



OBSERVATORIO DE LA CRISIS COVID-19

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



BOLETIN N°5

29 de abril al 06 de mayo de 2020

INDICE

Análisis estratégicos

Coronavirus. Jeremy Rifkin: “Estamos ante la amenaza de una extinción y la gente ni siquiera lo sabe”	4
Preocupante advertencia de la OMS: “ Hay que prepararse para nuevas oleadas de contagio”	6

Documentos de interés general

Mil millones de personas podrían infectarse con coronavirus en los próximos meses	7
Carlos Larrea, embajador de Ecuador en China: urge la solidaridad internacional efectiva.....	8

Información Nacional

La pandemia obligó al despliegue militar más grande “desde Malvinas”.....	9
Rossi: “La pandemia ha visibilizado la importancia de tener Fuerzas Armadas”	10
Coronavirus: las Fuerzas Armadas y su rol industrial durante la pandemia	11
La elaboración y distribución de alimentos, un importante apoyo que el Ejército Argentino brinda en los lugares más necesitados	12
Las Islas Malvinas y el COVID-19	13

Información de Latinoamérica

Osorno: Ejército de Chile levantó hospital de campaña multipropósito	14
Ejército Uruguayo desplegado contra el Coronavirus.....	15

Información de América del Norte y el Caribe

Foggo: Military Needs GERMEX To Prepare For Next Pandemic	15
Hospital USNS “CONFORT” regresará a Virginia	16
Abren hospitales militares de México a civiles para atender #COVID19	16

Información de Europa

La Ministra de Defensa de España cifra en 2.000 los militares contagiados	18
---	----

Información de Asia y Oceanía

La reacción del Medio Oriente ante la crisis del coronavirus	19
Beidou de China ayuda energéticamente a combatir la nueva neumonía por coronavirus	21

Información de África

The pandemic can be a catalyst for decolonisation in Africa.....	22
La que le espera a Africa.....	23

Otros Documentos

El virólogo que ganó el premio Nobel por descubrir el VIH aseguró que el Covid-19 fue creado en un laboratorio	25
--	----

Links de interés

Link de interés.....	26
----------------------	----

COMENTARIO EDITORIAL



Este boletín número 5 del Observatorio de la Crisis COVID-19, que tengo el honor de presentar se produce en un mes especial para los argentinos. En efecto, el mes de mayo es cuando nuestra Patria nació a la historia universal.

Como todos sabemos, los acontecimientos producidos en España ante la invasión francesa, abrieron el horizonte histórico para que el pueblo de Buenos Aires se manifestase adoptando una decisión histórica: la fundación del primer gobierno patrio. Puedo al respecto señalar dos cuestiones profundamente vinculadas entre sí.

En primer lugar, como consecuencia de la victoria sobre el invasor inglés, el pueblo de Buenos Aires estaba organizado en regimientos y milicias (bástenos recordar que en 1810 Buenos Aires tenía 40 000 habitantes de los cuales 7000 estaban en armas).

En este aspecto, cabe reafirmar el fundamento histórico de la unidad entre pueblo y el ejército en la fundación misma de la Patria.

En segundo lugar, queremos a través de este medio reconocer el trabajo que los hombres y las mujeres de nuestras Fuerzas Armadas realizan al servicio de los sectores más humildes en tiempos de cuarentena frente a la pandemia que la sociedad argentina en su conjunto enfrenta. Nuestro Instituto, en el marco de sus funciones específicas y fiel a su cultura organizacional de contribuir con ideas y aportes de nivel estratégico y operacional, instrumenta este Observatorio de la Crisis COVID-19, procurando alcanzar, los siguientes objetivos:

- Mantener actualizado el escenario presentado por la cri-

sis, a nivel internacional, regional y nacional.

- Investigar e informar sobre los apoyos que proporcionan las Fuerzas Armadas de otros Estados.

- Analizar e informar las acciones que realizan nuestras Fuerzas Armadas, tanto en forma específica, conjunta y en coordinación con otras agencias estatales y/o privadas. En esta oportunidad incorporamos una valiosa colaboración de un link, que hemos asociado que realiza un informe sobre la descripción geoespacial de los casos de COVID 19.

Ofreciendo a la comunidad un seguimiento diario de la evolución e impacto de la pandemia en nuestro territorio. El análisis asocia además variables espaciales (sociales, de ordenamiento territorial, sanitarias, etc) que contribuyen a la toma de decisiones.

El equipo que lo realiza es el Centro de Información Geoespacial para la Defensa, compuesto por personal de investigadores y técnicos pertenecientes a CITEDEF y al IGN, que responden a requerimientos específicos de la temática Geoespacial del Ministerio de Defensa.

Una vez más, nuestro aporte consiste en mantener viva la tarea de investigación y formación que corresponde como misión y función a la Escuela Superior de Guerra Conjunta.

CORONEL MAYOR D GABRIEL CAMILLI

DIRECTOR DE LA ESCUELA SUPERIOR DE GUERRA CONJUNTA

ANÁLISIS ESTRATÉGICOS

CORONAVIRUS. JEREMY RIFKIN: “ESTAMOS ANTE LA AMENAZA DE UNA EXTINCIÓN Y LA GENTE NI SIQUIERA LO SABE”

El sociólogo estadounidense Jeremy Rifkin, que se define como activista en favor de una transformación radical del sistema basado en el petróleo y en otros combustibles fósiles, lleva décadas reclamando un cambio de la sociedad industrial hacia modelos más sostenibles.

Rifkin tiene 74 años y es asesor de gobiernos y corporaciones de todo el mundo. Ha escrito más de veinte libros dedicados a proponer fórmulas que garanticen nuestra pervivencia en el planeta, en equilibrio con el medio ambiente y también con nuestra propia especie.

¿Cuál cree que será el impacto de la pandemia de la COVID-19 en el camino hacia la tercera revolución industrial?

No podemos decir que esto nos haya tomado por sorpresa. Todo lo que nos está ocurriendo se deriva del cambio climático, del que han venido advirtiendo los investigadores y yo mismo desde hace tiempo. Hemos tenido otras pandemias en los últimos años y se han lanzado advertencias de que algo muy grave podría ocurrir. La actividad humana ha generado estas pandemias porque hemos alterado el ciclo del agua y el ecosistema que mantiene el equilibrio en el planeta. Los desastres naturales -pandemias, incendios, huracanes, inundaciones.- van a continuar porque la temperatura en la Tierra sigue subiendo y porque hemos arruinado el suelo. Hay dos factores que no podemos dejar de considerar: el cambio climático provoca movimientos de población humana y de otras especies; el segundo es que la vida animal y la humana se acercan cada día más como consecuencia de la emergencia climática y, por ello, sus virus viajan juntos.

Es esta una buena oportunidad para extraer lecciones y actuar en consecuencia, ¿no cree?

Ya nada volverá a ser normal. Esta es una llamada de alarma en todo el planeta. Lo que toca ahora es construir las infraestructuras que nos permitan vivir de una manera distinta. Debemos asumir que estamos en una nueva era. Si no lo hacemos, habrá más pandemias y desastres naturales. Estamos ante la amenaza de una extinción. Usted trabaja, estará trabajando estos días, con gobiernos e instituciones de todo el mundo. No parece que impere el consenso respecto al futuro inmediato. Lo primero que debemos hacer es tener una relación distinta con el planeta. Cada comunidad debe responsabilizarse de cómo establecer esa relación en su ámbito más cercano. Y sí, tenemos que emprender la revolución hacia el Green New Deal global, un modelo digital de cero emisiones; tenemos que desarrollar nuevas actividades, crear nuevos empleos, para reducir el riesgo de nuevos desastres. La globalización se ha terminado, debemos pensar en términos de glocalización. Esta es la crisis de nuestra civilización, pero no podemos seguir pensan-

do en la globalización como hasta ahora, se necesitan soluciones locales para desarrollar las infraestructuras de energía, comunicaciones, transportes, logísticas.

¿Cree que durante esta crisis, o incluso cuando se rebaje la tensión, los gobiernos y las empresas tomarán medidas en esa dirección?

No. Corea del Sur está combatiendo la pandemia con tecnología. Otros países lo están haciendo. Pero no estamos cambiando nuestro modo de vida. Necesitamos una nueva visión, una visión distinta del futuro, y los líderes en los principales países no tienen esa visión. Son las nuevas generaciones las que pueden realmente actuar.

Usted plantea un cambio radical en la forma de ser y de estar en el mundo. ¿Por dónde empezamos?

Tenemos que empezar con la manera en la que organizamos nuestra economía, nuestra sociedad, nuestros gobiernos; por cambiar la forma de ser en este planeta. La nuestra es la civilización de los combustibles fósiles. Se ha cimentado durante los últimos 200 años en la explotación de la Tierra. El suelo se había mantenido intacto hasta que empezamos a excavar los cimientos de la tierra para transformarlo en gas, petróleo y carbón. Y pensábamos que la Tierra permanecería allí siempre, intacta. Hemos creado una civilización entera basada en el uso de los fósiles. Hemos utilizado tantos recursos que ahora estamos recurriendo al capital de la tierra en vez de obtener beneficios de ella. Estamos usando una tierra y media cuando solo tenemos una. Hemos perdido el 60% de la superficie del suelo del planeta; ha desaparecido y se tardará miles de años en recuperarlo.

¿Qué les diría a quienes creen que es mejor vivir el momento, el aquí y el ahora, y esperan que en el futuro vengan otros para arreglarlo?

Estamos realmente ante un cambio climático, pero también a tiempo de cambiarlo. El cambio climático provocado por el calentamiento global y las emisiones de CO₂ altera el ciclo del agua de la tierra. Somos el planeta del agua, nuestro ecosistema ha emergido y evolucionado a lo largo de millones de años gracias al agua. El ciclo del agua permite vivir y desarrollarse. Y aquí está el problema: por cada grado de temperatura que aumenta como consecuencia de las emisiones de gases de efecto invernadero, la atmósfera absorbe un 7% más de precipitaciones del suelo y este calentamiento las fuerza a caer más rápido, más concentradas y provocando más catástrofes naturales relacionadas con el agua. Por ejemplo, grandes nevadas en invierno, inundaciones en primavera por todas las partes del mundo, sequías e incendios en toda la temporada de verano y huracanes y tifones en otoño barriendo nuestras costas. Las consecuencias se irán agravando con el tiempo. Nos enfrentamos a la sexta



extinción y la gente ni siquiera lo sabe. Dicen los científicos que van a desaparecer la mitad de todos los hábitats y animales de la tierra en ocho décadas. Ese es el marco en el que estamos, nos encontramos cara a cara con una extinción en potencia de la naturaleza para la que no estamos preparados.

¿Cuán grave es esa emergencia global? ¿Cuánto tiempo nos queda?

No lo sé. He sido parte de este movimiento en favor del cambio desde los años 70 y creo que se nos ha pasado el tiempo que necesitábamos. Nunca volveremos dónde estábamos, a la buena temperatura, a un clima adecuado. El cambio climático va a estar con nosotros por miles y miles de años; la pregunta es: ¿podemos nosotros, como especie, ser resilientes y adaptarnos a ambientes totalmente distintos y que nuestros compañeros en la tierra puedan tener también la oportunidad de adaptarse? Si me pregunta cuánto tiempo nos llevará cambiar a una economía no contaminante, nuestros científicos en la cumbre europea del cambio climático en 2018 dijeron que nos quedaban 12 años; ya es menos lo que nos queda para transformar completamente la civilización y empezar este cambio. La Segunda Revolución Industrial, que provocó el cambio climático, está muriendo. Y es gracias al bajo coste de la energía solar, que es más rentable que el carbón, el petróleo, el gas y la energía nuclear. Nos estamos moviendo hacia una Tercera Revolución Industrial.

