañía farmacéutica Pfizer (EEUU), que en la actualidad y junto con BioNTech (Alemania) realiza sus ensayos en el Hospital Militar de CABA, anunció que su vacuna para combatir al coronavirus tiene más de un 90 por ciento de eficacia en la prevención del coronavirus. La cifra supe-

ra las expectativas, porque los especialistas preveían que alcanzase como máximo entre un 60 y un 70 por ciento. La especialidad de Pfizer está en Fase 3, como la Sputnik V, que está siendo desarrollada por Rusia...

Más información en: <https://www.pagina12.com.ar/304782-vacuna-de-pfizer-que-significa-que-alcanza-el-90-por-ciento->

VACUNA DE PFIZER CONTRA EL CORONAVIRUS: EL DESCOMUNAL RETO DE TRANSPORTARLA Y ALMACENARLA A TEMPERATURAS ULTRAFRÍAS.

El anuncio de Pfizer de que su vacuna contra el coronavirus funciona en un 90% de casos es esperanzador.

Pero el compuesto de la farmacéutica estadounidense, fabricado junto a la empresa de biotecnología alemana BioNTech, todavía está pendiente de aprobación.

Además, se basa en resultados preliminares y necesita estudiarse en más personas, lo cual podría reducir su

estimación de eficacia.

Por ello gran parte de la comunidad científica pide cautela frente al optimismo.

Además, una vez se apruebe esta u otra de las nueve vacunas en fases clínicas avanzadas, queda la monumental tarea de almacenarlas y distribuir las.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-54888249>

¿CÓMO ES EL DESAFÍO DE LOS PUERTOS POST PANDEMIA?

Durante tres días se debatirán cuestiones relacionadas con la infraestructura, operatoria logística, barreras fitosanitarias e integración comercial internacional. El evento es organizado por UNICEN y contará con expertos en temas de comercio exterior y portuarios.

<https://comex-online.com.ar/>

EL CREADOR DE LA VACUNA DE PFIZER ESTIMA QUE PODREMOS TENER «UNA VIDA NORMAL» A MEDIADOS DE 2021

También advierte que «este será un invierno difícil», ya que aunque se pueda administrar a partir de diciembre, «la situación no cambiará drásticamente»

UgurSahin, el científico detrás de la primera vacuna Covid-19 que aprueba los ensayos clínicos provisionales dice que confía en que el antídoto puede poner fin a la pandemia del coronavirus. BioNTech y Pfizer anunciaron a principios de esta semana que su candidata a vacuna había demostrado una eficacia del 90% en los ensayos de fase 3, un descubrimiento con el que la humanidad podrá luchar contra el SARS-CoV-2.

El director ejecutivo de BioNTech, estima que «podríamos volver a la vida normal a mediados del próximo año», pero advierte también que «este será un invierno difícil».

En una entrevista en la cadena Sky News explicó que aunque la vacuna se pueda poner a partir de diciembre, «la situación no cambiará drásticamente» y que «empeorará antes de mejorar».

EL PRIMER ESPAÑOL EN PROBAR LA VACUNA: “ES COMO COGER UNA GRIPE MUY FUERTE”



La vacuna de Pfizer, en fase de ensayo clínico, se está probando en 43.000 voluntarios residentes en Estados Unidos

Cómo distinguir los síntomas del coronavirus de los de la gripe

Miquel Fernández, un catalán residente en la ciudad de Norman, en Oklahoma, se encuentra entre los 43.000 voluntarios que han probado la vacuna de Pfizer.

El ensayo clínico avanza en Estados Unidos, mientras el resto del mundo se plantea cómo almacenar la vacuna y conservarla en las condiciones de temperatura ultrafría que esta requiere. Su creador, UgurSahin, prevé que la vuelta a la normalidad llegue «a mediados de año». Pero, ¿cómo reaccionará nuestro cuerpo al recibir la vacuna?

Síntomas de gripe durante un día

Fernández explica que al día siguiente de ponerse la vacuna «tenía síntomas como si tuviera la gripe. La fiebre, el malestar generalizado y el cansancio, como declaró en una entrevista con Rac1, «le duró unas cinco horas».

Este catalán ya ha recibido dos dosis de la vacuna que hizo que la semana pasada las bolsas se dispararan. Después de recibir la primera dosis, cuenta que el encargado

del ensayo le advirtió que las personas que habían reaccionado ante la vacuna con síntomas, presentaban una reacción aún más intensa al recibir la segunda dosis.

«El mismo día tuve mucho malestar, más dolor y la zona donde me pincharon estaba inflamada. Volví a experimentar cansancio y fiebre. Era como si hubiera cogido una gripe muy fuerte». Sin embargo, como le sucedió tras recibir la primera dosis, los síntomas desaparecieron al día siguiente.

Este español no puede asegurar que haya recibido la vacuna o el placebo. Como ocurre con los ensayos de otras vacunas, el cincuenta por ciento de los voluntarios recibe la vacuna en fase experimental y la otra mitad, el placebo; pero no es hasta el final cuando los voluntarios descubren si se pusieron la verdadera vacuna.

En marzo está citado para realizarse la tercera prueba, en la que se determinará si Miquel ha generado anticuerpos ante el Covid-19.

https://www.abc.es/espana/abci-cada-mas-menos-probable-apoyo-presupuestos-202011231606_video.html

INFORMACIÓN NACIONAL

EL MINISTERIO DE SALUD PREPARA “LA CAMPAÑA DE VACUNACIÓN MÁS IMPORTANTE DE LA HISTORIA ARGENTINA”

El Ministerio de Salud puso en marcha la mesa federal con los equipos de salud de todas las provincias para comenzar a preparar la logística de “la campaña de vacunación más importante de la historia argentina”, informó la secretaria de Acceso a la Salud, Carla Vizzotti. El presidente Alberto Fernández había adelantado durante el anuncio del viernes la conformación de esta mesa a la que calificó como “un gran comando” del que también participarán los ministerios de Defensa y Seguridad.

“Estamos trabajando desde hace meses con los programas de inmunización de las 24 jurisdicciones, para seguir planificando la que será la campaña más importante de vacunación de la historia argentina, va a ser un desafío bien grande”, sostuvo Vizzotti al referirse a la importancia de mantener el calendario de vacunación al día, tanto en niños como en adultos.

La secretaria de Acceso a la Salud indicó que el trabajo para coordinar la campaña de la vacuna contra el Covid-19 será “en forma paralela”, ya que se trata de “una planifi-

cación y una estrategia extraordinaria que no está enmarcada dentro del calendario nacional de vacunación”. Vizzotti comparó la campaña que se prepara con la que “se hizo con la antigripal después de la pandemia H1N1 en 2010”.

Por otra parte, la funcionaria subrayó que “la aplicación de ninguna vacuna contra la Covid va a ser obligatoria. Las vacunas del calendario, por ley, son gratuitas y obligatorias, y que esta vacuna es una situación especial, excepcional”.

Vizzotti, en diálogo con TN, sostuvo que “en la decisión de evaluar vacunas no existe la geopolítica sino que existe la evaluación de la seguridad y la eficacia” y volvió a precisar que en el país las “ofertas concretas que se están analizando, en esta primera etapa, para iniciar la vacunación lo antes posible son las de Astra-Zéneca, de Pfizer; la de Rusia, de Johnson & Johnson y de China”.

[https://www.pagina12.com.ar/304676-el-ministerio-de-salud-prepara-la-campana-de-vacunacion-mas-](https://www.pagina12.com.ar/304676-el-ministerio-de-salud-prepara-la-campana-de-vacunacion-mas)

ROSSI SUPERVISÓ LAS TAREAS DEL PERSONAL MILITAR EN LA BASE AERONAVAL DE PUNTA INDIO Y EN EL REGIMIENTO DE CABALLERÍA DE TANQUES DE MAGDALENA.

ROSSI: “Estamos trabajando con el Ministerio de Salud en la logística de la vacuna, para que la mayor cantidad de argentinos pueda vacunarse en un corto tiempo”.

El ministro de Defensa, Agustín Rossi, recorrió hoy la Base Aeronaval de Punta Indio, perteneciente a la Armada Argentina, ubicada en la provincia de Buenos Aires. Además, acompañado por el intendente de esa localidad, Hernán Yzurieta, supervisó las tareas que se realizan en el hospital que se encuentra dentro de la base.

Posteriormente, se trasladó a la ciudad de Magdalena donde presenció una instrucción de tiro con el TAM en el Regimiento de Caballería de Tanques 8 del Ejército Argentino.

“Esta es la primera vez que visito la base de Punta Indio, tenía mucho interés en conocerla. Sabía de la importante relación de la base con la comunidad”, dijo Rossi, al hablarles a los integrantes de esa unidad militar de la Armada, y repasar las acciones que las Fuerzas Armadas vienen llevando adelante en todo el país desde el comienzo de la pandemia, como indicó el Presidente de la Nación.

Para mitigar los efectos de la pandemia, “dividimos el país en 14 comandos de emergencia y comenzamos a realizar distintas tareas, al día de la fecha contabilizamos más de

26.000 acciones”, señaló el titular de Defensa, al referirse al Operativo General Belgrano, al que describió como “el despliegue más grande de la historia de las Fuerzas Armadas: por despliegue territorial a lo largo de todo el país y por la permanencia en el tiempo”.

En esa misma línea de trabajo, el ministro reafirmó que su cartera dispondrá de todos los medios con los que cuenta para que cuando esté disponible la vacuna contra el Covid-19 pueda distribuirse en todo el país. “Estamos trabajando con el Ministerio de Salud en la logística de la vacuna, para que la mayor cantidad de argentinos pueda vacunarse en un corto tiempo”, expresó.

“Las Fuerzas Armadas venían de un período de desinversión, con el presidente entendíamos que había que realizar un proceso de reinversión. A partir de ahí se planificó un proyecto de ley que se inició cuando todavía era diputado, y que se aprobó recientemente. Se trata de la creación de un fondo específico para el reequipamiento de las Fuerzas Armadas que se denomina FONDEF. Estimamos que el año que viene vamos a tener entre 30.000 y 33.000 millones de pesos para reequipar a las Fuerzas”, detalló el titular de Defensa.

Y en relación a la proyección que abre para las Fuerzas



Armadas la existencia de este fondo, dijo: “Estamos muy entusiasmados con esta posibilidad porque Argentina es un país importante, de los medianos tomando su PBI y población, y por ello se necesita una política de defensa integrada por hombres y mujeres como los que tenemos: instruidos, capacitados, formados, respetuosos de la Constitución Nacional y de la democracia, pero que puedan contar con equipamiento”.

“Nosotros estamos abocados en un plan para recuperar capacidades de la Armada. En FAdeA (la Fábrica Argentina de Aviones «Brigadier San Martín» S. A.) se está haciendo un programa para modernizar los aviones B-200. Todo lo que podamos hacer para recuperar capacidades de las unidades de las Fuerzas Armadas lo realizaremos porque es el primer escalón que establece la ley del FONDEF”, concluyó Rossi.