¿Es posible un cambio de tendencia global sin EE.UU. de nuestro lado?

La Unión Europea y China se han unido para trabajar conjuntamente y Estados Unidos está avanzando porque los estados desarrollan las infraestructuras necesarias para lograrlo. No olviden que somos una república

federal. El gobierno federal solo crea los códigos, las regulaciones, los estándares, los incentivos; en Europa sucede lo mismo: sus estados miembros han creado las infraestructuras. Lo que ocurre en Estados Unidos es que prestamos mucha atención al señor Trump pero, de los 50 estados, 29 han desarrollado planes para el desarrollo de energías renovables y están integrando la energía solar. El año pasado en la conferencia europea por la emergencia climática, las ciudades estadounidenses declararon una emergencia climática y ahora están lanzando su Green New Deal. Están sucediendo bastantes cambios en Estados Unidos. Si tuviéramos una Casa Blanca diferente sería genial pero, aún así, esta Tercera Revolución Industrial está emergiendo en la UE y en China y ha comenzado en California, en el estado de Nueva York y en parte de Texas.

¿Cuáles son los componentes básicos de esos cambios tan relevantes en diferentes regiones del mundo?

La nueva Revolución Industrial trae consigo nuevos medios de comunicación, energía, medios de transporte y logística. La revolución comunicativa es Internet, como lo fueron la imprenta y el telégrafo en la Primera Revolución Industrial en el siglo XIX en Reino Unido o el teléfono, la radio y la televisión en la segunda revolución en el siglo XX en Estados Unidos. Hoy tenemos más de 4.000 millones de personas conectadas y pronto tendremos a todos los seres humanos comunicados a través de Internet; todo el mundo ahora está conectado. En un periodo como el que vivimos, las tecnologías nos permiten integrar a un gran número de personas en un nuevo marco de relaciones económicas. El internet del conocimiento se combina con el internet de la energía y con el internet de la movilidad. Estos tres internet crean la infraestructura de la Tercera Revolución Industrial. Estos tres internet convergerán y se desarrollarán sobre una infraestructura de internet de las cosas que reconfigurará la forma en

que se gestiona toda la actividad en el siglo XXI.

¿Qué papel van a jugar los nuevos agentes económicos en la formación de ese nuevo modelo económico y social?

Estamos creando una nueva era llamada glocalización. La tecnología cero emisiones de esta tercera revolución será tan barata que nos permitirá crear nuestras propias cooperativas y nuestros propios negocios tanto física como virtualmente. Las grandes compañías desaparecerán. Algunas de ellas continuarán pero tendrán que trabajar con pequeñas y medianas empresas con las que estarán conectadas por todo el mundo. Estas grandes empresas serán proveedoras de las redes y trabajarán juntas en lugar de competir entre ellas. En la primera y en la segunda revolución, las infraestructuras se hicieron para ser centralizadas, privadas. Sin embargo, la tercera revolución tiene infraestructuras inteligentes para unir el mundo de una manera glocal, distribuida, con redes abiertas.

¿De qué forma afecta la superpoblación a la sostenibilidad del planeta en el modelo industrial?

Somos 7.000 millones de personas y llegaremos muy pronto a 9.000 millones. Esa progresión, sin embargo, se va a terminar. Las razones para ello tienen que ver con el papel de las mujeres y su relación con la energía. En la antigüedad las mujeres eran esclavas, eran las

proveedoras de energía, tenían que mantener el agua y el fuego. La llegada de la electricidad está íntimamente relacionada con los movimientos sufragistas en América; liberó a las mujeres jóvenes, que iban a la escuela y podían continuar su formación hasta la universidad. Cuando las mujeres se volvieron más autónomas, libres, más independientes, hubo menos nacimientos.

No parece usted optimista y, sin embargo, sus libros son una guía para un futuro sostenible. ¿Tenemos o no un futuro mejor a la vista?

Todas mis esperanzas están depositadas en la generación millennial. Los millenials han salido de sus clases para expresar su inquietud. Millones y millones de ellos reclaman la declaración de una emergencia climática y piden un Green New Deal. Lo interesante es que esta no es como ninguna otra protesta en la historia, y ha habido muchas, pero esta es diferente: mueve esperanza, es la primera revuelta planetaria del ser humano en toda la historia en la que dos generaciones se han visto como especies, especies en peligro. Proponen eliminar todos los límites y fronteras, los prejuicios, todo aquello que nos separa; empiezan a verse como una especie en peligro e intentan preservar a las demás criaturas del planeta. Esta es probablemente la transformación más trascendente de la conciencia humana en la historia.

lanacion.com.ar – 29/04/2020

PREOCUPANTE ADVERTENCIA DE LA OMS: “ HAY QUE PREPARARSE PARA NUEVAS OLEADAS DE CONTAGIO”

El director regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS), Hans Kluge, advirtió hoy que una vez que se supere la primera ola de contagios de coronavirus “es esencial prepararse para una segunda o tercera”, en momentos en los que varios países europeos empezaron a flexibilizar las medidas de confinamiento.

Con casi la mitad de los países europeos (21 de 44) relajando las medidas de aislamiento social tomadas para frenar la pandemia de Covid-19, Kluge advirtió que la situación en ese continente “sigue siendo grave, y aunque hay una estabilización en la parte occidental la gráfica de nuevos casos se mantiene en ascenso en el este”. El funcionario resaltó que países como Rusia, Ucrania o Bielorrusia aún muestran esa tendencia ascendente.

El continente europeo acumula el 63% de las muertes en el mundo por la Covid-19 (129.000 en los países europeos), pero sólo el 46% de los casos, con 1,4 millones de contagios.

Kluge advirtió a los 21 países que iniciaron las reaperturas de comercios y están relajando los confinamientos, y a los 11 que están ya elaborando estrategias similares, que “deben permanecer en vigilancia y dispuestos a tomar otras medidas si es necesario, ya que este virus no perdona”.

El coronavirus “no perdona” y por eso los países que están pasando a la fase 2, considerada de apertura, deben “permanecer vigilantes y pacientes, listos para establecer de nuevo las medidas” de contención “cuando y donde sea necesario” sostuvo según informó la agencia de noticias EFE.

El experto belga también pidió que en la actual emergencia sanitaria autoridades y familias no olviden la necesidad de vacunar a los niños contra enfermedades como el sarampión, la rubeola, la difteria o la parotiditis, pese al temor de algunos padres a llevar a sus hijos a centros sanitarios en las actuales circunstancias.

En relación a posibles rebrotes del virus, el funcionario de la OMS señaló que “es necesario estar preparados” y reiteró que de ahora en adelante la sanidad pública debe tener preeminencia en la sociedad.

En la pandemia de coronavirus “hemos visto la velocidad con que incluso los mejores sistemas sanitarios pueden ser devastados. La salud debe estar al tope de la agenda política. Sin salud no hay economía y no hay seguridad. No hay que olvidar esta lección”, subrayó, invitando a todos los países a “tener una sanidad pública fuerte”.

mdzol.com – 30/04/2020

DOCUMENTOS DE INTERÉS GENERAL

MIL MILLONES DE PERSONAS PODRÍAN INFECTARSE CON CORONAVIRUS EN LOS PRÓXIMOS MESES



Hasta 1.000 millones de personas en todo el mundo podrían enfermarse de coronavirus, alertó un estudio de la ONG International Rescue Committee (IRC) basado en modelos y datos de la Organización Mundial de la Salud y el Imperial College de Londres. Advierten incluso que se corre el riesgo de registrar 3 millones de víctimas mortales en decenas de países atravesados por conflictos o economías inestables.

“Estos números deberían ser un alerta”, comentó el presidente del IRC, David Miliband. “El efecto devastador de la pandemia aún debe llegar a las zonas más frágiles y los países destruidos por las guerras. Los gobiernos deben trabajar para eliminar todo obstáculo a las ayudas humanitarias”, agregó. El IRC dijo que se necesitaba ayuda financiera y humanitaria para ayudar a frenar la propagación mundial del virus y que “países frágiles” como Afganistán y Siria necesitaban “financiación urgente” para evitar un brote importante. “Queda una pequeña ventana de tiempo para montar una respuesta robusta”, advirtió.

El grupo con sede en EE.UU., que reacciona ante las crisis humanitarias en todo el mundo, dijo que factores como el tamaño de la vivienda, la densidad de población, la capacidad de atención médica y los conflictos preexistentes podrían aumentar el riesgo de desarrollar brotes importantes. “El peso total, devastador y desproporcionado de esta pandemia aún no se sintió en los países más frágiles y devastados por la guerra del mundo”, agregó Miliband citado por la BBC. “La clave ahora es que los donantes pongan urgentemente fondos flexibles detrás de los esfuerzos de primera línea. Los gobiernos deben trabajar juntos para eliminar cualquier impedimento a la asistencia humanitaria”.

El número de contagios por coronavirus confirmados en Estados Unidos superó el millón este martes, según el balance de la Universidad Johns Hopkins. De esta forma, el país encabeza la cuenta total de infectados en el mun-

do con 1.002.498, según el conteo de la universidad, y es también es el de mayor número de fallecidos por covid-19 en el mundo, con más de 57.200 muertes relacionadas con la enfermedad.

Estados Unidos justifica su gran cantidad de contagios registrados por una política de detección ampliamente incrementada, con más de 5,6 millones de pruebas realizadas, según la Universidad Johns Hopkins. El presidente Donald Trump destacó el lunes por la noche que Estados Unidos realizó “más del doble de pruebas que cualquier otro país”, dijo. El número de casos nuevos “en las regiones de Nueva York, Nueva Orleans, Detroit, Boston y Houston está disminuyendo (...) y vemos muy pocos [lugares] que observaremos como nuevos focos “de la enfermedad”, detalló.

El epicentro de la epidemia estadounidense se encuentra en Nueva York, y solo ese estado de la costa este registra casi un tercio de los casos declarados en todo el país. Detrás de Estados Unidos, el segundo país con más casos reportados es España con más de 210.000 pacientes infectados con coronavirus, seguido de Italia y Francia. Europa totaliza más de 1,4 millones de casos hasta este martes.

China, donde comenzó la epidemia en diciembre y además el país más poblado del mundo, enumera oficialmente solo alrededor de 83.000 casos de COVID-19, pero esta cifra es, según muchos, muy subestimada y Washington acusa abiertamente a Pekín de maquillar a la baja su balance. A nivel mundial, fueron reportadas más de 215.000 muertes por la COVID-19 a la Organización Mundial de la Salud (OMS) hasta el 28 de abril, de acuerdo con las cifras más recientes de la organización.

perfil.com – 27/04/2020

CARLOS LARREA, EMBAJADOR DE ECUADOR EN CHINA: URGE LA SOLIDARIDAD INTERNACIONAL EFECTIVA



Los medios internacionales de comunicación han destacado la donación con ayuda vital que el 22 de abril la Fundación Tencent de China entregó a Ecuador. Son 2,22 toneladas de apoyo material, especialmente para la protección de los especialistas de la salud que trabajan en la primera línea de la lucha contra el letal virus. Desde Beijing fueron enviadas 20.000 mascarillas N-95, 100.000 mascarillas quirúrgicas para uso médico y 5.000 juegos de trajes de protección médica.