Por su parte, el intendente Yzurieta, además de agradecer especialmente la visita del ministro, en relación con la pandemia, afirmó: “Es cierto que le estamos dando una gran pelea al Covid y cuando se tiene la responsabilidad de un municipio como este se siente muy chico, pero he hablado con el ministro (de Salud) para reforzar el sistema de salud, además, siempre contamos con la disponibilidad de la base aeronaval”.

“Mi reconocimiento al ministro (Rossi) porque colaboró para que tengamos esta administración de la pandemia. Lo otro que quiero destacar es que lo conocí como legislador y ya peleaba por los fondos para la defensa sin ser ministro, y eso habla de una mirada a futuro para proyectar una política de defensa”, remarcó Yzurieta. Regimiento de Caballería de Tanques 8.

En la ciudad de Magdalena, en la provincia de Buenos Aires, el ministro Rossi acompañado por el intendente Gonzalo Peluso, recorrió el Regimiento de Caballería de Tanques 8, donde supervisó el trabajo que se realiza en esa unidad del Ejército Argentino y dialogó con el personal militar allí destacado. Además, presenció una instrucción de Tiro del TAM (tanque Argentino Mediano) con cañón 105 mm, ametralladora MAG coaxial y de torre.

Acompañaron al ministro en la recorrida el jefe del Estado Mayor Conjunto de las FFAA, general de Brigada Juan Martín Paleo; y los titulares del Ejército, general de Brigada Agustín Humberto Cejas; y de la Armada, contraalmirante Julio Horacio Guardia.

<https://www.argentina.gob.ar/noticias/rossi-superviso-las-tareas-del-personal-militar-en-la-base-aeronaval-de-punta-indio-y-en-el>

DESDE DICIEMBRE SPUTNIK V: ARGENTINA COMPRARÁ 25 MILLONES DE DOSIS DE LA VACUNA RUSA CONTRA EL COVID-19.



Tras el viaje a Rusia de la secretaria de Acceso a la Salud, Carla Vizzotti y de la reunión entre Cristina Fernández, Jorge Taiana y el embajador ruso Dmitry Feoktsov. El presidente de la Nación, Alberto Fernández, dio a conocer la noticia en un medio ruso, luego del viaje a Rusia por parte de la secretaria de Acceso a la Salud, Carla Vizzotti y de la reunión entre Cristina Fernández, Jorge Taiana y el embajador ruso Dmitry Feoktsov.

De este modo, Argentina le comprará a Rusia 25 millones de vacunas rusas contra el Coronavirus: “Estarían en condiciones de darnos 10 millones de cada una de las dos dosis que requiere la vacuna, las podemos tener en diciembre acá y en los primeros días de enero podríamos tener, según me dicen, 15 millones de dosis más”, expresó Alberto Fernández a la agencia de noticias del Gobierno ruso, Sputnik Mundo.

Además, indicó que el acuerdo se logró luego del viaje que encabezó Carla Vizzotti entre el 17 y el 26 de octubre. “A diferencia de otros que fabricaban vacunas, no teníamos en Argentina un interlocutor con el que pudiéramos hablar; entonces personalmente combiné un viaje a Rusia de la viceministra de Salud, Carla Vizzotti, y Cecilia Nicolini, que es una asesora mía en mi condición de

presidente”, expresó Alberto.

En ese sentido, indicó que la vacuna estaría disponible en el país en diciembre, con 10 millones de dosis, y la primera quincena de enero llegarían otras 15 millones de dosis más.

Tras la adquisición de las dosis, la ANMAT deberá autorizarla para comenzar a aplicarla en las campañas de vacunación.

Según expresó el gobernador de la Provincia, Axel Kicillof, en Rusia ya están vacunando al ejército con la Sputnik V, pero aún no hay una confirmación científica de que haya superado la fase 3 de los ensayos clínicos, así que continúan los estudios.

Tal como se había anticipado, la idea es que la vacuna que llegue primero al país se aplique en primera instancia a los trabajadores esenciales (personal de salud y luego pacientes de riesgo).

<https://infocronos.com.ar/nota/18018/sputnik-v-argentina-comprara-25-millones-de-dosis-de-la-vacuna-rusa-contra-el-covid-19/>

LAS ISLAS MALVINAS Y EL COVID-19

EMERGENCIA SANITARIA - STATUS

Si bien en este período se registraron nuevos casos de COVID 19 en la Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, de 205/11.581 a 153/15.854 (Nº de confirmados | Nº de acumulados), respecto a las Islas Malvinas se mantiene la misma situación: “**Se incluyen 13 casos existentes en las Islas Malvinas según información de prensa (debido a la ocupación ilegal del Reino Unido, Gran Bretaña e Irlanda del Norte no es posible contar con información propia sobre el impacto del COVID -19 en esa parte del territorio argentino)”¹.

¹ Ministerio de Salud, Nuevo Coronavirus Covid-19, Reporte Diario Vespertino Nro 422 del 01/11/2020, consultado el 1 de noviembre de 2020, y Reporte Diario Vespertino Nro 447 del 26/11/2020, consultado el 26 de noviembre de 2020.

Noticias destacadas

El Boletín del Gobierno de las Islas Malvinas del 4 de noviembre de 2020 señala, en referencia a las PRUEBAS en el KEMH¹, que “Se han procesado 3.417 pruebas en total, sin que se hayan recibido resultados positivos durante 194 días”².

La agencia MercoPress bajo el título, Falklands vaccination program will receive support from the UK government³, destaca el acuerdo del gobierno del Reino Unido con la Fuerza de Tareas de Vacunación para proveer a los Territorios de Ultramar vacunas anti Covid-19, una vez que sea posible el suministro. El compromiso comprende la provisión física de las vacunas y la garantía de brindar acceso a respaldo especializado y experiencia técnica, a modo de asegurar que el gobierno de las Islas sea capaz de administrar y monitorear el programa de vacunación. Asimismo MLA Ian Hansen, vocero adjunto de la Asamblea Legislativa y a cargo de la cartera de Salud Pública, dijo que “el anuncio de la ministra Morton⁴, resultaba muy bienvenido, quien al confirmar el apoyo al programa de vacunación, también agradeció a las Islas Falkland por sus esfuerzos en la contención del virus bajo circunstancias muy difíciles. A su vez Critica Sur⁵ levantó la noticia como En Malvinas, los isleños ya preparan un plan



de vacunación contra el coronavirus⁶, señalando que “El gobierno ilegítimo de las islas ya prepara un plan de vacunación contra el Covid-19, tras recibir la confirmación desde el Reino Unido sobre un acuerdo para entregar dosis de la vacuna en todos los territorios de ultramar usurpados”.

Bajo el título Falklands bajo vigilancia incrementada, al detectarse un primer caso de un civil positivo al Covid-19⁷, la agencia MercoPress daba cuenta de la aplicación en las Islas Malvinas de un período de “vigilancia incrementada”, luego que se confirmara el primer caso positivo de un civil con Covid 19, quien fuera descubierto tras un relevamiento de hisopados de rutina y procesado en el laboratorio del hospital de Stanley, KEMH; dicha persona se encontraba cumpliendo la cuarentena de rigor desde que llegara a las Islas el 5 de noviembre.

Dos días después, la misma Agencia titula Falklands registra segundo caso positivo de Covid 19; pasajero que llegó del Reino Unido⁸; esta persona llegó en el vuelo del 9 de noviembre, y previo hisopado, cumple el período de cuarentena. Por su parte la Dra. Edwards, Directora de Servicios Médicos, agregó “que desde la llegada a las Islas de las dos personas, en fechas distintas, no han estado en contacto alguno con la comunidad a no ser sus familiares y amigos, todos los cuales permanecen cumpliendo cuarentena. Igualmente todos quienes viajaron en esos vuelos con los casos positivos, han sido rastreados, según el protocolo del caso, y también están cumpliendo con la cuarentena. También se les ha

¹ King Edward Memorial Hospital.

² <https://fig.gov.fk/covid-19/public-updates/122-04-november-2020-covid-19-public-update-zimbabwean>. Consultado el 4 de noviembre de 2020.

³ <https://en.mercopress.com/2020/11/05/falklands-vaccination-program-will-receive-support-from-the-uk-government>. Consultado el 5 de noviembre de 2020.

⁴ Wendy Morton, Ministra de Estado para Europa y las Américas del Ministerio de Asuntos Exteriores, Mancomunidad y Desarrollo (FCDO) del Reino Unido.

⁵ Critica Sur es un proyecto periodístico que ofrece información de los hechos más relevantes de Tierra del Fuego, de actualización permanente y la presentación de contenido propio, a través de la publicación de informes especiales sobre temáticas de interés general. Entrevistas, análisis y opinión se suman a esta propuesta que, además de su página web, se extiende a redes sociales como Facebook y Twitter. Fundado el 1 de junio de 2016.

⁶ https://criticasur.com.ar/nota/29027/en_malvinas_los_isleños_ya_preparan_un_plan_de_vacunacion_contra_el_coronavirus/. Consultado el 5 de noviembre de 2020.

⁷ <https://es.mercopress.com/2020/11/11/falklands-bajo-vigilancia-incrementada-al-detectarse-un-primer-caso-de-un-civil-positivo-al-covid-19>. Consultado el 11 de noviembre de 2020.

⁸ <https://es.mercopress.com/2020/11/13/falklands-registra-segundo-caso-positivo-de-covid-19-pasajero-que-llego-del-reino-unido>. Consultado el 13 de noviembre de 2020.



ofrecido tres hisopados en las dos semanas, pero como no es obligatorio por ser un 'procedimiento invasivo', no vamos a obligar a la gente a cumplir con algo a lo cual no acceden voluntariamente". En ambos casos se trata de viajeros llegados a las Islas por medio del puente aéreo desde Brize Norton en Inglaterra. Critica Sur levantó la noticia titulándola Confirman dos nuevos casos de coronavirus en las Islas Malvinas tras el reinicio de vuelos.⁹

El gobierno de las Islas, bajo el título Update on Covid-19 swabbing in the Falkland Islands¹⁰, del 17 de noviembre 2020, señala que "Al día de hoy, martes 17 de noviembre, los resultados son los siguientes:

⁹ https://criticasur.com.ar/nota/29182/confirman_dos_nuevos_casos_de_coronavirus_en_las_islas_malvinas_tras_el_reinicio_de_vuelos/. Consultado el 13 de noviembre de 2020.

¹⁰ <https://fig.gov.fk/covid-19/public-updates/128-17-november-2020-update-on-covid-19-swabbing-in-the-falkland-islands>. Consultado el 17 de noviembre de 2020.

- Número total de hisopos realizados y procesados hasta la fecha: 3.977

- Número total de hisopos tomados pero aún no analizados: 130

- Número total de resultados de pruebas positivas desde el 3 de abril de 2020: 16

- Número de resultados de pruebas positivas actuales dentro de las islas: 3, dos de los cuales son residentes de Stanley

El reporte cierra señalando, en relación a los casos positivos, que "Las tres personas han permanecido en cuarentena desde su llegada a las islas y no podrán salir de la cuarentena hasta que hayan cumplido sus 14 días de aislamiento y también hayan dado negativo en dos veces la prueba de Covid-19."

COSTA RICA DETECTA 15 MUTACIONES DEL CORONAVIRUS

LAS NUEVAS MUTACIONES NO MUESTRAN VARIANTES MÁS AGRESIVAS DEL VIRUS.



El programa de Vigilancia Epidemiológica, encargado de investigar el comportamiento del virus causante de la Covid-19 en Costa Rica declara este lunes al menos 15 mutaciones de SARS-CoV-2, que por el momento no representan un riesgo para la población.

Según el microbiólogo de la Universidad de Costa Rica (UCR), José Arturo Molina, las mutaciones no muestran variaciones más agresivas del virus. El equipo de investigación de la UCR conformado por el doctor Molina, la doctora Corrales-Aguilar y el doctor Andrés Moreira Soto trabaja en identificar si alguna mutación del virus está asociada con una mayor gravedad o posibilidad de fallecimiento.

Un tuit del Ministerio de Salud de Costa Rica asegura que dicho país centroamericano registró 746 nuevos casos de Covid-19 el pasado domingo y 540 este lunes 02 de noviembre. El 12 de septiembre reportó un nuevo récord de contagios de Covid-19 en un día, con 1.485. Hasta el momento se han confirmado 111.257 positivos.

En un video transmitido este lunes en la conferencia de prensa en Casa Presidencial, el viceministro de Salud Pedro González precisó que del total de muertes por la pandemia en este país 53.716 son mujeres y 57.541 hombres; 93.798 costarricenses y 17.459 extranjeros. Además, contabilizan 68.129 recuperados. El viceministro

de Salud apuntó que hay 467 hospitalizados, 191 de ellos (con edades entre uno y 93 años) en cuidados intensivos.

En cambio, la página oficial del Gobierno costarricense informó que desde el primero de noviembre, quienes cuenten con permanencia legal en Costa Rica podrán entrar a territorio nacional a través de los puestos migratorios autorizados. Hasta la fecha, los turistas solo pueden ingresar por fronteras aéreas y marítimas.

Por otro lado, el presidente de Costa Rica, Carlos Alvarado, expresó que “el Gobierno de Costa Rica reservó 12 millones de dólares para comprar vacunas contra el Covid-19, cuando salgan a la venta”.

<https://www.telesurtv.net/news/costa-rica-detecta-mutaciones-coronavirus-20201102-0052.html>

UE DESTINA CERCA DE 36 MILLONES DE DÓLARES PARA ATENDER COVID-19 EN VENEZUELA.

La Unión Europea (UE) destinó cerca de 36 millones de dólares para apoyar la lucha contra la covid-19 en Venezuela, donde hasta ahora se registran 810 muertes por esta pandemia, informó este miércoles la delegación de la UE en un comunicado.

“La UE y los Estados miembros presentes en el país están adaptando varios de sus proyectos de ayuda humanitaria y cooperación al incluir en los mismos las necesidades sanitarias y humanas derivadas de la pandemia (...) La dotación presupuestaria asciende a cerca de 31 millones de euros”, señaló el grupo en el escrito.

Este dinero, explicó la delegación europea, ha sido destinado principalmente en los sectores de salud, agua y saneamiento y seguridad alimentaria a través de proyectos que se ejecutan en alianza con Naciones Unidas, el movimiento de la Cruz Roja y organizaciones de la sociedad civil locales e internacionales.

De ese modo, estas donaciones se han traducido hasta ahora en “campañas de difusión sobre prevención y respuesta temprana al coronavirus”, así como en la adquisición y distribución de material de protección, medicinas o equipos médicos y en la dotación de agua para centros hospitalarios y educativos.

Además, el presupuesto ha alcanzado para la distribución de

material de higiene en residencias de ancianos, la distribución de alimentos y nutrición a poblaciones vulnerables, “la protección a personas en tránsito o en riesgo de violencia” y para la ayuda a periodistas en medio de la pandemia.

Se ha facilitado, prosigue el comunicado, la llegada al país de 82,5 toneladas de material que incluye equipos de protección personal, medicamentos, purificadores de agua y material para la higiene familiar, proporcionados por organizaciones humanitarias y que ayudará a más de 500.000 venezolanos.

“A pesar de que la Unión Europea es una de las zonas más afectadas del planeta por la Covid-19, está firmemente comprometida con su ayuda a otros países en sus esfuerzos sanitarios y humanos en la lucha contra la pandemia”, subraya el escrito.

Estas donaciones se enmarcan en el paquete “Equipo Europa” que comenzó en abril y hasta ahora ha movilizado 36.000 millones de euros, de ellos 900 millones han sido destinados para apoyar de “manera destacada a sus socios de América Latina y El Caribe”, agrega el comunicado.

<https://www.laprensalarara.com.ve/nota/23656/2020/11/ue-destina-cerca-de-36-millones-de-dolares-para-atender-covid-19-en-venezuela>

PANAMÁ APRUEBA \$4.3 MILLONES PARA ADQUIRIR VACUNA CONTRA LA COVID-19 DE LA FARMACÉUTICA BRITÁNICA ASTRAZENECA

Con los 4 millones 368 mil dólares aprobados, se compraría un millón 92 mil dosis de la vacuna para prevenir la covid-19.

El Gobierno de Panamá aprobó este miércoles en Consejo de Gabinete, la Resolución de Gabinete 93-20, que autoriza al Ministerio de Salud (Minsa), proceder con la compra de un millón 92 mil dosis de la vacuna para prevenir la covid-19, de la farmacéutica británica AstraZeneca UK Limited, en asociación con Oxford University, por un monto de 4 millones 368 mil dólares.

AstraZeneca tiene esta vacuna en la fase III, lo que implica que los ensayos han sido aplicados en miles de voluntarios y está lista para presentar sus protocolos ante los organismos internacionales, que deben certificarla como una vacuna segura y eficaz, para asegurar a toda la población.

En la sesión extraordinaria, el consejo de ministros aprobó además, el abono del 20% del costo total de la vacuna a AstraZeneca, es decir, 873 mil 600 dólares antes del 30 de noviembre próximo para concretar la venta.

La Resolución de Gabinete 93-20 se da a pesar de que la farmacéutica británica aún no ha anunciado el porcentaje de efectividad de su vacuna como lo han hecho las estadounidenses Moderna y Pfizer, con porcentajes de efectividad de 90 y

95%, respectivamente.

Astra Zeneca afrontó algunos tropiezos durante la fase de análisis, luego de que un voluntario de este estudio en Brasil falleciera. La Universidad de Oxford afirmó en su momento que la investigación tras la muerte de este voluntario brasileño no encontró problemas de seguridad en su vacuna, por lo que posteriormente continuaron con el ensayo.

La compañía británica, ya ha alcanzado acuerdos para que Argentina y México produzcan su vacuna, una vez que sea probada.

En México ya fueron firmados tres acuerdos de precompra de la vacuna contra covid-19 con AstraZeneca, CanSinoBiotech y Pfizer con el “objetivo de ser de los primeros en contar con la vacuna”.

La Dirección de Comunicación del Estado informó que la negociación con Panamá se dio tras la intervención del equipo interdisciplinario nombrado por el presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen.

<https://www.laestrella.com.pa/nacional/201118/consejo-gabinete-aprueba-fondos-vacuna-segura-eficaz-covid-19>

INFORMACIÓN DE AMÉRICA DEL NORTE Y EL CARIBE

CUBA. DISMINUYEN LOS CONTAGIOS DE COVID-19, NO LA PERCEPCIÓN DE RIESGO



Si bien es esta una alentadora noticia, que evidencia el control de la enfermedad que se sigue manifestando en la capital cubana, no constituye por ningún motivo razón para confiarse o desmontar ninguna de las medidas que hoy se aplican.

Un total de 1 265 personas fueron diagnosticadas en Cuba con la COVID-19 durante el mes de octubre. Esta cifra significa 339 casos menos que los reportados en septiembre y, por consiguiente, una disminución en la intensidad de transmisión de la enfermedad en ese periodo, cuyos mayores niveles se alcanzaron en las provincias de Pinar del Río, Sancti Spíritus, La Habana y Ciego de Ávila.

Así refirió el ministro de Salud Pública, José Angel Portal Miranda, durante el primero de los dos encuentros de esta semana del grupo temporal de trabajo para la prevención y control del nuevo coronavirus que, como es habitual, estuvo encabezado por el Presidente de la República, Miguel Díaz-Canel Bermúdez; el vicepresidente, Salvador Valdés Mesa, y el Primer Ministro, Manuel Marrero Cruz.

No obstante esa realidad, en ningún momento bajan en Cuba las alertas tras el propósito de contener los contagios, máxime cuando, según dio cuenta más adelante Portal Miranda, durante la pasada semana –la número 34 desde que inició la epidemia en el país– se produjo un incremento en el número de casos autóctonos confirmados, mayoritariamente en las provincias de Pinar del Río, Artemisa y Ciego de Ávila.

De los 343 pacientes diagnosticados en el transcurso de los últimos siete días, detalló, además, el 91 % se concentra en Pinar del Río, Sancti Spíritus y Ciego de Ávila, provincias en las que también se acumulaban en los últimos 15 días las mayores tasas de incidencia por cada 100 000 habitantes, con 73.14, 24.90 y 21.96, respectivamente.

Al actualizar de manera general sobre la situación epidemiológica al cierre de la jornada del lunes, el Ministro de Salud Pública precisó que, con el reporte de 65 nuevos pacientes este martes, sumaban 7 035 las personas que se han confirmado con la COVID-19 en la Mayor de las Antillas desde el pasado 11 de marzo. De ellas, puntualizó, permanecían ingresadas 530, la mayoría pertenecientes a Pinar del Río; 525 tenían una evolución clínica estable, en tanto cuatro se encontraban en la condición de crítico y una en estado grave.

Tras concederse 56 altas en la jornada, dijo, ascendían a 6 374 los pacientes recuperados de la enfermedad en el transcurso de toda la epidemia.

De manera particular acerca de los eventos de transmisión local, Portal Miranda puntualizó que de 99 que se han abierto en el país apenas permanecen activos diez: cuatro en Pinar del Río, tres en Sancti Spíritus, dos en Ciego de Ávila, y uno en Artemisa. Un total de 834 casos positivos han sido diagnosticados en ellos.

Con una alta dispersión de casos en todo el territorio, es Pinar del Río, acotó el titular, la provincia que en es-

tos momentos presenta la situación epidemiológica más compleja. Si bien en los meses transcurridos desde marzo hasta septiembre el territorio vueltabajero acumulaba un total de 116 personas contagiadas con la COVID-19, solo en el mes de octubre se reportaron 438 pacientes, cifra que evidencia cuán elevada es en estos momentos la intensidad de transmisión de la enfermedad.

La semana que recién concluye, aseveró, es la tercera de manera consecutiva con un aumento en la incidencia de casos. Doscientos dieciocho fueron los pacientes confirmados en los últimos siete días -45 más que en igual periodo precedente- distribuidos en nueve de los municipios pinareños.