Carlos Larrea, embajador de Ecuador en China, en entrevista exclusiva con Pueblo en Línea, agradeció la ayuda del gigante asiático y destacó el fluido intercambio epistolar entre los presidentes de China, Xi Jinping y Lenín Moreno, de Ecuador. Los mandatarios han compartido criterios sobre la grave crisis sanitaria global ocasionada por la vertiginosa propagación del nuevo coronavirus.

“Son mensajes que reafirman los estrechos lazos de amistad y solidaridad entre nuestras naciones en momentos de gran dificultad. Esta actitud lo dice todo”, recalcó el embajador.

“El aporte de gigantes corporativos como Ali Baba, Baidu, Tencent o Huawei ha sido significativo. Estamos sumamente agradecidos”. El conocimiento científico aportado por China a Ecuador también salió a relucir durante la entrevista con Pueblo en Línea.

“La profesora Li Lanjuan, experta mundial en COVID-19 -y en el combate de otras pandemias como el SARS y el MERS- trasladó su experiencia en Wuhan a las más altas autoridades sanitarias ecuatorianas, en una primera iniciativa en América Latina que permitirá al Ecuador modular sus estrategias. Modelos similares de cooperación ‘en red’ han sido implementados por el Ministerio de Asuntos

Exteriores de Beijing para intercambiar experiencias con los países latinoamericanos”. Larrea manifestó que la fuerza para solucionar la pandemia actual nace desde “los valores de la solidaridad mundial”.

“Esta pandemia es una amenaza que está transformando el carácter del orden mundial tal como se lo concibe actualmente”, afirma el embajador ecuatoriano. “La seguridad, la gestión de la salud pública y la necesaria alineación de la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías se están resolviendo ya en clave global”. “Es indudable también la propagación de noticias falsas y la desinformación, en medio de una compleja situación sanitaria internacional”, alertó el alto diplomático ecuatoriano.

Desde la visión de una comunidad de destino compartido para toda la humanidad y una vez se pudo controlar el brote interno, China ha ofrecido su decidido apoyo y asistencia a gran parte de la comunidad internacional.

“El manejo oportuno de la República Popular China de la gravísima emergencia sanitaria ocasionada por el COVID-19, reconocido así por la Organización Mundial de la Salud, deja valiosas enseñanzas a la comunidad internacional para planificar mejor sus políticas. Una rigurosa disciplina por parte de la población fue la actitud necesaria que permitió que una pandemia de colosales dimensiones pueda haber sido contenida en tiempo record”, destacó Larrea.

“Ante la emergencia sanitaria mundial, ha ejercido un gran papel de liderazgo al desplegar cooperación, asistencia humanitaria internacional y transferencia acelerada de conocimiento. La prevalencia del espíritu colectivo frente al individualismo de occidente es una lección que ha dado al mundo, en plena reestructuración de un orden mundial en el que la realidad supera pródigamente la ficción”.

En el contexto actual de la pandemia, China también redobla esfuerzos para mantener un buen trabajo de control dentro de sus fronteras y asegurar una pronta recuperación económica lo más rápida e inclusiva posible.

“China, actualmente, afronta un segundo período en su ofensiva contra el COVID-19: el incremento de los casos importados, de aquéllos asintomáticos en su territorio y de contagios sobre contagios, aspectos que están siendo objeto de estrictas medidas de control”, corroboró el embajador Larrea, que ha vivido todo el proceso desde China y está muy integrado a este inusual “teatro de operaciones” contra la pandemia.

“La estrategia de contención denominada “4Ts del COVID-19”, que comprende la detección a través de pruebas masivas, el diagnóstico, el aislamiento con estrictas regulaciones de cuarentena y el tratamiento tempranos, sumada al bloqueo de Wuhan, fueron instrumentos radi-

cales para romper la transmisión del virus”.

Acerca de la situación que vive América Latina, y en particular su país, Larrea considera que “urge la solidaridad internacional efectiva” porque “ningún país en el mundo estaba preparado para hacer frente a un reto de dimensiones apocalípticas”.

“La expansión de la pandemia se está acelerando rápidamente en el continente americano, luego de haber doblado con fuerza a casi todos los países europeos. El número de casos continuará aumentando y es posible que la mayoría de países, incluido el Ecuador, entren en la fase más corrosiva de la pandemia dentro de pocas semanas, lo que podría llevar a los sistemas sanitarios de muchas naciones al borde del colapso”.

El embajador también señaló que “si bien Ecuador fue de los primeros países en el continente en tomar las medidas más estrictas para contener las infecciones de COVID-19 en América Latina y el Caribe, es uno de los más afectados, lamentablemente”.

“El Comando de Operaciones de Emergencia (COE), que

coordina las acciones del Estado en situaciones de crisis, revisa y evalúa las resoluciones expedidas para reducir la propagación del virus. Las medidas tomadas y las nuevas decisiones responden a un único objetivo: proteger a la población y prevenir más contagios”, detalló el embajador Larrea. “Las acciones del gobierno ecuatoriano están orientadas a evitar una tragedia sanitaria y social. Se suma, lamentablemente, un grave factor: la emergencia económica sin precedentes que vive el Ecuador ante el desplome del precio del petróleo, entre otros factores adversos”.

“China es indudablemente el actor relevante de las acciones internacionales de ayuda humanitaria para combatir el COVID-19, por lo que el Ecuador, dentro del marco de la Asociación Estratégica Integral, gestiona con Beijing importantes donaciones y suministros de material de bioseguridad que cumpla con todos los estándares de calidad dispuestos por el gobierno chino”, concluyó el embajador de Ecuador en China.

Pueblo en Línea -- 24 /04/2020

INFORMACIÓN NACIONAL

LA PANDEMIA OBLIGÓ AL DESPLIEGUE MILITAR MÁS GRANDE “DESDE MALVINAS”

El ministro de Defensa, Agustín Rossi, aseguró que el gobierno realizó el “despliegue operativo más importante de fuerzas armadas en democracia” en las acciones que realiza para contener el avance del coronavirus y afirmó que algo más de 22 mil efectivos colaboran en todo el territorio nacional.

“Estamos ante el despliegue operativo más importante de las fuerzas armadas en democracia. O, para ser más exactos, desde la guerra de Malvinas. Y este despliegue lo hicimos con las normas jurídicas preexistentes”, afirmó Rossi durante una audiencia por videoconferencia que compartió con los miembros de la Comisión de Defensa de la Cámara alta

Rossi resaltó que “el personal militar es recibido con aplausos y mucha empatía por todos los vecinos” en los barrios donde desarrolla tareas, en el marco de los operativos organizados para asistir a la población en la emergencia por la irrupción de la Covid-19.

“En todos lados donde pudimos ayudar a dar respuestas a lo que nos han pedido, lo hemos llevado adelante. Y estamos tratando de mejorar cada día”, indicó el titular de la cartera castrense.

Durante la audiencia, Rossi defendió la ampliación del Fondo de la Defensa por considerar necesario “una línea

de financiamiento y equipamiento de las fuerzas armadas”.

“Nunca miro el equipamiento de las fuerzas armadas sin mirar el desarrollo de la industria de la defensa. En todos los países del mundo tiene un rol estratégico y una fuerte tracción en el desarrollo científico y tecnológico: es un desarrollo virtuoso que debe tener la Argentina”, evaluó.

Durante algo más de dos horas de videoconferencia en las que respondió preguntas de senadores, Rossi describió que se organizaron catorce comandos de emergencia que cubren todo el país, aunque la mayor cantidad de efectivos está concentrada en la zona metropolitana de Buenos Aires.

Allí dijo que se realizaron casi 500 misiones y fueron utilizados helicópteros militares para hacer patrullaje “durante la etapa más dura de la cuarentena”.

El ministro comentó que “la directiva de cada comandante es articular con las autoridades civiles locales las demandas y ver qué capacidad tenemos para resolverlas”.

Al respecto, explicó que “hasta el día de hoy se realizaron 2008 tareas en todo el país”, que implicó la movilización de 22.089 efectivos para “tareas de ayuda humanitaria”, con el foco puesto en la “elaboración de alimentos



o su distribución”.

Otra tarea apuntó a reforzar los establecimientos hospitalarios con el aporte de camas, tiendas de campaña, operativos de vacunación y toma de temperatura en determinadas provincias.

El ministro informó que existen 17 hospitales militares en funcionamiento, en los que se aumentó el espacio y se recuperaron camas, además de haberse instalado dos hospitales reubicables, uno frente al Hospital Militar de Campo de Mayo y otro al lado del Hospital Militar de la Fuerza Aérea, en el barrio porteño de Pompeya.

Además, mencionó que se está montando un centro de aislamiento en el apostadero naval que empezará a funcionar “a principios de mayo”, donde habrá un equipo para analizar muestras de casos sospechosos de coro-

navirus.

Rossi también destacó que el cuerpo de sanidad de las fuerzas armadas cuenta con 1354 médicos y 2274 enfermeros militares; y con 124 camas de terapia intensiva, 372 intermedias y 364 generales.

El funcionario se refirió además a los vuelos realizados para el regreso de algo más de mil argentinos en aviones militares y a otros de cabotaje para el transporte de “reactivos y material médico”.

“El Presidente me pidió que pusiéramos todo lo que tenemos en las fuerzas armadas para combatir esta pandemia. Y eso es lo que hicimos”, finalizó el ministro de Defensa.

lagaceta.com.ar – 28/04/2020

ROSSI: “LA PANDEMIA HA VISIBILIZADO LA IMPORTANCIA DE TENER FUERZAS ARMADAS”

“Este es el mayor despliegue de las fuerzas en democracia”, comenzó diciendo el ministro de Defensa, Agustín Rossi en diálogo con El Ciudadano vía Skype. Con un claro gesto de orgullo representado en su rostro.

En cuanto al accionar realizado en tiempos de coronavirus, señaló que: “son mas de 2300 actividades las que se han desarrollado con 20.089 efectivos, la mayoría del personal militar esta abocado a esta pandemia”.

Retomar el proyecto de ley, (de su autoría) del Fondo Nacional para la Defensa, el funcionamiento del laboratorio del Estado Mayor Conjunto y los diferentes hospitales militares al servicio de la comunidad, uno de ellos homolo-

gado por el Malbran para realizar análisis de COVID-19, la confección de barbijos, cocinar y servir comidas o la distribución de viandas en barrios humildes, algunos de los temas abordados con el ministro Rossi.

Además, en este mano a mano, repasamos el estado general del Ejército, la Fuerza Área y la Armada Argentina, la relación con sus pares en el continente y si hay contagios dentro del personal militar. Mirá la entrevista completa.

ciudadanodiario.com.ar – 30/04/2020

CORONAVIRUS: LAS FUERZAS ARMADAS Y SU ROL INDUSTRIAL DURANTE LA PANDEMIA

Si quieres la salud, prepárate para la enfermedad". Ese es el lema que rige en el Laboratorio Farmacéutico Conjunto de las Fuerzas Armadas. Por eso, si bien el coronavirus sorprendió allí al igual que en el resto del país y del mundo, este lugar estaba preparado para la ocasión, con tecnología y con capacidad técnica: actualmente produce 10.000 litros de alcohol en gel por semana.

El coronel Fernando Luis Pose, director de la Sanidad Militar Conjunta de las Fuerzas Armadas, cuenta que, si bien el alcohol en gel no era lo que más se elaboraba en este laboratorio, la pandemia hizo que este pasara a ser el producto estrella. "La producción se incrementó hasta llegar en la actualidad a 10.000 litros por semana", precisa Pose.