Desde esa occidental provincia, el gobernador Rubén Ramos Moreno acotó que es Mantua el único municipio que en la actualidad no reporta casos autóctonos. A partir de los 438 pacientes diagnosticados en octubre, precisó, se acumulan un total de 8 337 contactos y este martes se mantenían ingresadas con la enfermedad 296 personas. Aseguró que se ha reforzado la pesquisa activa en las comunidades para así identificar la mayor cantidad de casos sospechosos y aislarlos con prontitud. A su vez, dijo, se intensifica la vigilancia en los barrios para ejercer un mejor control sobre los contactos.

Sobre Sancti Spíritus, donde en el mes de octubre fueron diagnosticados 335 pacientes con la COVID-19, el Ministro de Salud Pública explicó que favorablemente la pasada semana fue la segunda de manera consecutiva en que continuaron disminuyendo los casos confirmados.

Los tres nuevos pacientes informados este martes, refirió la gobernadora Teresita Romero Rodríguez, corresponden a controles de focos que permanecen activos en el municipio capital. Los tres eventos de transmisión local que continúan abiertos, valoró, muestran una tendencia al control y sumaban entre ocho y 16 días sin reportar nuevos casos.

Otra de las provincias que centró los análisis fue Ciego de Ávila, territorio donde, por segunda semana consecutiva, aumenta la incidencia de casos. Tal comportamiento, explicó el titular de Salud Pública, es a expensas del evento de transmisión institucional que permanece activo en el municipio cabecera y donde se han diagnosticado 240 pacientes.

No obstante, subrayó que, respecto al mes de septiembre, en octubre se evidenció un notable descenso en el número de confirmados, siendo 316 las personas contagiadas. El gobernador Tomás Alexis Martín Venegas especificó que desde hace 36 días en la provincia no se reportan fallecidos y en la última quincena no se han tenido pacientes en estado grave ni crítico a causa de la COVID-19.

Al cierre de la jornada, comentó, permanecían 76 casos activos, todos ingresados en Camagüey, provincia que también rindió cuenta y donde desde el pasado 29 de octubre se han diagnosticado dos casos autóctonos.

Con 203 personas confirmadas con el nuevo coronavirus

durante el mes de octubre en La Habana, subrayó Portal Miranda, la provincia ha logrado disminuir considerablemente la intensidad de transmisión de la enfermedad. Apenas siete personas, reconoció, fueron confirmadas con la enfermedad durante la última semana, la segunda en que de manera consecutiva disminuye la incidencia de casos en la capital. La provincia no tiene ningún evento de transmisión local activo y solo permanecen abiertos seis controles de foco en los municipios de Centro Habana, Diez de Octubre, Habana del Este y Cotorro.

En los dos controles de foco a los cuales corresponden las tres personas con la COVID-19 informadas ayer, aseveró el gobernador Reinaldo García Zapata, se ha estado ampliando el universo de población a estudiar para confirmar que no va quedando ningún sospechoso.

Solo 22 personas confirmadas con la COVID-19, aseguró, se encontraban ingresadas, «la menor cifra que hemos tenido durante la epidemia en la provincia». Tampoco tenemos casos ni críticos ni graves en las instituciones hospitalarias.

Si bien es esta una alentadora noticia, que evidencia el control de la enfermedad que se sigue manifestando en la capital cubana, no constituye por ningún motivo razón para confiarse o desmontar ninguna de las medidas que hoy se aplican.

Como último punto de la agenda, tuvo lugar un intercambio con autoridades del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil acerca del comportamiento y posible trayectoria del huracán Eta, fenómeno meteorológico sobre el que insistió el Presidente Díaz-Canel se debe mantener un riguroso seguimiento.

<http://www.granma.cu/cuba-covid-19/2020-11-04/disminuyen-los-contagios-de-covid-19-no-la-percepcion-de-riesgo-04-11-2020-00-11-33>

EL GOBIERNO DE HAITÍ VE UN “ALARMANTE” AUMENTO DE CONTAGIOS DE LA COVID-19



Puerto Príncipe, 11 nov (EFE).- El Gobierno de Haití advirtió este miércoles a la población de que se está produciendo un aumento “alarmante” de nuevos casos de la covid-19 en el país, que fue relativamente poco afectado en los primeros meses de la pandemia.

El ministro de Cultura y Comunicación, Pradel Henríquez, llamó a la población a mantener “más que nunca la alerta roja” para evitar que se des controle la enfermedad.

“Ante esta alarmante situación, es urgente tomar las medidas adecuadas para evitar la propagación de la enfermedad en el país y evitar un desastre sanitario”, dijo Henríquez en un comunicado oficial.

Sin aportar cifras, el ministro dijo que se ha observado “recientemente” un aumento en el número de nuevos casos de la covid, “incluyendo un aumento en el número de muertes” debido a esta enfermedad.

Por ello, recomendó a toda la población sin excepción respetar las medidas de protección, que en el país se han abandonado totalmente en los últimos meses, si quieren evitar “un vertiginoso aumento” de los contagios.

“El respeto escrupuloso de los principios de protección es susceptible de frenar la transmisión de la pandemia. La nueva situación sanitaria revela que nuestra negligencia puede reservarnos sorpresas fatales”, afirmó el ministro.

Haití reabrió su economía en junio, después de haber registrado un bajo nivel de contagios, y desde hace meses

las autoridades no hablaban de la pandemia, dando la impresión de que ya no afecta al país.

La nación caribeña vive una actividad totalmente normal y ajena a la pandemia, sin que se tomen medidas de distanciamiento físico en escuelas, empresas o cualquier actividad económica, social o cultural.

El informe más reciente del Ministerio de Salud Pública, del pasado lunes, muestra que 9.152 personas se infectaron por el coronavirus en el país, entre las que murieron 232 pacientes.

Actualmente, según el informe oficial, hay 1.237 casos activos en el país.

La ONU ha reconocido el buen manejo de la crisis sanitaria por parte de Haití, aunque el organismo multilateral apunta que la capacidad del país de realizar pruebas PCR es muy limitada, por lo que las estadísticas probablemente no reflejan la realidad de los daños causados por la enfermedad.

El Gobierno de Haití cerró sus fronteras y decretó un toque de queda, antes de detectarse el primer caso en el país, a finales de marzo; y las medidas de cuarentena fueron levantadas progresivamente a partir de finales de junio.

<https://www.infobae.com/america/agencias/2020/11/12/el-gobierno-de-haiti-ve-un-alarman-te-aumento-de-contagios-de-la-covid-19/>

INFORMACIÓN DE EUROPA

ESPAÑA. REPORTAJES DEL BOLETÍN DE TIERRA. EL EJÉRCITO CONTINÚA CON EL RASTREO DE COVID-19 Y LAS DESCONTAMINACIONES

Las unidades del Ejército de Tierra involucradas en la operación "Misión Baluarte" mantienen activados a los rastreadores que luchan contra la expansión de la COVID-19 por todo el territorio nacional y realizan las correspondientes labores de vigilancia epidemiológica. Su actuación se centra en 15 Comunidades y Ciudades Autónomas y la contribución del Ejército representa la mayor parte del total de los efectivos que aportan las Fuerzas Armadas.

Por eso, la ministra de Defensa, Margarita Robles, ha visitado la Sección de Vigilancia Epidemiológica (SVE) del Mando de Artillería Antiaérea, en el acuartelamiento "Capitán Guiloche" (Madrid), el 30 de octubre.

Un ejemplo de la labor de estas SVE, es la del Regimiento de Artillería de Costa nº 4, que inició las acciones de rastreo, el 26 de octubre, en toda la provincia de Cádiz. La sala desde donde actúa cuenta con 10 puestos de trabajo y el personal que ha sido designado para estos cometidos ha recibido la formación exigida para poder desarrollar sus funciones en coordinación permanente con la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía.

También en la Comandancia General de Baleares el Ejército ha contribuido con aproximadamente 90 rastreadores que prestan su apoyo al servicio de salud de la comunidad para localizar a aquellas personas que han mantenido contacto con positivos por COVID-19.

Continúan las desinfecciones en toda España. Las labores de desinfección siguen en diferentes puntos de la geografía desde que se inició esta operación, como

en residencias de mayores, instalaciones deportivas, auditorios públicos, estaciones de transporte o centros culturales; entre otros.

La ministra acudió, el 27 de octubre, al centro de mayores "Príncipe de Asturias", en el distrito de Ciudad Lineal (Madrid), para conocer de primera mano cómo se desarrollan las labores de descontaminación de espacios públicos dentro de la operación "Misión Baluarte". En concreto, en esta acción, los efectivos involucrados forman parte de la Brigada "Almogávares" VI de Paracaidistas, y su cometido se centra en garantizar la seguridad del centro, en el que se realizan test de antígenos a los vecinos de la zona.

En Asturias, por su parte, el Ejército ha instalado un puesto avanzado de triaje, frente al Hospital de Cabueñes, en Gijón, para reducir la saturación del servicio de Urgencias. Para ello, se han dispuesto seis tiendas de campaña para apoyar a las instalaciones del centro.

"Misión Baluarte" permite continuar la lucha contra la propagación de la COVID-19, tal y como el Ejército está haciendo desde el inicio de la declaración de la pandemia, con su participación en la operación "Balmis", en marzo. Con todas estas actuaciones, y otras más que se realizan a lo largo de toda la geografía, el Ejército de Tierra demuestra su compromiso con la sociedad para tratar de frenar cuanto antes la expansión del coronavirus.

<https://ejercito.defensa.gob.es/noticias/2020/10/8167-rastreadores-descontaminaciones.html>

MINISTERIO DE DEFENSA DE LA FEDERACIÓN RUSA. LOS MÉDICOS MILITARES DE LA REGIÓN MILITAR OCCIDENTAL SIGUEN ATENDIENDO A PACIENTES EN EL HOSPITAL MÓVIL DESPLEGADO EN OSETIA DEL SUR PARA LOS INFECTADOS POR CORONAVIRUS.

Los médicos militares de la Región Militar Occidental siguen atendiendo a pacientes y la realización de las actividades de tratamiento y diagnósticos en el hospital multifuncional móvil desplegado en la ciudad de Tsjinvali (República de Osetia del Sur).

Actualmente el tratamiento en el hospital pasan 32 pacientes: ciudadanos de la República de Osetia del Sur con diagnóstico confirmada de la nueva infección de coronavirus. A ellos les prestan el tratamiento completo.

Los médicos militares del hospital multiespecializado móvil cuentan con el equipamiento médico más moderno: dispositivos de respiración artificial, pantallas de observación intensiva de pacientes, dispositivos de radiografía, dispositivos de investigación ultrasónica, analizadores de sangre y el laboratorio RCP.

Anteriormente los efectivos del hospital multiespecializado móvil de una de las grandes unidades de la Región Militar Occidental había hecho la marcha en vehículos orgánicos de unos 2000 kilómetros desde el punto base en la región de Moscú hacia la ciudad de Tsjinvali (República de Osetia del Sur) y procedieron al trabajo.

Referencia:

A solicitud de la República de Osetia del Sur, el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia ha desplegado el hospital multiespecializado móvil con 100 camas de alojamiento para prestar la ayuda médica a los pacientes que tienen la diagnóstico confirmada del nuevo coronavirus.

El hospital móvil multifuncional es la pequeña unidad médica de campo destinada al tratamiento estacional de

los pacientes infectados por coronavirus.

Para realizar las actividades de tratamiento y diagnósticos, el hospital está dotado de los dispositivos de respiración artificial, pantallas de observación intensa de pacientes, dispositivos de radiografía, de investigación ultrasónica, analizadores de la sangre y por el laboratorio de RCP.

A la fecha del 2 de noviembre, en el hospital multiespecializado móvil desplegado por los militares de Rusia en el territorio del estadio de la ciudad de Tsjinvali el tratamiento se presta a 32 pacientes con la diagnosis confirmada del COVID-19.

http://es.mil.ru/es/news_page/country/more.htm?id=12322628@egNews

ALEMANIA SE VUELVE A CONFINAR UN MES POR LA SEGUNDA OLA DE CORONAVIRUS



Una cuarentena parcial comenzó a regir hoy en Alemania, con cierre de restaurantes, bares, cines y otros lugares de recreación durante un mes para tratar de aplanar un rápido incremento de la curva de contagios de coronavirus.

Las restricciones adoptadas son menos severas que las que Alemania impuso en la primera fase de la pandemia en marzo y abril, ya que esta vez permanecerán abiertas las escuelas, los jardines de infantes e incluso comercios no esenciales, como peluquerías.

Pero las autoridades del país decidieron la semana pasada que era necesario una cuarentena "light" ante la abrupta segunda ola de contagios de coronavirus que ya obligó a muchos otros países de Europa a imponer medidas más o menos drásticas.

El sábado pasado, el organismo de control de enfermedades infecciosas de Alemania registró el mayor número

de casos de coronavirus desde el inicio de la pandemia: 19.059.

Las cifras del comienzo de la semana suelen ser menores, y las autoridades reportaron hoy 12.907 contagios, pero que, comparados con los 8.685 de hace una semana, muestran claramente la tendencia al alza, informó la agencia de noticias alemana DPA.

Alemania reportó la semana pasada 100 nuevos casos por cada 100.000 habitantes. Esa tasa es menor que la de muchos otros países europeos, pero está muy por encima de la marca de 50 que las autoridades habían fijado hace un mes como señal de alarma que requiere la adopción de medidas de precaución.

En una señal de los peligros que entraña el recrudeci-

miento del brote, el ministro de Salud alemán, Jens Spahn, tuiteó hoy que el número de pacientes internados en hospitales con Covid-19 se triplicó en las últimas dos semanas.

“Debemos romper esta tendencia, juntos y con determinación”, escribió.

Actualmente hay 2.061 pacientes en terapia intensiva, 1.086 de ellos conectados a un respirador, según cifras oficiales.

Spahn advirtió ayer en una entrevista con el canal ZDF que el sistema de salud del país podría colapsar en semanas si continúa el actual ritmo de aumento de las infecciones.

La jefa de Gobierno alemana, la canciller Angela Merkel, tiene previsto revisar la situación con los gobernadores de las regiones de Alemania luego de las dos primeras semanas de cuarentena y discutir si las medidas necesitan ajustarse.

“La meta es estar por debajo de ese nivel de 50 para que las autoridades de salud estén en posición de rastrear los contactos” de los nuevos infectados, dijo hoy Helge Braun, jefe de gabinete de Merkel, a la radio RBB Inforadio.

Merkel dijo la semana pasada que las autoridades eran incapaces de rastrear la fuente de tres cuartas partes de los nuevos contagios.

Spahn, que tuvo coronavirus, dijo que no sabe cómo se lo contagió.

Las restricciones que comenzaron a regir hoy limitan las reuniones en lugares públicos a un máximo de diez personas, de dos hogares distintos como mucho.

Las autoridades aconsejaron abstenerse de viajes no esenciales y los hoteles no pueden alojar a turistas.

Consultado sobre si las medidas podrían ir más allá de noviembre, Braun contestó: “Nuestra meta declarada es que queremos poner fin a estas medidas a fines de noviembre”.

“Esto también se trata de permitir el comercio navideño a las compañías alemanas, y las celebraciones de Navidad con la familia a todos nosotros”, prosiguió.

<http://www.laprensa.com.ar/495325-Alemania-se-vuelve-a-confinar-un-mes-por-la-segunda-ola-de-coronavirus.note.aspx>

ESPAÑA-EMERGENCIA SANITARIA. SANIDAD ESPERA PODER INMUNIZAR A 10 MILLONES DE ESPAÑOLES CON LA VACUNA DE PFIZER A PRINCIPIOS DE AÑO.

El Gobierno no se plantea hacer obligatoria la vacuna pero prevé que en mayo habrá un porcentaje “importante” de población vacunada

Coronavirus | Última hora de la vacuna Pfizer, del toque de queda y nuevos rebrotes, en directo.

El ministro de Sanidad, Salvador Illa, se ha sumado al optimismo que este lunes insuflaron las novedades sobre la vacuna de Pfizer contra el coronavirus, anunciando que el Gobierno espera que esta semana o la siguiente pueda firmar nuevos contratos con la farmacéutica para las primeras dosis del remedio, que podrían llegar a principios del año que viene, incluso, si todo va muy bien, a finales de este. El ministro calcula que puedan adquirir unos 20 millones de dosis en total, para inmunizar a unos 10 millones de personas en España a principios de año, y que estas vacunas serán gratuitas.

En declaraciones a TVE, Illa ha explicado que la vacuna de la farmacéutica Pfizer es “un paso prometedor y relevante”. En total, se calcula que España dispondrá de 20 millones de dosis que inmunizarían a 10 millones de personas desde finales de año o principios de 2021. Además, el ministro ha garantizado que se administrará de forma gratuita. Y aunque ha descartado la obligatoriedad de inocularse el remedio, ha aventurado que hacia el mes de mayo se podría disponer de un porcentaje “importante” de población vacunada en Europa y en España, gracias a esta y otras vacunas.

“Esperamos que esta semana o la semana próxima se puedan firmar algunos contratos más con la compañía

Pfizer y con otras compañías y las primeras dosis podrían llegar a principios del año que viene”, ha explicado el ministro. Así, “a principios de enero, quizás con otras vacunas, podremos comenzar una fase de vacunación y calculamos que alrededor de mayo podremos tener ya un porcentaje suficientemente relevante de población española y europea vacunada”, puesto que las vacunas “se van a distribuir equitativamente en todos los países de la Unión Europea”, ha desgranado.

Serán vacunas que se distribuirán a través de del Sistema Nacional de Salud, por tanto gratuitas, y “administradas conforme a los criterios que fijen los expertos”. De hecho, hay en marcha un grupo de trabajo conjunto con las comunidades autónomas, entre los expertos de Sanidad y de vacunación de las autonomías, también con sociedades científicas, “para fijar los parámetros de a quién tienen que ser suministradas estas vacunas en primer lugar”. El Gobierno también tiene previsto consensuar estos criterios con los socios europeos.

De momento, el Gobierno aún tiene que firmar los contratos para la adquisición de estas vacunas. Son contratos con nuevas compañías farmacéuticas, entre ellas con las Pfizer y Biontech, que este lunes anunciaban que su vacuna es eficaz en más del 90%, tras el “éxito” del primer análisis intermedio de su ensayo de fase 3.

Además, estas vacunas tienen unas especificidades concretas. El dirigente ha explicado que el remedio requiere de dos dosis y que debe conservarse a menos de 80 grados, pero la propia compañía lo ha previsto y ha facilitado

ALEMANIA MANTENDRÁ RESTRICCIONES HASTA QUE SE INMUNICE EL 70 POR CIENTO DE SU POBLACIÓN

La canciller alemana, Angela Merkel, ha advertido que será preciso mantener algunas de las restricciones frente a la covid-19 hasta que entre el 60 y el 70 % de la población esté inmunizada. En un vídeo en el que responde a preguntas de los ciudadanos con motivo del día de puertas abiertas del Gobierno alemán, la canciller reconoció además que algunas de las medidas acordadas para este noviembre son «amargas y duras», pero necesarias para mantener bajo control la pandemia.

«Sabemos de otras epidemias, el virus más o menos ha sido vencido cuando entre el 60 o 70 % de la población

es inmune, ya sea porque han superado la enfermedad o porque se han vacunado. Entonces se puede levantar todas las restricciones. Hasta entonces debemos vivir con ciertas restricciones que nos impone el virus», explicó.

https://www.abc.es/sociedad/abci-coronavirus-alemania-mantendra-restricciones-hasta-inmunice-70-ciento-poblacion-202011082157_noticia.html#vli=re_pe-not-3-txt-izd&vca=246646&vso=nw&vmc=20201109071002-0100-100-730_0023&vus=1b-5948c38e0a4f5ca06d9d97a7558a35

LOS HOSPITALES ITALIANOS, AL BORDE DEL COLAPSO CON MÁS INGRESOS QUE EN ABRIL



El vídeo es estremecedor. Un hombre de 84 años aparece muerto en el lavabo del hospital Cardarelli de Nápoles. Era un posible caso de coronavirus que estaba en una sala de urgencias abarrotada, a la espera de un test después de que su estado se agravase en los últimos días.

Las imágenes han corrido por la red y son el ejemplo más terrible de la situación crítica en que se encuentran los hospitales italianos en esta segunda ola de coronavirus. En Italia ya hay 29.873 pacientes ingresados, más que cualquier otro día en la primera ola. A diferencia de la primavera, cuando la emergencia se localizaba principalmente en las eficientes regiones del norte del país, ahora se ha extendido por toda la península. El miércoles Italia superó el umbral simbólico del millón de casos desde el inicio de la pandemia. Solo ayer hubo 636 muertos.

Las asociaciones de médicos y enfermeros de Italia han escrito una carta abierta para denunciar que los centros hospitalarios están al borde del colapso, por falta de personal y falta de camas ante la vertiginosa propagación de la Covid-19. En muchas regiones las tasas de ocupación de los hospitales están por encima del 100%. El hospital Valduce de Como, por ejemplo, ha tenido que cerrar durante 12 horas su sala de urgencias porque no podían atender a más pacientes. Su director sanitario, Claudio Zanon, cuenta que en la primera ola podían mandar a enfermos a otras regiones menos afectadas, pero ahora ya no porque el virus es uniforme en el país. Pronto estarán obligados a decidir a quién intubar. «Estamos en la misma situación que en la primavera. La diferencia es que entonces recibimos una gran ola de pacientes de golpe y ahora el crecimiento es más progresivo, pero es igual de dramático».



tico”, lamenta.