Pero el alcohol en gel no es el único insumo esencial que fabrican en tiempos de pandemia las Fuerzas Armadas, que a lo largo de la historia han tenido un gran protagonismo en la producción de un sinnúmero de productos de consumo interno. Así, en la Sastrería Militar, cuyos talleres están en El Palomar se concentraron en la confección de barbijos, camisolines y fundas para camillas.

Federico Luna, investigador de Defensa y Fuerzas Armadas, explica que, para estas tareas en la sastrería se incorporaron turnos rotativos de aspirantes a sastre, que aprenden el oficio en la Escuela de Suboficiales "Sargento Cabral", ubicada en Campo de Mayo. "En la primera semana de abril ya habían producido 39.000 barbijos, 1000 camisolines y 500 fundas para camillas", detalla.

Además, cada brigada del Ejército cuenta con una base de apoyo logístico, con elementos que les permiten hacer reparaciones de magnitud en equipos y vehículos de la fuerza. "Por ejemplo, la Base de Apoyo Logístico Neuquén, en Zapala, repara camas y confecciona equipos de protección personal, mientras que la Base de Apoyo Logístico Pigüé, en la provincia de Buenos Aires, produce soportes para suero y entrega cloro. Esos son solo dos ejemplos", dice Luna.

Agustín Rossi, ministro de Defensa de la Nación informó el 8 de abril, ante diputados, sobre las acciones que desempeñan las Fuerzas Armadas en esta crisis del Covid-19 y finalizó con una cifra abarcadora: "Completan 284 tareas de distribución de alimentos, 117 de sanidad y 92 de infraestructura sanitaria".

Además, se puso a disposición la capacidad logística, que es inmensa. "No hay agencia del Estado que tenga la capacidad de logística que tienen las Fuerzas Armadas y, sobre todo, el Ejército Argentino. Imagínense que hace la distribución y recolección de urnas en las elecciones", enfatizó el ministro de Defensa, en declaraciones públicas.

Fuentes de las Fuerzas Armadas destacaron también el Taller de Confección y de Atributos Militares de la Intendencia Naval de la Base Naval Puerto Belgrano de la Armada Argentina, que produce 350 barbijos diarios. "Asimismo, la

Facultad de Ingeniería del Ejército, en Palermo, reconvirtió sus laboratorios académicos y, mediante la impresión 3D, fabrica máscaras de protección personal y accesorios descartables para respiradores artificiales", acotan.

Esto se inscribe en una larga tradición de las Fuerzas Armadas como fabricantes de productos. A mediados del siglo XX llegaron a contar con unas 30 fábricas. Siempre tuvieron gran una producción de armamento, municiones y vehículos de guerra, pero también fabricaron, entre otros bienes, aviones, como el Pulqui; autos, como el Rastrojero; tractores, como el Pampa, y televisores, como el FM Evita.

Luis Franco, magíster en Economía y director de Aeromarket, dice que todo comenzó con la Fábrica Militar de Aviones, en 1927, pero que hay que retrotraerse unos años para entender sus orígenes. "Es difícil escindir la evolución industrial militar de la Argentina sin remontarse a Enrique Carlos Mosconi, un militar del Ejército Argentino e ingeniero civil. Seguramente se lo recordará por el impulso que le imprimió a la industria petrolera, pero también tuvo una relevante actuación en la aviación militar y civil", explica el experto.

El primer avión de producción nacional (con licencia inglesa) fue el Avro Gosport 504. Pero luego vendrían varios más. Y el gran salto creativo se daría a partir de 1940, con la fabricación de aviones civiles de entrenamiento y formación, como El Boyero, y diversos modelos militares. "No hay que olvidar al producto que, tal vez, haya sido el mejor de la Fábrica Militar de Aviones, el Pucará, en la década del 60", subraya Franco.

En 1951, la Fábrica Militar de Aviones pasó a ser parte de Industrias Aeronáuticas y Mecánicas del Estado (IAME), que llegó a constituirse en un conglomerado de diez fábricas y que producía aviones de diseño propio y bajo licencia, junto a la producción de armamento, automotores, tractores, motocicletas y lanchas. "Hoy realiza mantenimiento y modernización de aeronaves junto a la producción del avión militar de entrenamiento avanzado IA-63 Pampa, en su versión Serie III", relata Luna.

Y no debe soslayarse a Fabricaciones Militares y al Astillero Río Santiago, donde se construyeron locomotoras, subterráneos, trenes y vagones. "También tienen, aún hoy, una importante participación en el mercado químico y de explosivos", añaden en las Fuerzas Armadas.

La enorme capacidad industrial, según los especialistas, llegó a la década de los 80 con la necesidad de una gran inversión para modernizarse, algo que no siempre se logró. Hasta que, en 1991, se dispuso la privatización de la totalidad de las fábricas. En la actualidad, las fábricas que son propiedad del Estado y están relacionadas con la producción para la defensa están bajo la órbita directa del Ministerio de Defensa.

lanacion.com.ar - 03/05/2020

LA ELABORACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS, UN IMPORTANTE APOYO QUE EL EJÉRCITO ARGENTINO BRINDA EN LOS LUGARES MÁS NECESITADOS



Las medidas de aislamiento social establecidas en algunos casos dificultan a los sectores más carenciados el acceso a la compra de víveres y a una adecuada alimentación. Actualmente, en esos lugares está volcado el esfuerzo del Ejército Argentino que con sus camiones, su gente y sus cocinas, día tras día prepara y distribuye raciones de acuerdo a lo coordinado con las autoridades locales. Los gobiernos provinciales y municipales realizan las compras de productos secos, carnes y verduras; determinan los lugares de distribución y proponen los lugares de elaboración y cocina. Los comandantes de las zonas de emergencia disponen los medios y ordenan el despliegue.

Para una unidad militar de cualquier tipo, desplegar uno, dos, o varios equipos de cocina, no es un tema ajeno a su trabajo. Cada elemento del Ejército tiene la cantidad de cocineros, auxiliares y cocinas acorde a sus efectivos. La elaboración de racionamiento es una actividad que se realiza ininterrumpidamente los 365 días del año, en cuartel como en campaña, sábados, domingos y feriados. De día y de noche.

Los cocineros militares están en condiciones de cocinar para grandes cantidades de personas y de hacerlo en cualquier lugar. Pueden cocinar con todas las comodidades o sin ellas. Preparan comida para un grupo de 12 soldados o para un regimiento de 700. Lo saben hacer, cocinan en el cuartel, en actividades de campaña, de instrucción, en apoyo para una fiesta vecinal o municipal. Salen con su camión y sus utensilios y pueden cocinar tanto en un club de barrio, como dentro de las carpas, en un rancho en medio

de la nada o detrás de unas piedras entre las montañas. Los soldados deben comer en todo lugar donde van, por ende los cocineros cocinan donde sea que se desplacen las tropas.

En campaña es común ver al personal de la cocina de noche cortando verduras y carne a la luz de sus linternas frontales, después de la cena, adelantando el almuerzo del día siguiente. O levantándose mucho más temprano que el resto para calentar grandes ollas de mate cocido al fuego de leñas o de anafes portátiles. Son valorados dentro de la organización militar ya que además de la necesidad de racionamiento, la calidad de la comida (el menú, el sabor, el ingenio y la dedicación) es un gran contribuyente al bienestar y a la moral de las tropas en campaña.

Actualmente, en las operaciones de protección civil por la pandemia, el Ejército desplegó pelotones de abastecimiento de racionamiento en los barrios más carenciados de distintas localidades. Estas fracciones se encuentran equipadas con algunos de los siguientes equipos: Tráiler contenedor cocina marca Karcher (capacidad de elaboración y cocción de 800/1000 raciones), cocinas acoplado Karcher, (con capacidad de elaboración y cocción de 500/600 raciones) o cocinas acoplado motorizado (con capacidad de cocción y/o transporte de 250/300 raciones). Los últimos equipos, los de mayor provisión en la fuerza, prestan servicio hace décadas y lo hacen aún en forma eficiente.

Desde el 20 de marzo aproximadamente, los comandos de las distintas zonas de emergencia han desplegado decenas de lugares de abastecimiento de racionamiento en barrios carenciados en las distintas regiones del país. En ellos se realiza un trabajo entrelazado con otras agencias, organismos y sectores. Los gobiernos provinciales o municipales son los responsables de la compra de víveres, se emplean locales estatales, capillas o clubes de barrio, se cocina con invaluable ayuda de voluntarios, y se trabaja con la seguridad de las fuerzas de seguridad provinciales o federales.

En el conurbano bonaerense se elabora y distribuye comida caliente en populosos sectores como Quilmes, La Matanza (Laferrere, Rafael Castillo, Gonzalez Catán, La Juanita, Ciudad Evita, Villa Celina, Isidro Casanova, Virrey del Pino) Moreno, La Reja y José León Suarez. En el interior de la provincia de Buenos Aires se realizan estos apoyos en Cañuelas, San Miguel, Ezeiza, Azul, San Vicente, 25 de Mayo, San Antonio de Areco, Adolfo Alsina, Carhué, Salequelo y Pellegrini.

En Santa Fé se llevan a cabo en sectores carenciados de San Lorenzo, Yapeyú y Rosario. En Alta gracia, Córdoba. En Santo Tomé, Paso de los Libres y la capital de la provincia de Corrientes. En lugares necesitados de San Javier,

El Dorado, Iguazú, Apóstoles y Posadas, de la provincia de Misiones. También en Barranqueras y en Fontana, provincia del Chaco. En La Rioja, en barrios carenciados de la capital salteña, en San Salvador de Jujuy y en Tucumán. En el sur patagónico se elabora y distribuye comida en sectores de bajos recursos en 24 de Noviembre y Río gallegos de la provincia de Santa Cruz.

Asimismo, se están brindando otro tipo de apoyos con las cocinas militares, tales como elaboración de comida para hospitales y lugares de aislamiento preventivo, como por ejemplo en Tandil y Jujuy. La elaboración y la distribución de racionamiento son las actividades logísticas más comunes en operaciones militares, ya que la alimentación adecuada es fundamental para mantener la aptitud para el combate de la primera línea.

Los cálculos y la cocina para grandes cantidades; la elaboración en cualquier lugar y con los medios que haya disponibles; la ordenada y eficiente distribución, son aspectos característicos de esta actividad en el ámbito militar. Ahora cobran mayor importancia al ser aplicados en apoyo de la población.

argentina.gob.ar – 28/04/2020

LAS ISLAS MALVINAS Y EL COVID-19

Emergencia sanitaria - Status

La Dirección de Epidemiología e Información de la Salud (DEIS), dependiente del Ministerio de Salud del Gobierno de la Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, informa diariamente el reporte provincial en relación a la pandemia por coronavirus Covid-19.

En el Parte diario epidemiológico COVID-19, al 24 de abril, en relación a los casos en las Islas Malvinas, se mantiene la misma situación señalada en el día 21 de abril: “*Se incluyen, hasta el momento, 12 casos totales existentes en las Islas Malvinas de los cuales 11 ya han recibido el alta según información de prensa, (debido a la ocupación ilegal del Reino Unido de 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

Esta situación variará al día siguiente, con el reporte de un nuevo caso en Malvinas; el Parte diario epidemiológico covid-19 al 25 de abril señaló: “*Se incluyen, hasta el momento, 13 casos totales existentes en las Islas Malvinas de los cuales 11 ya han recibido el alta según información de prensa, (debido a la ocupación ilegal del Reino Unido de 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)”.²

Al 29 de abril, se mantiene una situación estable desde el 25 de abril pasado, con 13 casos.

¹ <https://www.tierradelfuego.gob.ar/parte-diario-epidemiologico-covid-19-al-24-de-abril-de-2020/> Consultado en 24 de abril de 2020.

² <https://www.tierradelfuego.gob.ar/parte-diario-epidemiologico-covid-19-al-25-de-abril-de-2020/>. Consultado el 25 de abril de 2020.

Noticias destacadas

La agencia MercoPress, en su artículo MPC has 13th COVID-19 tested positive; no cases among Falklands' population³, señala un nuevo caso en las Islas Malvinas, sumando 13; de los 12 existentes, 11 ya completaron el autoaislamiento o el tratamiento, mientras que otro individuo permanece en el autoaislamiento. Asimismo expresa que todos pertenecen a las fuerzas británicas del Complejo Mount Pleasant⁴, lo que significa que no hay casos de COVID-19 entre los residentes en las Malvinas.

Período del 30 de abril al 05 de mayo

Emergencia sanitaria - Status

En el Parte diario epidemiológico covid-19 al 30 de abril, de la Dirección de Epidemiología e Información de la Salud del Ministerio de Salud del Gobierno de la Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, se mantiene la misma situación señalada en el día 25 de abril: “*Se incluyen, hasta

³ <https://en.mercopress.com/2020/04/25/mpc-has-13th-covid-19-tested-positive-no-cases-among-falklands-population>. Consultado el 25 de abril de 2020.

⁴ “El complejo de bases militares británicas Mount Pleasant Complex (Monte Agradable en la toponimia argentina), localizado a 45 km al sur de Puerto Argentino, incluye una base naval (Mare Harbour), una base aérea y una base de lanzamiento de misiles, además del centro de comunicaciones y monitoreo”. http://centrougarte.unla.edu.ar/museo-malvinas/salas/geografia/sala.php?sala_id=1&id=16. Consultado el 30 de abril de 2020.

el momento, 13 casos totales existentes en las Islas Malvinas de los cuales 11 ya han recibido el alta según información de prensa, (debido a la ocupación ilegal del Reino Unido de 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)".⁵

En el Reporte Diario Matutino Nro 103 Situación de COVID-19 en Argentina⁶, del 5 de mayo, que emite el Ministerio de Salud de la Nación, se mantiene la información de 13 casos existentes en las Islas Malvinas.

Noticias destacadas

La agencia MercoPress, en el artículo Falklands goal to keep Islands Covid-19 free: testing facility should be running by next week⁷, rescata expresiones del Dr. Barry Elsby, legislador electo de las Islas, quien sostuvo que el aislamiento cumplido representa una oportunidad para permanecer relativamente libres del Covid-19, y "todo lo posible debe hacerse para mantener ese estado de situación"; y que la clave

⁵ <https://www.tierradelfuego.gob.ar/parte-diario-epidemiologico-covid-19-al-de-abril-de-2020/>. Consultado el 30 de abril de 2020.

⁶ <https://www.argentina.gob.ar/coronavirus/informe-diario/mayo2020>. Consultado el 5 de mayo de 2020

⁷ <https://en.mercopress.com/2020/05/01/falklands-goal-to-keep-islands-covid-19-free-testing-facility-should-be-running-by-next-week>. Consultado el 2 de mayo de 2020.

será la posibilidad de hacer los tests de hisopados localmente, capacidad que estará en marcha la semana entrante.

Asimismo, bajo el título Falklands' eases restrictions for schools, nurseries, businesses and FIG, beginning May 11th⁸, señala que el gobierno de las Islas Malvinas anunció que aliviará algunas restricciones en su respuesta a la pandemia global de COVID-19; se incluirá la reapertura de escuelas y guarderías, actividades sociales y físicas, y ciertos trabajos no esenciales con algunas excepciones. Asimismo, que las personas del grupo de riesgo recibirán una nueva guía que podría aliviar las restricciones para muchos de ellos. Los anuncios fueron realizados por el presidente ejecutivo Barry Rowland, y la directora médica, Rebecca Edwards.

Martín Dinatale, periodista de Infobae, en su artículo Coronavirus en Malvinas: vuelos cancelados, crisis económica y temor a una ola de contagios⁹, plantea la profundidad de la crisis económica de las Islas Malvinas, agravada por la cancelación de los vuelos, la falta de ingresos por el turismo y una fuerte caída en la producción pesquera y de la lana, dos de las principales fuentes de sustento de los isleños.

⁸ <https://en.mercopress.com/2020/05/02/falklands-eases-restrictions-for-schools-nurseries-businesses-and-fig-beginning-may-11th>. Consultado el 2 de mayo de 2020.

⁹ <https://www.infobae.com/politica/2020/05/05/coronavirus-en-malvinas-vuelos-cancelados-tesis-economica-y-temor-a-una-ola-de-contagios/>. Consultado 5 de mayo de 2020.

INFORMACIÓN DE LATINOAMÉRICA

OSORNO: EJÉRCITO DE CHILE LEVANTÓ HOSPITAL DE CAMPAÑA MULTIPROPÓSITO



Un hospital de campaña se instaló esta mañana en Osorno el cual tiene ocho camas y será usado en múltiples propósitos explicó el director del servicio de Salud de Osorno, Daniel Núñez, quien además dijo que este hospital fue facilitado por el ejército.

Esta es una carpa que cuenta con calefacción y es apto para resistir las malas condiciones climáticas que imperan generalmente en la temporada de otoño, invierno y gran parte de la primavera en la región de Los Lagos.

En torno al uso que se va a dar al hospital de campaña Núñez dijo que "en algún minuto será para toma de exámenes en otro para observación de pacientes. Esto va a ser dinámico, según los requerimientos que tenga la unidad de emergencia".

Hans Hesse Igor, es el director del hospital de Osorno, y dio a entender que esta ciudad al ser la que tiene mayor número de contagios de la región se requiere de más infraestructura, por eso explicó que "aquí se necesita del apoyo de todas las instituciones y de toda la comunidad que se pueda hacer frente a la pandemia".

Esta carpa hospital estará funcionando mientras se hace la compra de un hospital de campaña de 40 camas, cuyos recursos fueron aprobados por el Consejo Regional CORE, la semana recién pasada.

cooperativa.cl – 25/04/2020

EJÉRCITO URUGUAYO DESPLEGADO CONTRA EL CORONAVIRUS

Desde la declaración de la Emergencia Sanitaria producida por la Pandemia COVID-19 el Ejército Uruguayo desplegó sus capacidades para contrarrestar los efectos del virus producido sobre las comunidades.

A tales fines la Institución destinó entre 9 y 12 unidades para responder a los requerimientos de las comunidades, en apoyo a los organismos del gobierno y organizaciones.

Al día de fecha el Ministerio de Defensa Nacional ha comu-

nicado que han sido entregadas 35 mil raciones de alimentos, se han instalado carpas y hospitales, como iniciado la tareas de distribución de agua potable y desinfección de espacios públicos y vehículos en puntos de control.

La elaboración de alimentos reporta la producción de 3080 raciones al día, realizadas por 71 efectivos de la Institución, distribuidos por 16 vehículos pesados y 6 livianos.

zona-militar.com – 25/04/2020

INFORMACIÓN DE AMÉRICA DEL NORTE Y EL CARIBE

FOGGO: MILITARY NEEDS GERMEX TO PREPARE FOR NEXT PANDEMIC



The U.S. military is must capture its COVID-19 infection data now for use when prepping for the next pandemic, the head of U.S. naval forces in Europe and Africa said Thursday.

The current COVID-19 pandemic represents a new warfare domain where the fight is against germs, an unseen enemy proving to be just as lethal as any standing military the U.S. could face, Adm. James Foggo said while addressing the U.S. Naval Institute's annual meeting. "You can't eradicate the virus, but you can contain it," Foggo said. "So that's what we're trying to do. We're trying to contain it, keep it off our ships and keep our ships operating."

Fighting the pandemic is requiring the military, and much of society, to vastly change operating procedures, creating a world without large group gatherings and restricting travel. For example, the Naval Institute's meeting was held entirely online, with Foggo speaking from his headquarters in Naples, Italy.

The Navy and Pentagon leadership are continually refining their COVID-19 strategy, following the advice of medical professionals who continue to learn how the virus spreads and can be contained. These lessons, Foggo said, will prove invaluable the next time such a sickness arises. Before then, the military must apply its lessons learned to exercises.

“We need be prepared to start having our own GER-MEXES, just like the tabletop exercises that we conduct today and COMPTUEXs for carrier strike groups,” Foggo said.

A century ago, the 1918 influenza pandemic killed up to 50 million, according to some analysts, Foggo said. The garrisoning and transport of troops to and from World War I greatly contributed to virus’s spread. Foggo said the reaction to COVID-19 has been better than what occurred in 100 years ago, but parallels exist.

“Eventually, we’re going to have a vaccine and get to immunity,” Foggo said. “But there will be another pandemic after this.”

A future GERMEX should include allies, focus on force protection and become part of the military’s normal routine. Plans for defending against a pandemic need to be developed and then tested. At the same time, planners need to account for maintaining a presence in the other warfighting domains.

“No matter how tough this thing is, we just can’t let our guard down,” Foggo said. “Our other adversaries are not going to take a knee.”

U.S. Navy ships were recently harassed in an unsafe manner in the Persian Gulf by Iranian Revolutionary Guard Corps Navy elements. Russian aircraft conducted two unsafe and unprofessional intercepts of Navy P-8 Poseidon maritime patrol aircraft operating in international airspace over the Mediterranean Sea. China continues exerting its military influence in the South China Sea.

“We’re seeing the importance of presence as we work together to fight the coronavirus pandemic,” Foggo said. “Countries look to America for help and leadership.”

For the time being, Foggo said the U.S. military needs to accept it will operate with the pandemic. Doing so presents challenges. Getting enough personal protective equipment, test kits and ventilators delivered to medical personnel took some time to ramp up. But this is the type of lesson that Foggo said, once learned, can be applied to future plans.

“Once you go through something like this, you don’t forget it,” Foggo said. “I think we’ll be much better prepared and that needs to part of the new normal.”

usni.org – 30/04/2020

HOSPITAL USNS “CONFORT” REGRESARÁ A VIRGINIA

El hospital de la Marina de EEUU, USNS Comfort, recibió la orden de regresar a su puerto base en Virginia menos de un mes después de llegar a Nueva York para ofrecer mayor capacidad a los hospitales abrumados del área de Nueva York. El buque hospital USNS Comfort (T-AH 20) del Military Sealift Command llegó a Nueva York el 30 de marzo de 2020, trayendo consigo 1,000 camas de hospital y sirviendo como un faro de esperanza durante el pico de la crisis COVID-19 en la ciudad de Nueva York. La misión inicial del barco era servir como un hospital de referencia para ayudar a tratar a pacientes que no tienen COVID-19. Poco después de que el barco comenzara a admitir pacientes, el gobierno fue criticado por la infrautilización del barco. El virus también llegó a bordo, y al

menos uno de los miembros de la tripulación del servicio civil dio positivo por COVID-19. El Departamento de Defensa también ha configurado un hospital improvisado en el Centro Javits de Nueva York, que sirve como la instalación principal para el tratamiento de pacientes con COVID-19 en la ciudad de Nueva York. El USNS Comfort es uno de los dos buques hospital de clase Mercy operados por el Comando de Transporte Marítimo Militar de la Marina. El USNS Mercy está actualmente desplegado en Los Ángeles para ayudar a tratar a pacientes que no tienen COVID-19. (gCaptain, 22/04/20)

Noticias de Ambito Maritimo – 16/04/2020 al 30/04/2020

ABREN HOSPITALES MILITARES DE MÉXICO A CIVILES PARA ATENDER #COVID19

Las secretarías de la Defensa Nacional (Sedena) y de la Marina-Armada de México (Semar) abrieron la atención a civiles con Covid-19 en sus hospitales designados para la atención de la pandemia y evitar así la saturación de los hospitales del sector Salud.