En todos lados hay problemas. En Monza han pedido la intervención del ejército. En el hospital San Luigi, cerca de Turín, más de la mitad de las camas están ocupadas por pacientes de coronavirus. Han tenido que colocar a pacientes dentro de la iglesia del centro sanitario. En Latina, en las afueras de Roma, también han retirado los bancos de la capilla para hacer espacio para los enfermos de Covid-19. En Nápoles hay pacientes que están siendo tratados con oxígeno en sus propios coches mientras esperan a ser atendidos. “Si seguimos así no aguantamos ni una semana”, ha advertido el jefe de urgencias del hospital Humanitas, en Milán, Antonio Voza.

Cansancio en los hospitales: “Estamos en la misma situación que en la primavera”, denuncia un médico.

El Gobierno de Giuseppe Conte ha superado sus reticencias a medidas más estrictas y ha dividido al país en tres áreas, dependiendo de la gravedad del virus en las regiones. Cuatro de ellas, entre ellas Lombardía, se encuentran en la llamada zona roja, es decir, confinadas. En teoría, en Milán los ciudadanos solamente pueden salir de casa para ir a trabajar, en caso de urgencia o para llevar a los niños al colegio. Esta semana también han limitado los movimientos de la Toscana, los Abruzzos o Liguria, entre otras zonas. No se excluye un nuevo confinamiento ligero a nivel nacional en los próximos días.

El vídeo del hombre fallecido en un lavabo de un hospital de Nápoles refleja la situación crítica que viven las regiones del sur de Italia, que salió indemne de la primera ola de la pandemia pero ahora ve cómo el virus se propaga con velocidad. “Las imágenes son chocantes. La situación en Nápoles y en muchas áreas de la Campania está fuera de control”, ha dicho el ministro de Exteriores, Luigi di Maio, proveniente de esta región.

Faltan médicos y camas - Calabria, la región más pobre, está confinada por sus deficientes estructuras sanitarias.

Pero no solo es Nápoles. El alcalde de Palermo, Leoluca Orlando, cree que Sicilia se enfrenta a una “masacre inevitable”. En Calabria, la región más pobre del país, hace más de diez años que la sanidad está intervenida por el Gobierno central, y el comisario que la gestionaba tuvo que dimitir porque se enteró en una entrevista de televisión que era él el responsable de llevar a cabo un plan para aumentar los puestos en la UCI. Con poco más de 300 hospitalizados, es una de las regiones con menos casos de Covid-19 pero está dentro de las áreas confinadas a causa de sus deficientes estructuras. “Calabria es el emblema de las desigualdades en Italia, de cómo en el Véneto hay una sanidad organizada y allí [en el sur] es frágil, a causa de una malísima gestión económica y de la infiltración mafiosa”, denuncia el presidente de la Orden de Médicos, Filippo Anelli.

En la primera ola de la pandemia los italianos acataron el cierre de forma modélica. Ahora el cansancio y la frustración es mucho mayor. En la calle se ha impuesto la idea de que el virus es menos letal y todavía se ven aglomeraciones. Los médicos también están cansados. “Tiramos adelante pero no hay esa fuerza que nos ayudaba a estar más motivados en primavera”, admite Zanon.

<https://www.lavanguardia.com/politica/20201123/49654953582/rey-cuarentena-covid-19-zarzuela.html>

INFORMACIÓN DE ASIA Y OCEANÍA

COVID-19: EL SISTEMA DE CÓDIGOS QR QUE CHINA PROPONE USAR A NIVEL GLOBAL PARA CONTENER EL CORONAVIRUS (Y POR QUÉ CAUSA POLÉMICA) “UN MECANISMO GLOBAL”.

Así llama el presidente de China Xi Jinping a un sistema de monitoreo mundial que usaría códigos QR (Quick Response, en inglés, “código de respuesta rápida”, en español) con el propósito de restituir la movilidad de pasajeros en los viajes internacionales, en medio de la pandemia del covid-19.

“Necesitamos armonizar aún más las políticas y estándares, y establecer ‘vías rápidas’ para facilitar el flujo ordenado de personas”, aseguró el mandatario.

Los códigos QR que propone Xi se utilizarían para ayudar a establecer el estado de salud de un pasajero.

Pero los defensores de los derechos humanos advierten que los códigos también podrían usarse para el control de la población mediante “una supervisión y exclusión política más amplias”.

Xi hizo los comentarios en la cumbre virtual del G20 que reunió este fin de semana a los jefes de estado de las 20 economías más grandes del mundo y que fue organizada por Arabia Saudita.

El mandatario explicó que los códigos podrían usarse para reconocer “certificados de salud basados en resultados de pruebas de ácido nucleico”, según una transcripción publicada por la agencia de noticias estatal china Xinhua.

La prueba de amplificación de ácidos nucleicos es lo que comúnmente se llama prueba de hisopado, en la que se toma una muestra en la nariz o la boca para determinar la presencia del virus.

Xi no entró en más detalles sobre cómo podría funcionar el sistema, o qué tan parecido es a las aplicaciones de códigos QR que ya usa China para ayudar a contener el virus en el país.

“Esperamos que más países se sumen a este mecanismo”, agregó.

Cómo funciona el sofisticado y polémico sistema de vigilancia para controlar la pandemia en China.

Cómo funcionan los códigos QR

Los códigos QR son un tipo de códigos de barras que se pueden leer con teléfonos móviles.

Con este sistema que China ha empleado desde febrero, los usuarios reciben un código de salud estilo semáforo. Si la persona recibe una señal verde, se le permite que viaje libremente; con un código naranja o rojo, se indica que necesita estar en cuarentena por hasta dos semanas.

Los códigos se basan en una combinación de datos e información enviada por los propios usuarios.

El sistema fue desarrollado por el gigante de tecnología financiera AntFinancial, y está disponible a través de su aplicación principal Alipay, pero también en WeChat, que pertenece al competidor de Alipay, Tencent.

Durante el encuentro del G20, Xi también pidió la reapertura de la economía mundial, incluida la restauración de “cadenas de suministro industriales y globales” y la “liberalización del comercio de suministros médicos clave”.

Reabrir las vías de circulación sigue siendo un desafío para la mayoría de los países, ya que los picos de la enfermedad dificultan que las autoridades levanten las restricciones de viaje.

Una burbuja de viajes entre Singapur y Hong Kong, por ejemplo, se pospuso poco antes de su inicio este fin de semana debido a un aumento repentino de casos en Hong Kong.

“Caballo de Troya”

El director ejecutivo de Human RightsWatch, Kenneth Roth, expresó su cautela sobre la propuesta de Xi.

“Un enfoque inicial en la salud podría convertirse fácilmente en un caballo de Troya para un seguimiento político más amplio y la exclusión”, escribió Roth en Twitter”.

Beware of the Chinese government’s proposal for a global QR code system. An initial focus on health could easily become a Trojan Horse for broader political monitoring and exclusion, akin to the dangers associated with China’s social-credit system.).

La ciudad de Hangzhou comunicó que planea hacer una versión permanente del software basado en códigos QR, que se utilizaría para asignar a los ciudadanos una puntuación personal basada en su historial médico, chequeos médicos y hábitos de estilo de vida.

Los códigos QR se usan de forma diferente en otros lugares.

En Singapur y Australia, durante esta pandemia se utilizan para el rastreo de contactos, y los residentes los utilizan para registrarse en los lugares que visitan, incluidos centros comerciales, restaurantes y sus lugares de trabajo.

Pero hasta el momento no hay coordinación entre los sistemas de diferentes países y han tenido distintos grados de éxito.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-55049848>

HONG KONG SUSPENDE CORREDOR AÉREO CON SINGAPUR POR AUMENTO DE CASOS DE CORONAVIRUS



El corredor aéreo previsto entre Hong Kong y Singapur fue suspendido, un día antes de su lanzamiento, después de que la ciudad semiautónoma del sur de China anunciara un aumento repentino de casos de coronavirus.

Esta 'burbuja' aérea iba a ser lanzada el domingo por la mañana, pero Hong Kong anunció que el proyecto tenía que ser aplazado dos semanas debido a un aumento de los contagios de coronavirus.

"A la luz del reciente incremento de casos locales, decidimos, junto con el Gobierno de Singapur, aplazar dos semanas el lanzamiento de la 'burbuja' de viajes aéreos", dijo a la prensa el secretario de Comercio, Edward Yau, citado por la agencia de noticias AFP.

Ayer, Hong Kong suspendió las clases presenciales para algunos alumnos de escuelas primarias después de que su principal funcionaria de salud dijera que los contagios de coronavirus se estaban descontrolados a gran velocidad.

La excolonia británica registró 36 casos de coronavirus de transmisión local en las últimas 24 horas, tras semanas con cifras de un solo dígito, informaron hoy autoridades.

En especial, 13 provenían de fuentes de transmisión desconocidas, lo que hace temer que la ciudad tenga una nueva ola de infecciones fuera de control.

"Este es un serio recordatorio de que el virus sigue con nosotros, e incluso mientras luchamos por recuperar nuestras vidas normales, el viaje estará lleno de altiba-

jos", escribió en Facebook el ministro de Transporte de Singapur, Ong Ye Kung.

La decisión es un duro golpe tanto para las maltrechas industrias turísticas de ambas ciudades como para otros países que esperaban que este proyecto pudiera ser un modelo a imitar durante la pandemia.

Los dos centros financieros se vieron relativamente poco afectadas por el nuevo coronavirus, tras imponer una serie de estrictas medidas de distancia física y fronteras en cuanto surgió la pandemia.

Pero ambos territorios sufrieron de lleno el colapso de la economía mundial.

Desesperados por ayudar a los sectores clave del turismo y la aviación, Hong Kong y Singapur presentaron este plan que permite viajes limitados y sin cuarentena entre ambas ciudades.

Esta 'burbuja' aérea, que aún podría seguir adelante si disminuyen los casos, es estricta. Cada día, unos 200 ciudadanos de estos dos territorios recibirán autorización para realizar este trayecto.

Solo las personas que hayan pasado en Hong Kong o en Singapur al menos dos semanas y presenten un test negativo de coronavirus podrán embarcar en los aviones.

<http://www.laprensa.com.ar/496068-Hong-Kong-suspende-corredor-aereo-con-Singapur-por-aumento-de-casos-de-coronavirus.note.aspx>

TWO NZDF PERSONNEL TEST POSITIVE FOR COVID-19

Two New Zealand Defence Force personnel, one civilian and one military, have tested positive for COVID-19, Vice Chief of Defence Force Air Vice-Marshal (AVM) Tony Davies says.

The first positive case – announced by the Ministry of Health (MoH) on Friday evening – is a serviceperson who has been working in the quarantine facility in Auckland as part of Operation Protect, NZDF's contribution to the All-of-Government effort, which has enabled nearly 70,000 New Zealanders to return home.

The second case is a civilian employee who met that serviceperson in Auckland on Wednesday, before the serviceperson tested positive. MoH's contact tracing process identified the civilian as a close contact of the serviceperson, and they subsequently tested positive.

The civilian is based in NZDF headquarters Defence House in Wellington and travelled from Auckland to Wellington on flight NZ457 on Thursday evening. They sat in row 23, and all passengers sitting two seats in all directions are being contacted, asked to get tested and to self-isolate until 19 November. Their households have also been advised to self-isolate until the passengers receive a negative test.

The NZDF civilian is in a quarantine facility in Wellington, and five household contacts are being tested and are in self-isolation.

The serviceperson is being cared for and has provided an excellent account of his movements in order to enable a

rapid and thorough contact-tracing process.

AVM Davies said Defence House, where about 1300 NZDF personnel work, had been closed for a deep clean. All staff would be working from home until further notice. Other organisations based in Defence House were being advised and their staff would also be working from home.

AVM Davies said contact tracing was being undertaken and any close contacts of the affected person had already been identified and notified. The NZDF would be circulating health messages and advice to all staff.

"We take the health and safety of our military personnel and civilian employees very seriously, and we will be doing everything we can to keep people informed and manage the situation," AVM Davies said.

"We are also in contact with the Ministry of Health, and are abiding by their protocols.

"We are doing everything we can to keep our people and their families and whanau safe while we undertake these important roles that directly contribute to the protection and security of New Zealand and New Zealanders."

"Our efforts have directly contributed to the AOG effort that has enabled so many New Zealanders to return home to Aotearoa via the managed isolation and quarantine process. Our people must continue to support the AOG response to COVID-19, and we will continue to do all that we can to keep them safe."

<https://www.nzdf.mil.nz/nzdf/news/two-nzdf-personnel-test-positive-for-covid-19/>

CHINA: INVESTIGAN SUPUESTA DETECCIÓN DE CORONAVIRUS EN CARNE ARGENTINA

La Agregaduría Argentina en China informó este jueves al Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (Senasa) la supuesta detección de Covid-19 en el empaque externo de un envío de carne vacuna procedente de nuestro país, según comunicó hoy la dependencia oficial que, además, señaló que el producto se encontraba «en perfecto estado».

Ante esta situación, el Senasa -en un comunicado- informó que solicitó a las autoridades del país asiático que «se amplíe la información del supuesto hallazgo debido a que no fue realizado por la Aduana china en el ingreso de mercadería, sino en un dador de frío donde había sido trasladada antes de su distribución final».

La dependencia oficial subrayó que el supuesto hecho «no afectó al producto, que está en perfecto estado y cumpliendo todos los estándares sanitarios requeridos, sino al empaque exterior».

Para la dependencia nacional, esta detección «se trata de un caso aislado, siendo la primera vez que sucede en productos procedentes de la Argentina desde que comenzó la pandemia. Sí ocurrió en productos de otros países proveedores de carne y también en otras mercaderías».

«El organismo sanitario argentino sigue trabajando para dar seguridad a China del normal abastecimiento de carne, manteniendo los estándares sanitarios requeridos», agregó el Senasa.

El embarque en cuestión ingresó por el puerto de Shanghai el 9 de noviembre pasado y una parte del envío fue trasladado y depositado en un dador de frío en la ciudad de Nanjing, capital de Jiangsu.

Al día siguiente, previo a su liberación al mercado, las autoridades del CDC Nanjing realizaron testeos al producto citado, donde presuntamente se detectó el virus en el empaque externo.

El Senasa se encuentra investigando este caso aislado para enviar un informe a China a la brevedad y dar seguridad de que Argentina «sigue cumpliendo con sus protocolos sanitarios acordados y el cumplimiento de todas las normas y pautas nacionales e internacionales de las organizaciones mundiales de Salud (OMS) y para la Agricultura y la Alimentación (FAO)».

<https://conlagentenoticias.com/china-investigando-supuesta-deteccion-de-coronavirus-en-carne-argentina/>

INFORMACIÓN DE DE MEDIO ORIENTE

NETANYAHU HAILS PFIZER BREAKTHROUGH, SAYS IN TALKS TO BRING VACCINE TO ISRAEL.



Health Ministry chief confirms negotiations with US company to procure coronavirus shot, which preliminary data has indicated is over 90% effective.

Prime Minister Benjamin Netanyahu on Monday hailed the promising results of the Pfizer coronavirus vaccine trial, and vowed to bring the shot to Israel.

Pfizer said Monday that an early peek at the data on its coronavirus vaccine suggests the shots may be a surprisingly robust 90 percent effective at preventing COVID-19, putting the company on track to apply later this month for emergency-use approval from the US Food and Drug Administration.

“An important development! I am enthusiastically working with world leaders to bring the vaccine [to Israel],” wrote Netanyahu on Facebook, apparently referring to the Pfizer version. “I see the light at the end of the tunnel. It won’t happen in years, but rather in a few months.”

Chezy Levy, the director-general of the Health Ministry, later confirmed that Israel is in talks to acquire the COVID-19 vaccine being developed by Pfizer and BioNTech.

“We’re in talks toward signing with Pfizer,” Levy told Army Radio, after Hebrew-language media reported on the negotiations and described the talks as “advanced.”

The Jewish state has previously clinched deals with US biotech firm Moderna to supply a vaccine if and when developed, as well as with Italian biotech firm Reithera. Israel has also reportedly been in contact with Russia and China to possibly use their vaccines if they prove effective, with a Jerusalem hospital ordering 1.5 million doses of the Russian shot in case trials eventually show it to be safe.

Israel is also developing its own vaccine, albeit at a slower pace, with human trials beginning last week.

The coronavirus shots, made by Pfizer and its German partner BioNTech, are among 10 possible vaccine candidates in late-stage testing around the world — four of

them so far in huge studies in the US. Moderna also has said it hopes to be able to file an application with the FDA later this month.

Anthony Fauci, the United States government’s top-infectious disease expert, said the Pfizer results suggesting 90% effectiveness are “just extraordinary,” “It’s going to have a major impact on everything we do with respect to COVID,” Fauci said.

Earlier this year, Fauci said he would be happy with a COVID-19 vaccine that was 60% effective. Scientists have warned for months that any COVID-19 shot may be only as good as flu vaccines, which are about 50% effective and Monday’s announcement doesn’t mean for certain that a vaccine is imminent: The interim analysis, from an independent data monitoring board, looked at 94 infections recorded so far in a study that has enrolled nearly 44,000 people in the US and five other countries. Some participants got the vaccine, while others got dummy shots, require yearly shots.

Pfizer Inc. did not provide any more details about those infections and cautioned that the initial protection rate might change by the time the study ends. Even revealing such early data is highly unusual.

Whenever any vaccine arrives, initial supplies will be scarce and rationed, with priority likely to be given to health care workers and others on the front lines. Pfizer has estimated that 50 million doses of its vaccine could be available globally by the end of the year, which could cover 25 million people, since it is given in two doses.

“We need to see the data, but this is extremely promising,” said Jesse Goodman of Georgetown University, former chief of the FDA’s vaccine division. He ticked off many questions still to be answered, including how long the vaccine’s effects last and whether it protects older people as well as younger ones.

Marylyn Addo, head of the tropical medicine unit at UKE hospital in Hamburg, Germany, said the interim results were “an interesting first signal,” but questions remain.

https://www.timesofisrael.com/netanyahu-hails-pfizer-breakthrough-says-in-talks-to-bring-vaccine-to-israel/?utm_source=The+Daily+Edition&utm_campaign=daily-edition-2020-11-10&utm_medium=email

INFORMACIÓN DE ÁFRICA

VACCINE DIPLOMACY AND THE US-CHINA RIVALRY IN AFRICA

Forget the 5G tussle. The Chinese-US rivalry in Africa is about to enter a whole new phase amid the COVID vaccine race. Ray Mwareya is a fellow of the World Ethical Data Foundation and a technology journalist.

Earlier this year, the China-United States global rivalry escalated, as both countries deployed their diplomatic arsenals to try to sway the competition for 5G contracts. The US managed to get the United Kingdom to rescind a deal with China's Huawei to set up the country's 5G network, which was seen as a major win for Washington.

This rivalry extended into Africa, with both superpowers trying to recruit client African states to their side. The US has tried to put pressure on Kenya and South Africa, among other African countries, to reconsider Huawei's involvement in the set-up of 5G systems. China, for its part, has put its weight behind the tech giant.

<https://www.aljazeera.com/opinions/2020/11/7/afri-ca-vaccine-diplomacy-and-the-us-china-rivalry/>

G20 CUMBRE - SUDÁFRICA PIDE AL G20 UN "ACCESO EQUITATIVO" A LAS VACUNAS CONTRA LA COVID-19.



El presidente de Sudáfrica, Cyril Ramaphosa, pidió hoy al G20, grupo compuesto por potencias desarrolladas y emergentes, un "acceso equitativo" de todos los países, especialmente los más desheredados, a las vacunas que se logren para curar la covid-19.

En su intervención en la primera jornada de la cumbre virtual de los líderes del G20 que organiza Arabia Saudí, Ramaphosa abogó por "un acceso equitativo y asequible para todos los países a la vacuna contra la covid-19 una vez que se desarrolle".

"Hago un llamamiento a los países del G20 para que ayuden con el déficit de financiación del Acelerador de Herramientas de Acceso a la vacuna contra la covid-19 para garantizar que esta plataforma pueda cumplir su mandato", dijo.

El Acelerador, que se puso en marcha a finales del pasado abril, es una colaboración mundial para impulsar el desarrollo, la producción y el acceso equitativo a las pruebas diagnósticas, los tratamientos y las vacunas de la covid-19.

El rey Salman bin Abdulaziz de Arabia Saudí, país organizador de la cumbre como presidente rotativo del G20, defendió hoy, en la inauguración de la reunión, que se creen "las condiciones para un acceso asequible y equitativo (a las vacunas) para todo el mundo".

Ramaphosa señaló también que este año el G20 se ha centrado "en apoyar a los países en sus esfuerzos por salvar vidas y contener la propagación del virus", pero "ahora también debemos afrontar las consecuencias financieras y económicas".

"Muchas de las economías más afectadas se encuentran en África", donde se espera que la actividad económica "se contraiga un 3,2 % en 2020 y que la región entre en recesión por primera vez en 25 años", aseveró el mandatario sudafricano.

Ramaphosa volvió a solicitar al G-20 que use "todos sus poderes de persuasión, individual y colectivamente", para convencer a los acreedores de que deben seguir trabajando con los países en desarrollo para atajar el problema de su "deuda insostenible".

El ministro saudí de Inversión, Jalid al Falih, indicó en un evento previo al inicio de la cumbre que la suspensión de la deuda a los países menos desarrollados acordada por el G20 alcanzó, por ahora, los 40.000 millones de dólares y ha beneficiado a 73 países.

Los líderes de los países miembros del grupo comenzaron hoy su cumbre anual de dos días, que es telemática por la pandemia de covid-19, para consensuar medidas que encarrilen la recuperación económica y con la promesa de que ésta sea justa y sostenible.

El G20 está integrado por Alemania, Arabia Saudí, Argentina, Australia, Brasil, Canadá, China, Corea del Sur, Estados Unidos, Francia, India, Indonesia, Italia, Japón, México, Reino Unido, Rusia, Sudáfrica, Turquía y la Unión Europea.