En su conferencia matutina en Palacio Nacional, el presidente Andrés Manuel López Obrador informó que con esta medida ya están en marcha el Plan DNIII-E, de la Secretaría de la Defensa Nacional, y el Plan Marina, de la Armada de México, orientados a la atención de enfermos de Covid-19.

En la conferencia, el secretario de la Marina, almirante

José Rafael Ojeda Durán, dijo que en el hospital naval de la Ciudad de México han recibido a 20 civiles, “de los cuales tenemos nueve intubados que están delicados, pero están saliendo [adelante], y hemos dado de alta a dos que estuvieron intubados, pero afortunadamente lo lograron [superar la enfermedad]”.

En este sentido, el presidente López Obrador aseguró que todavía las instalaciones médicas del sector Salud federal son suficientes y hay camas disponibles.

“Quiero decirles que ya en los hospitales de Marina, aunque todavía, afortunadamente, tenemos camas disponibles, ya se está atendiendo a civiles en hospitales



de Marina y del Ejército, empieza el Plan DNIII-E, poco a poco, porque todavía las instalaciones del sector Salud son suficientes”.

Acompañado por su gabinete de seguridad, el presidente López Obrador destacó que más de 18 mil elementos de la Defensa, Marina y Guardia Nacional se han desplegado en todo el país para atender la emergencia sanitaria.

El presidente López Obrador dijo que el mejor monumento que se puede hacer a médicos, enfermeras, personal de Salud, soldados, marinos y elementos de la Guardia Nacional es que se les reconozca su función como servidores públicos frente a la pandemia, así como a los médicos y enfermeras de los hospitales privados.

López Obrador dio a conocer que gracias al convenio suscrito con hospitales privados, que ayer entró en vigor, nació una niña que estaba programada en el IMSS.

“Yo creo que para estas alturas, para estas horas, eso fue ayer, ya han nacido otros, ya está el plan”.

Destacó el apoyo de los hospitales y médicos privados para hacer un frente contra la pandemia.

En cuanto a las Bajas en las Fuerzas Armadas por Covid-19, los titulares de la Secretaría de la Defensa Nacional, general Luis Cresencio Sandoval, y de la Marina, almirante José Rafael Ojeda, reportaron que hasta el momento son cinco elementos de las Fuerzas Armadas, en activo y en retiro, quienes han perdido la vida por Covid-19.

El general Luis Cresencio Sandoval dio a conocer que en esa institución se han registrado cuatro muertes, tres en activo y un militar en retiro.

“Tenemos nueve hospitalizados, ninguno de gravedad; todos están siendo atendidos”.

CONFERENCIA DE PRENSA

El almirante José Rafael Ojeda dijo que desgraciadamente falleció un capitán en situación de retiro en Manzanillo, Colima.

El secretario de la Defensa Nacional reportó que en esa institución hay 481 casos por Covid-19, de los cuales los confirmados son 82 militares —60 en activo, ocho en retiro— y 14 familiares.

Mientras que sospechosos son 256 militares en activo, 24 retirados y 117 familiares, en total son 397.

El almirante Ojeda Durán explicó que en la Ciudad de México hay 26 elementos que están internados, y cuya condición no es grave.

“En Veracruz sí tenemos cuatro elementos intubados, uno de ellos está un poco delicado, y ha fallecido un elemento en Manzanillo, era un capitán retirado. En todo el país debemos tener alrededor de 35 elementos”.

El Presidente envió su pésame a los familiares de los fallecidos, tanto de civiles como de militares, y dijo que su gobierno está luchando para que se eviten decesos. Por ello, el Mandatario hizo un llamado a mantener las medidas de prevención y mitigación del virus.

Finalmente, el presidente Andrés Manuel López Obrador llamó a la población a alimentarse de manera correcta y que se prefiera consumir bebidas y alimentos que no tengan conservadores, pues aseguró que esto beneficiará a la salud, así como la economía.

Señaló que cuestan menos bebidas como el pozol, que un refresco industrial, “y muchísimo menos que una caguama”

palcoquintanarroense.com.mx – 25/04/2020

INFORMACIÓN DE EUROPA

LA MINISTRA DE DEFENSA DE ESPAÑA CIFRA EN 2.000 LOS MILITARES CONTAGIADOS



Casi 2.000 militares —de los 120.000 con los que cuentan las Fuerzas Armadas— están afectados por el coronavirus, según los datos desgranados este lunes por la ministra Margarita Robles en la Comisión de Defensa del Congreso. En concreto, 1.250 miembros del Ejército de Tierra, 533 de la Armada, 84 del Ejército del Aire y 106 de la Unidad Militar de Emergencias (UME). Tres han fallecido: un cabo del Ejército de Tierra, un subteniente del Aire y un empleado civil.

Sin embargo, el Ministerio de Defensa solo hace la prueba a los militares que presentan síntomas compatibles con la covid-19, por lo que el número total de contagiados es previsiblemente muy superior. Robles ha reconocido, en respuesta al diputado Iñaki Iñarritu, que una prueba aleatoria realizada en la UME dio 21 positivos sobre 22 testados, pero le restó representatividad.

La ministra comenzó su intervención con una declaración solemne: “Todos los errores que haya habido son exclusivamente míos. Todo lo positivo es de los militares”. A continuación agradeció su colaboración a la presidenta de la Comunidad de Madrid, Isabel Díaz Ayuso, y a los alcaldes de Madrid y Barcelona, José Luis Martínez-Almeida y Ada Colau, los dos primeros del PP.

Ella no le evitó las críticas de los portavoces del Grupo Popular y Vox, Fernando Gutiérrez Díaz Otazu y Agustín Rossety. El primero le emplazó a pronunciarse, en su condición de exjefe, sobre las críticas del vicepresidente Pablo Iglesias a la condena de la dirigente de Podemos Isabel Serra.

Robles le respondió que las críticas a las sentencias son “sanas”, y estas, revisables por tribunales superiores. Y apeló al patriotismo de ambos exgenerales subrayando que, “en estos momentos, lo patriótico es estar al lado del Gobierno para salvar vidas”. “Cuando pase la tempestad será el momento de las críticas”, dijo.

La ministra hizo balance de la Operación Balmis, que coordina las actuaciones de las Fuerzas Armadas contra el coronavirus: más de 17.000 intervenciones, 2.800 localidades y 120.000 efectivos (jornadas de trabajo). Un 70% de esas actuaciones han consistido en desinfecciones, más de 4.000 en residencias. Tras recordar la dramática situación que halló la UME en algunos de estos centros, pidió que, superada la pandemia, se haga una reflexión sobre “cómo tratamos a nuestros mayores”.

Robles justificó que no se pusieran en marcha las anunciadas patrullas mixtas entre el Ejército y la Guardia Civil para controlar el confinamiento alegando que no fueron necesarias; y aseguró que la Operación Zendal, por la que 750 militares iban a realizar test en 30.000 hogares y que finalmente tampoco se llevará a cabo, era solo una “posibilidad subsidiaria” si Sanidad no tenía una opción mejor.

Señaló que, tras suspenderse la instrucción del Ejército iraquí por el coronavirus, solo quedan en Irak 155 militares españoles de los 532 desplegados en enero. Y agradeció la ayuda contra la covid-19 prestada por los socios de la OTAN. El último avión con material sanitario, procedente de Lituania, llegó este lunes.

elpais.com – 27/04/2020

INFORMACIÓN DE ASIA Y OCEANÍA

LA REACCIÓN DEL MEDIO ORIENTE ANTE LA CRISIS DEL CORONAVIRUS



Por Atilio Molteni Embajador

La política sanitaria que en estos días se registra en el Medio Oriente para enfrentar la pandemia del coronavirus (Covid-19), pone de relieve tanto la anárquica variedad de enfoques oficiales como la obvia confusión que reina para promover el bienestar de todas las especies que habitan el planeta, el hombre en primer lugar. Aunque la región se caracteriza por su convivencia con enormes tensiones geopolíticas y sectarias, conflictos permanentes y la masiva presencia de refugiados, el presente shock vivencial coloca a sus líderes entre los zamarreados por el antedicho desconcierto.

Uno de los países más afectados por el virus es Irán, cuyo nivel de registrado de contagios se acercan al reconocido por China, naciones sobre las que pesan, como todos lo sabemos, enormes dudas de confiabilidad. Ante la falta de medidas más eficientes, el mundo sólo toma nota de la cantidad de infectados y de las muertes que se denuncian, una vara que tiene muy poco que ver con el número real de la pandemia. Hasta mediados de abril el gobierno de Teherán reconocía 80.868 personas infectadas y más de 5.000 víctimas, un nivel sólo menor al reconocido por Turquía.

La propagación del virus en territorio iraní se originó en la ciudad religiosa de Qom, el que llegó a esa parte del país por portadores religiosos o trabajadores chinos. Y si bien a fines de febrero ya existían casos en casi todos los rincones de su geografía, recién el 16 de marzo el presidente Hassam Rouhani impuso el aislamiento social en los enclaves religiosos y de gran afluencia de público sobre la base de aplicar una cuarentena limitada, al ver el amplio impacto de esa realidad

en la economía, drásticamente lesionada por las sanciones internacionales, la disminución dramática del precio del petróleo y tanto la deficiente administración como la rampante corrupción gubernamental.

Recién un mes después de conocerse las enormes evidencias del mal, el gobierno iraní asignó fondos para ayudar a la economía mediante medidas de estímulo y otras acciones, momento en el que la emergencia sanitaria ya hacía estragos a un mercado esclavo de las condiciones de subsistencia. Al redactarse esta columna aún se desconocía el destino que se dará a una solicitud presentada por Teherán al FMI, una senda destinada a descomprimir la aguda escasez de recursos oficiales. Hasta donde se sabe, la entidad evalúa con mucha prudencia el pedido de financiación por US\$ 5.000 millones, ya que nadie ignora que Estados Unidos alega que Irán dispone de fondos suficientes y que, de concederse los fondos solicitados, era altamente probable que éstos fuesen asignados a solventar sus aventuras de política exterior.

Bajo esta perspectiva, Washington dejó en claro que sus acciones globales para mitigar el efecto del Covid-19 de Irán formaba parte del arsenal de acciones que contempla para estimular el cambio del Gobierno teocrático de Irán que, sólo después de años de negociación, decidió allanarse, en 2015, a disminuir parcialmente sus desarrollos nucleares.

Como es público, tres años después de adoptado ese modesto pero tangible plan de repliegue, el presidente Donald Trump dejó de lado semejante opción sin lograr mejores resultados con una estrategia individual mucho más agresiva y ajena al sentir de los otros cinco integrantes del aludido plan.

Tras la decisión de Washington, Irán reinició su actividad de enriquecimiento de uranio y ahora parece estar a cuatro meses de tener material suficiente para ensamblar un arma nuclear, mientras la política estadounidense es resistida por los demás miembros permanentes del Consejo de Seguridad que intervinieron en el arreglo de 2015.

A despecho de tal escenario, la campaña estadounidense de “máxima presión” contra las políticas extremas del Líder Supremo Ali Khamenei y de la Guardia Revolucionaria sigue adelante y el actual objetivo de Washington es contener las acciones iraníes en el ámbito regional, debido a que Teherán consolidó en vez de reducir su presencia en El Líbano y sus vínculos con Hezbolá, al tiempo que profundiza su enorme influencia en Siria y aprovecha la crisis política en Iraq para enfrentar sin complejos a las tropas estadounidenses, a las minorías sunitas y kurdas e, inclusive, a sectores chiitas. Esa cruzada del gobierno teocrático también obstaculiza la pacificación de Yemen y Afganistán.

Al costado de tal escenario se advierte que los países árabes del Golfo, devastados por la intensa caída de los precios del petróleo, pusieron en práctica distintos tipos de cuarentenas sanitarias para resolver la prioritaria cuestión de los trabajadores migrantes de diversas nacionalidades que hoy no tienen trabajo, están aislados y no disponen de protección médica o social.

Algunos líderes del Medio Oriente tratan de explotar la nueva crisis aplicando medidas de emergencia que afectan a las minorías o a los disidentes, para obtener ventajas permanentes o mayor control político y social. Bajo tal escenario, los actores no gubernamentales como Al-Qaeda, o los cuadros residuales del Emirato Islámico no descartan la posibilidad de intensificar o generar otras modalidades de acción terrorista.

En Israel el primer caso de la actual pandemia sanitaria se constató el 21 de febrero. Dos meses después el Estado judío superaba los 13.500 contagios y las 172 víctimas fatales, lo que supone una baja tasa de mortalidad relativa cuando en otros países es 6,3% o más amplia, debido a que su estructura de salud pública es eficaz y sus investigadores llevan reconocida delantera en el esfuerzo por encontrar una vacuna y otros tratamientos relevantes.

La estrategia sanitaria de los mandos establecidos en Jerusalén fue declarar un estado de emergencia estricto, la realización de miles de pruebas diarias y un programa de salida gradual sustentado en el achatamiento de la curva de contagios. Sin embargo, Israel enfrenta problemas particulares, como las condiciones de vida en que se desenvuelve la población religiosa ultraortodoxa y de sus vecinos palestinos, especialmente los habitantes de la Franja de Gaza, cuyo número alcanza a unos dos millones de personas por los efectos del bloqueo económico y miliar que pesa sobre tal región. En ambos grupos la posibilidad de contagio es muy significativa.

Si bien los observadores llegaron a pensar que con la influencia del Covid-19 se acabaría la carrera de Benjamín Netanyahu, quien lleva once años consecutivos en el cargo de Primer Ministro y tres elecciones sin que el Estado judío haya sido capaz de constituir un gobierno sin su participación, las planetas se volvieron a alinear a favor de la prosecución de

su liderazgo.

El pasado 20 de abril las urgencias económicas y los problemas derivados de la pandemia, dieron lugar a que Israel materializara otro entendimiento político del actual Primer Ministro con el Partido Azul y Blanco, presidido por el ex jefe de las fuerzas armadas Benny Gantz, un recién llegado a la política. Al amparo de tal decisión se formó un gobierno de Emergencia y fue descartada la posibilidad de una cuarta elección. Lo cierto es que los dos partidos que se estaban disputando el poder no son ideológicamente muy distintos en su concepción política ni en los objetivos nacionales, pero discrepan acerca del nivel y extensión de la soberanía israelí sobre territorios considerados palestinos, ya que Gantz estima necesario conseguir consenso internacional para adoptar tal enfoque.

El acuerdo supone una rotación en el cargo de Primer Ministro en dos períodos consecutivos de 18 meses y una ampliación del Gabinete (sin precedentes por el número de integrantes), donde Netanyahu será el Primer Ministro y Gantz el viceprimer ministro. Ese reparto de funciones regirá hasta el 21 de octubre de 2021, cuando intercambiarán cargos.

Semejante arreglo sólo podrá modificarse si alguna de las partes consigue 75 votos en la Knesset, lo que da ciertas seguridades a la estabilidad de lo pactado. Bajo el nuevo enfoque Netanyahu no obtuvo la reforma legal que estaba gestionando para impedir que la Corte Suprema afecte su estatus de Primer Ministro y ello se preste al eventual procesamiento que pudiera caberle por los tres casos de corrupción que le imputan, lo que a su vez no excluye la salvaguardia política que lo faculta a condicionar al Tribunal. Además, si eso ocurriera en los primeros seis meses de Gobierno, Israel debería llamar a nuevas elecciones que Netanyahu espera ganar por su exitosa gestión contra a Covid-19, lo que revista como otro de los efectos inesperados de tan terrible pandemia.

Hasta el momento, las versiones más optimistas indican que la vuelta a la normalidad y la reapertura económica en todo el planeta será, con mucha suerte, un proceso gradual de secuelas sanitarias y económicas que vienen precedidas por gigantescas dudas colectivas. A medida que el proceso gana en conocimiento, aumenta el riesgo de ver un pantanoso atajo de confrontaciones internacionales. El pasado 14 de abril una decisión del presidente Trump de retener fondos destinados a la OMS por su gestión ante la crisis, expandió el nivel de críticas y enfrentamientos con el gobierno chino, a quien tanto Washington como varios países de Europa y Australia le imputan la diseminación y ocultamiento de graves hechos conectados con la existencia de la crisis sanitaria. Y no obstante ser ésta una ofensiva del Jefe de la Casa Blanca y de su Partido para buscar responsables, teniendo en cuenta sus consecuencias electorales, la base del problema tiene todas las connotaciones de una conclusión verídica. Por otro lado, la reacción de la Unión Europea respecto de China, inicialmente muy cautelosa, se alinea hoy de manera creciente con los planteos de Trump, si bien no con las medidas trogloditas que adoptó contra la Organización Mundial de la Salud (OMS). La evolución de estos acontecimientos es cada vez menos previsible.

Centro de Graduados - Escuela Superior de Guerra

BEIDOU DE CHINA AYUDA ENERGÉTICAMENTE A COMBATIR LA NUEVA NEUMONÍA POR CORONAVIRUS



En la batalla de la prevención y el control de la epidemia, una serie de tecnologías innovadoras han sido útiles. Entre ellas, el Sistema Satelital de Navegación BeiDou (BDS, por sus siglas en inglés) de China, con su respuesta rápida, se integra en una serie de tareas de prevención y control, y juega un papel pionero en la ciencia y la tecnología durante esta lucha.

Durante la construcción del Hospital Huoshenshan y el Hospital Leishenshan de Wuhan, cada segundo es importante. La alta eficiencia y la alta calidad del trabajo son inseparables del posicionamiento de punto fijo de alta precisión y la medición rápida y precisa. En la noche previa al Año Nuevo Chino, los trabajadores de BDS se apresuraron rápidamente al sitio de construcción del Hospital Huoshenshan, y el equipo de posicionamiento de alta precisión de Beidou también llegó al destino rápidamente. El terminal de posicionamiento se utiliza para garantizar que la mayor parte del trabajo de topografía de línea en el sitio de construcción se complete a la vez. Incluso en un entorno complejo como bosques y edificios, se puede lograr un posicionamiento de alta precisión y un mapeo preciso, lo que ha ahorrado un tiempo valioso en la rápida construcción de los dos hospitales.

El equipo no tripulado basado en el posicionamiento de alta precisión de Beidou puede ayudar a reducir el contacto interpersonal. En áreas clave de prevención y control de la epidemia, se unieron rápidamente cientos de drones con una capacidad de carga de 10 kg a 1,5 toneladas, que pueden entregar suministros de emergencia de manera rápida y precisa de acuerdo con la demanda. En la mañana del 12 de febrero, el primer dron no tripulado de "operación de emergencia para áreas de emergencia" basado en el BDS aterrizó en el Hospital Jinyintan de Wuhan, transportando los suministros médicos necesarios para la prevención de epidemia al personal médico de primera línea.

La empresa Qianxun SI, que es responsable de la operación y el mantenimiento de datos de alta precisión de Beidou, también ha construido especialmente en línea una "plataforma de drones para la lucha contra la epidemia" para proporcionar servicios a todo el país. Dicha plataforma puede soportar decenas de miles de drones para realizar operaciones a nivel milimétrico de acuerdo con los puntos de ruta y rutas de vuelo precisos generados por el sistema, logrando operaciones antiepidémicas como la fumigación precisa y el patrullaje de inspección. Los drones de protección de plantas de Beidou en Beijing y Hubei

son ampliamente utilizados para la desinfección y la prevención de epidemias en áreas designadas. Con solo una pulverización, un dron puede cubrir un área de 5.000 metros cuadrados y los rincones desatendidos que no pueden ser alcanzados por vehículos de prevención de epidemias. En Ruichang, Jiangxi y otros lugares, la policía de seguridad pública utiliza los aviones no tripulados de Beidou para patrullar y vigilar los lugares con muchas personas, pidiendo a las personas que no se reúnan y tomen precauciones.

Para garantizar un suministro estable y preciso, debe haber líneas de transporte sin obstáculos. Con la ayuda de Beidou, se puede acceder de forma rápida y segura a la mejor ruta con suministros médicos urgentes y suministros vitales de varios lugares.

A través de la terminal de vehículos Beidou conectada a la red por la plataforma de servicio y supervisión pública nacional de vehículos de carga por carretera, el Ministerio de Transporte ha enviado continuamente a más de 6 millones de vehículos unidos en dicha red la información sobre la situación de la epidemia, información sobre el transporte de material de prevención de la epidemia, información sobre el servicio de transporte por carretera, etc., ha recomendado rutas de transporte, ha proporcionado servicios de consulta de seguimiento de la conducción durante 14 días, ha aportado a las autoridades de la industria información de los vehículos que pasan por la primera línea de la lucha contra la epidemia, y ha ofrecido una garantía de servicio de datos para el despliegue de los vehículos operativos clave y el transporte de material de emergencia. Los materiales médicos son transportados rápidamente al hospital gracias a los robots de distribución inteligente de logística de Beidou, estableciendo la "línea vital de material" entre los hospitales de Wuhan y los lugares de distribución.

Durante la epidemia, las comunidades han estado cerradas. ¿Cómo se han podido garantizar los suministros diarios de los residentes? Las compras en línea y la distribución precisa han tejido una red de garantía de suministros diarios. Cientos de miles de terminales Beidou han ingresado en la industria logística en todo el país, proporcionando servicios de posicionamiento precisos, haciendo que la información de ubicación de los destinos de distribución se clara y las necesidades diarias se entregan de manera oportuna a las personas aisladas.

De acuerdo con el plan de red global de Beidou, en marzo y mayo de este año, tendrán lugar los dos últimos lanzamientos de satélites de red Beidou-3, y el sistema Beidou-3 estará completamente construido para proporcionar servicios en todo el mundo.

Además, el sistema de control de movimiento de Beidou y el sistema de medición y control comenzaron a funcionar según lo programado y completaron con éxito varios trabajos en tierra. El sistema de refuerzo de bases de Beidou, basado en 2.600 bases de refuerzo de Beidou en todo el país, garantiza por completo los servicios de operación y mantenimiento de alta estabilidad con disponibilidad de servicio de hasta un 99,99%, lo que asegura efectivamente el trabajo de alta precisión del BDS en la prevención y el control de la epidemia.

El Pueblo en Línea – 31/03/2020

INFORMACIÓN DE ÁFRICA

THE PANDEMIC CAN BE A CATALYST FOR DECOLONISATION IN AFRICA



The Western “brand” is suffering from what many see as a “slow and haphazard” response by Western governments to the COVID-19 outbreak. As the epicentre of the pandemic moved from China to Europe and now to the US, the weakness of Western neoliberal and neo-colonial systems has come to the fore.