<https://www.efe.com/efe/espana/portada/sudafri-ca-pide-al-g20-un-acceso-equitativo-a-las-vacunas-contr-la-covid-19/10010-4400457>

LINK DE INTERÉS

COVID EN LA ARGENTINA

[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/1GQXQDREDY2EPLS3VK583407YA-IANZX0/VIEW?USP=SHARING](https://drive.google.com/file/d/1GQXQDREDY2EPLS3VK583407YA-IANZX0/view?usp=sharing)

COVID-19: GANADORES Y PERDEDORES A NIVEL GLOBAL, REGIONAL Y DEL PERÚ. ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL E INTERDISCIPLINAR

[HTTPS://CEEEEP.MIL.PE/ANALISIS/ESPECIAL-CORONAVIRUS/](https://ceeeep.mil.pe/analisis/especial-coronavirus/)

ESCENARIOS POST-COVID-19: AMENAZAS CRIMINALES EN AMÉRICA LATINA

[HTTPS://CEEEEP.MIL.PE/ANALISIS/ESPECIAL-CORONAVIRUS/](https://ceeeep.mil.pe/analisis/especial-coronavirus/)

TENER UNA BUENA MICROBIOTA REDUCIRÍA EL RIESGO DE INFECCIÓN POR COVID-19

[HTTPS://WWW.INFOBAE.COM/SALUD/2020/11/04/TENER-UNA-BUENA-MICROBIOTA-REDUCIRIA-EL-RIESGO-DE-INFECCION-POR-COVID-19/](https://www.infobae.com/salud/2020/11/04/tener-una-buena-microbiota-reduciria-el-riesgo-de-infeccion-por-covid-19/)

IMPACTO DEL COVID-19 EN EL COMERCIO EXTERIOR, LAS INVERSIONES Y LA INTEGRACIÓN EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE.

[HTTPS://CONEXIONINTAL.IADB.ORG/DESCARGAS/INDEX.PHP?FILE=NEWSLETTER%20INTAL%20COMERCIO%20Y%20COVID-19%20NUM10&ORIGEN=EMAIL_INT](https://conexionintal.iadb.org/Descargas/Index.php?file=newsletter%20intal%20comercio%20y%20covid-19%20num10&origen=email_int)

CORONAVIRUS: LA DISTRIBUCIÓN DE LA VACUNA DE PFIZER EN FARMACIAS Y HOSPITALES PODRÍA SER PROBLEMÁTICA. SU FÓRMULA REQUIERE ESTAR BAJO UNA CADENA DE FRÍO DE -80 GRADOS

[HTTPS://WWW.PAGINA12.COM.AR/304919-CORONAVIRUS-LA-DISTRIBUCION-DE-LA-VACUNA-DE-PFIZER-EN-FAR-MAC](https://www.pagina12.com.ar/304919-coronavirus-la-distribucion-de-la-vacuna-de-pfizer-en-farmac)

VACUNA CONTRA EL COVID-19 | QUÉ ES UNA “VACUNA CALIENTE” Y CÓMO SU DESARROLLO PUEDE AYUDAR A LOS PAÍSES MÁS POBRES DEL MUNDO A COMBATIR EL CORONAVIRUS

[HTTPS://WWW.BBC.COM/MUNDO/NOTICIAS-54843070](https://www.bbc.com/mundo/noticias-54843070)

NYC SE ENCUENTRA “AL BORDE” DEL CIERRE DE ESCUELAS Y NEGOCIOS POR SEGUNDA OLA DE CONTAGIOS DE COVID-19

[HTTPS://ELDIARIONY.COM/2020/11/10/NYC-SE-ENCUENTRA-AL-BORDE-DEL-CIERRE-DE-ESCUELAS-Y-NEGOCIOS-POR-SEGUNDA-OLA-DE-CONTAGIOS-DE-COVID-19/](https://eldiariony.com/2020/11/10/nyc-se-encuentra-al-borde-del-cierre-de-escuelas-y-negocios-por-segunda-ola-de-contagios-de-covid-19/)

ARGENTINA SE PREPARA PARA «LA CAMPAÑA DE VACUNACIÓN MÁS IMPORTANTE» DE SU HISTORIA.

[HTTPS://WWW.DIARIOCONTEXT0.COM.AR/2020/11/09/ARGENTINA-SE-PREPARA-PARA-LA-CAMPANA-DE-VACUNA-CION-MAS-IMPORTANTE-DE-SU-HISTORIA/](https://www.diariocontexto.com.ar/2020/11/09/argentina-se-prepara-para-la-campana-de-vacunacion-mas-importante-de-su-historia/)

MILITARY OMBUD TO BE PART OF CUBAN COVID-19 DRUG INVESTIGATION

[HTTPS://WWW.DEFENCEWEB.CO.ZA/SA-DEFENCE/SA-DEFENCE-SA-DEFENCE/MILITARY-OMBUD-TO-BE-PART-OF-CUBAN-COVID-19-DRUG-INVESTIGATION/](https://www.defenceweb.co.za/sa-defence/sa-defence-sa-defence/military-ombud-to-be-part-of-cuban-covid-19-drug-investigation/)

ASÍ SON LOS CONTENEDORES TÉRMICOS DE PFIZER PARA DISTRIBUIR SU VACUNA

[HTTPS://ELPAIS.COM/VIDEOS/2020-11-14/ASI-SON-LOS-CONTENEDORES-TERMICOS-DE-PFIZER-PARA-DISTRIBUIR-SU-VACUNA.HTML](https://elpais.com/videos/2020-11-14/asi-son-los-contenedores-termicos-de-pfizer-para-distribuir-su-vacuna.html)

LAS RELACIONES ESPAÑA – AMÉRICA LATINA EN TIEMPOS DEL COVID-19

[HTTPS://AR.MAIL.YAHOO.COM/D/FOLDERS/152/MESSAGES/ADN1EAZ7XSDZX7QY6AVBKE84YMC](https://ar.mail.yahoo.com/d/folders/152/messages/adn1eaz7xsdzx7qy6avbke84ymc)

HOW TO REINVENT CITIES FOR THE POST-PANDEMIC WORLD

[HTTPS://WWW.ALJAZEERA.COM/PROGRAM/COUNTING-THE-COST/2020/11/14/HOW-TO-REINVENT-CITIES-FOR-THE-POST-PANDEMIC-WORLD/](https://www.aljazeera.com/program/counting-the-cost/2020/11/14/how-to-reinvent-cities-for-the-post-pandemic-world/)

ISRAEL'S HADASSAH VIES TO BECOME A REGIONAL HUB FOR RUSSIA'S COVID-19 VACCINE

[HTTPS://AR.MAIL.YAHOO.COM/D/SEARCH/NAME=FAMILIA%2520SGUEGLIA&EMAILADDRESSES=FLIASGUEG%-2540YAHOO.IT&LISTFILTER=FROM/MESSAGES/ADLSD15M4HLMX7L1HGTIEBKVHFW](https://ar.mail.yahoo.com/d/search/name=familia%2520sgueglia&emailaddresses=fliasgweg%-2540yahoo.it&listfilter=from/messages/adlsd15m4hlmx7l1hgtiebkvhfw)

PFIZER PIDE A ESTADOS UNIDOS AUTORIZACIÓN PARA SU VACUNA CONTRA EL COVID-19

[HTTPS://WWW.ABC.ES/SOCIEDAD/ABCI-PFIZER-PRESENTA-SOLICITUD-AUTORIZACION-PARA-VACUNA-CONTRA-COVID-19-ESTADOS-UNIDOS-202011201347_NOTICIA.HTML#VCA=248524&VSO=NW&VMC=20201120200003-0100-100-CORONAVIRUS_0425&VLI=RE_PE-NOT-6-TXT-DCH&VUS=1B5948C38E0A4F5CA06D-9D97A7558A35](https://www.abc.es/sociedad/abci-pfizer-presenta-solicitud-autorizacion-para-vacuna-contr-a-covid-19-estados-unidos-202011201347_noticia.html#vca=248524&vso=nw&vmc=20201120200003-0100-100-coronavirus_0425&vli=re_pe-not-6-txt-dch&vus=1b5948c38e0a4f5ca06d-9d97a7558a35)

UE.- LA ASAMBLEA GENERAL DE LA ONU ADOPTA LA RESOLUCIÓN PRESENTADA POR ESPAÑA SOBRE 'MUJERES, NIÑAS Y COVID-19'

[HTTPS://WWW.EUROPAPRESS.ES/ESEUROPA/NOTICIA-UE-ASAMBLEA-GENERAL-ONU-ADOPTA-RESOLUCION-PRESENTADA-ESPANA-MUJERES-NINAS-COVID-19-20201115093446.HTML](https://www.europapress.es/europa/noticia-ue-asamblea-general-onu-adopta-resolucion-presentada-espaa-mujeres-ninas-covid-19-20201115093446.html)

LA OMS ALERTÓ QUE EUROPA PUEDE SUFRIR UNA TERCERA OLA DE CORONAVIRUS A PRINCIPIOS DE 2021

[HTTPS://WWW.INFOBAE.COM/AMERICA/MUNDO/2020/11/22/LA-OMS-ALERTO-QUE-EUROPA-PUEDE-SUFRIR-UNA-TERCERA-OLA-DE-CORONAVIRUS-A-PRINCIPIOS-DE-2021/](https://www.infobae.com/americamundo/2020/11/22/la-oms-alerto-que-europa-puede-sufrir-una-tercera-ola-de-coronavirus-a-principios-de-2021/)

ESTADOS UNIDOS YA TIENE UNA FECHA PARA EMPEZAR A APLICAR LA VACUNA CONTRA EL CORONAVIRUS

[HTTPS://WWW.CLARIN.COM/MUNDO/UNIDOS-FECHA-EMPEZAR-APLICAR-VACUNA-CORONAVIRUS_0_CHLC-MSGPR.HTML](https://www.clarin.com/mundo/unidos-fecha-empezar-aplicar-vacuna-coronavirus_0_chlc-msgpr.html)

ALERTA EN EUROPA Y ESTADOS UNIDOS POR LA APARICIÓN DE UNA NUEVA CEPA DE COVID-19 EN MILLONES DE VISIONES.

[HTTPS://WWW.INFOBAE.COM/AMERICA/TENDENCIAS-AMERICA/2020/11/07/ALERTA-EN-EUROPA-Y-ESTADOS-UNIDOS-POR-LA-APARICION-DE-UNA-NUEVA-CEPA-DE-COVID-19-EN-MILLONES-DE-VISIONES/](https://www.infobae.com/americatendencias-america/2020/11/07/alerta-en-europa-y-estados-unidos-por-la-aparicion-de-una-nueva-cepa-de-covid-19-en-millones-de-visiones/)

Aclaración:

Los artículos aquí publicados representan distintas corrientes y perspectivas y que no suponen opinión por parte de la ESGC; contribuyen a la pluralidad de opiniones sobre el tema.