As African countries started cancelling flights from former colonial countries and putting their citizens under quarantine, the myth of Western invincibility fell apart, alongside its corollary that only the Global South is susceptible to infectious epidemics. Indeed, it was perhaps the Western hubris and delusion of grandeur that initially made many governments in Europe and North America not take the outbreak of COVID-19 seriously.

In this unprecedented historical moment, many fear for the future. Africans do, too, but while they will certainly also go through a tough period, they should see this crisis as an opportunity to fast track the process of decolonialisation.

This first has to happen on a rhetorical level.

The idea that Africa is a continent of disease and death has to be challenged, especially now that the West itself is suffering from major outbreaks and alarming death tolls.

This is a trite view about the continent informed by colonial, missionary and unethical humanitarian lenses that

reduces an entire continent of 54 countries to a malicious or ignorant single story. Surely, there are undeniable weaknesses in many sectors of African states and economies, including healthcare, but that does not mean there is no infrastructure or services, no preparedness, resilience, creativity, local knowledge or innovation that are utilised in normal times and times of emergencies.

The COVID-19 crisis is fast disrupting this colonial perspective that healthcare systems in Africa are the only ones always overwhelmed by outbreaks. COVID-19 has shown that austerity measures and lack of investment anywhere in the world cripple healthcare systems.

In many ways, the pandemic presents an opportunity for African peoples to see themselves differently, and the world to consider the African continent as a partner in finding solutions to complex problems such as COVID-19.

And Africans already are seeing themselves differently and are readily challenging the tired old tropes amid the pandemic. But the work on decolonialisation should not stop at rhetoric only.

While this new crisis might be another challenging moment for African peoples, after the epidemic is over, the continent will have the chance to become more autonomous and self-reliant, as the West focuses on its own survival. It will have the opportunity to wean itself off of exploitative neo-colonial relations.

This will be the time to lay the foundations of economic reforms that prioritise African markets, innovation and local manufacturing and end the “resource curse”. A major overhaul is needed across the continent to transition economies from relying on the extraction and sale of raw materials to the West (and East - ie, China), and into building up local industries that utilise local resources and turn them into value-added products for export.

This should happen in parallel to renegotiating various trade agreements with foreign entities, which aim to extract African resources and make African markets dependent on foreign imports.

At the same time, other trade arrangements within and outside the continent should be fast-tracked. For instance, this will be a great time to start implementing Africa Free Trade Area agreements (AFCFTA), an idea first proposed by pan-Africanist leaders who dreamt of a continent that would first trade within its own borders and not give priority to its former colonial countries.

A strengthened continental trade will allow the African Union, or African regional blocks to assert their agency more globally.

This will also be the best time to start cracking down on capital flight and tax evasion by local monopolies and foreign corporations which rob Africans societies of billions of dollars every year. If implemented properly, taxation and the repatriation of illicit gains can provide the needed funding for economic overhauls across the continent.

This process has to go hand-in-hand with putting a stop to African dependence on foreign “development” loans, which have forced governments into austerity for decades, as well as aid and charity, which have curbed local efforts to develop social services.

Foreign funding should be gradually substituted with national funding drawn from taxation, repatriation of funds and new higher-value exports.

It will also mean that African countries will have to stop importing foreign “saviours” to help solve African problems. The continent has enough local talent and educated experts at home and in the diaspora to tackle challenges in a variety of fields and they would do it better than foreigners, because unlike them, they actually know very well the local context and specificities.

This would allow African countries not only to use local expertise but also to develop it and eventually export it. In

LA QUE LE ESPERA A AFRICA

Africa tiene 55 países, 1200 millones de habitantes, situaciones sanitarias más que precarias, endemias como el dengue, la malaria y el mortífero ébola. Y sin embargo, en esa inmensidad de territorio y de gentes, los casos de covid-19 no llegan a 40.000 y los muertos llegarían recién la semana que viene a los 1600. Es un fenómeno que no se puede explicar y que es difícil de interpretar. ¿De alguna manera el continente tiene defensas

this sense, it is important to open up intra-African cooperation, especially in the context of the current pandemic. West African countries have built important knowledge on dealing with the Ebola outbreaks that can help others on the continent improve their national responses to COVID-19.

With an economic overhaul and a local talent focus, African countries can then proceed to develop their social sector. Improving healthcare should be a top priority, as should be the stimulated growth of local pharmaceutical industries and biotechnology.

Just as Western governments are now realising the mistake they have made in outsourcing production of everything to China - from masks to ventilators - African governments too should make sure that their nations are self-sufficient in key industries essential to national security, safety and health.

Education and innovation should also be on top of the agenda. African governments should increase investment in the education sector and continue to expand innovation initiatives that have sprung across the continent.

All this is part of a decolonialisation process that is long overdue. In fact, the African people have long been ready to embark on it, but they have been waiting for their political elites who have lagged behind.

But perhaps now that Western hospitals are no longer able to take in and treat African leaders and their assets stashed away in Western banks may be at risk amid the global downturn, they too may finally come on board.

Indeed, there are already a few positive signs. We have recently seen the African Union mobilise resources to confront COVID-19. African leaders are speaking with one voice, and in a recent teleconference have expressed the need to be united in finding solutions for the pandemic. Such initiatives are encouraging in a crisis that has seen many countries in the West react selfishly and refused cooperation with others.

We are living a historical moment which could engender a sense of reawakening and assertiveness among Africans that could guide us through the difficult journey our ancestors started in the 20th century. Indeed, decolonisation may well be fast-tracked because of the threat of a pathogen.

aljazeera.com – 15/042020

ocultas que el coronavirus no puede penetrar? ¿O simplemente está llegando más despacio pero cuando se desate va a ser catastrófico?

Estas preguntas no son académicas, porque las respuestas pueden dar soluciones a problemas de esta y de futuras pandemias. No extraña que la difusión del virus en Africa se



esté siguiendo con atención en la Organización Mundial de la Salud, pese a las enormes dificultades en conseguir la información más básica en un país abundante en estados fallidos. Y tampoco se puede decir que todo es un error, falta de capacidad de los locales en identificar y contar casos. Si el COVID-19 afectara la misma proporción de africanos que de, por caso, alemanes, habría incontables millones de casos y decenas de miles de muertes. Sería inconfundible.

De hecho, las autoridades médicas de varios países, coordinados por el Centro Africano de Control y Prevención de Enfermedades, realizaron testeos para medir qué tan lejos de la realidad están estas cifras. Los resultados fueron desconcertantes: en el inmenso suburbio de Kibera, una inmensa villa miseria en Nairobi, Nigeria, que es un paradigma de hacinamiento, los médicos le hicieron el test a 400 personas. Y encontraron apenas tres resultados positivos.

El primer mapa de la difusión que aparece en los estudios es bastante esperable, con la mayoría de los casos concentrados en el norte africano y en las ciudades más comunicadas con Europa. Le siguen los focos en las capitales con aeropuertos más activos en Nigeria, Kenia y Sudáfrica. Esta asociación con el extranjero también explica que en Sudáfrica la mayoría de los casos confirmados sean de la clase media y alta local, tanto negra como blanca, y que en las barriadas de Soweto el coronavirus tenga el apodo de “virus de los blancos”.

Pero ahí mismo aparece la primera anomalía, que es Addis Abeba, la capital etíope y sede de la Unión Africana y varios organismos multinacionales continentales. Más llamativo todavía, la vieja ciudad imperial es la sede de la más formidable aerolínea africana, Ethiopian Airlines, famosa por cubrir todos los países del continente y ser la puerta de entrada a Asia, Europa y las Américas. Cuando el coronavirus azotaba a China, Ethiopian siguió cubriendo esas rutas, algo que los chinos agradecieron recientemente con una gran donación médica. Pese a esta exposición extra, entre los cien millones de etíopes hay apenas 133 casos registrados y tres muertos.

Mientras los racistas del mundo escriben en internet que tal vez los negros puedan tener una inmunidad natural, olvidando la cantidad de árabes y bereberes del norte continental, y la cantidad de víctimas de raza negra en Estados Unidos y Brasil, los especialistas destacan que Africa se aisló rápidamente. Al cierre de fronteras, se agregó la muerte súbita del turismo, que dejó playas, zocos, safaris y parques nacionales vacíos. De hecho, es tal el vacío en las grandes reservas nacionales que los cazadores furtivos están masacrando rinocerontes como nunca antes.

A esta parálisis reciente se le suma la habitual dificultad de viajar en el continente. Excepto por las rutas costeras del norte árabe y los países con mejor infraestructura en el sur -Namibia, Sudáfrica y Botswana- las rutas suelen ser más teóricas que otra cosa. El viajero tiene que aceptar que 400 kilómetros puedan ser un viaje de dos días o que simplemente sea imposible viajar por tierra entre dos países. Esto explica lo caros que son los pasajes aéreos en el continente y que los vuelos suelen ir repletos. Y también que los chinos estén haciendo semejante negocio construyendo rutas por media Africa. Esta barrera, que en condiciones normales es un problema de subdesarrollo, también redujo el movimiento de personas infectadas.

Lo que ya es una preocupación es la enorme disrupción económica en un continente donde el ingreso per cápita equivale a cinco dólares por día, distribuido de la peor forma concebible. Las Naciones Unidas calculaban que en este 2020 por lo menos 130 millones de personas iban a pasar hambre en el mundo. Con la pandemia, se teme que la cifra se duplique por la imposibilidad de tantos de ganarse la vida, por el cese de ingresos por turismo y el corte en la remisión de dinero que hacen los emigrantes a sus familias. En Africa hay 368 millones de chicos que comen en sus colegios, que ahora están cerrados.

La fragilidad económica de la mayoría, la amplia mayoría, de los africanos no puede exagerarse. Africa subsahariana tiene 41 por ciento de sus poblaciones por debajo de una línea de pobreza que es muy, muy baja. De los 28 países más pobres

del mundo, 27 son africanos (el otro es Haití). Hay países que tienen un analfabetismo del 70 por ciento y desastres como la República Central Africana, donde la expectativa de vida promedio es de 54 años. Y pese a los recientes entusiasmos de entes como el FMI, el crecimiento de la economía de la última década apenas llega al tres por ciento, apenas superando la tasa de crecimiento de la población.

Con lo que si la pandemia del coronavirus no está pasando de largo sino demorándose en estallar, podemos estar a las puertas de un desastre masivo. En Africa cada año mueren cientos de miles de personas de malaria, una enfermedad perfectamente tratable, por falta de atención médica básica. Nigeria y Sudán consideran una utopía erradicar el sarampión y el polio, y una advertencia de los últimos años a los viajeros es la de vacunarse contra la tuberculosis. La mortalidad infantil en los países más pobres ronda el siete por ciento y la ONU calcula que sólo el quince por ciento de los africanos tiene agua corriente asegurada. En los peores casos, como la destrozada Liberia, no pasa del tres por ciento.

Si la idea de la distancia social y la cuarentena es no abrumar nuestros sistemas de atención de urgencia, Africa no tiene ni para empezar. En el continente hay una cama en terapia intensiva cada 200.000 habitantes, promedio que en Europa sube a una cama cada 250 personas. En Sudán del Sur hay cuatro respiradores para once millones de habitantes. En la República

Central Africana hay tres para cinco millones. En Liberia hay siete, pero uno está en la sala de primeros auxilios de la embajada de EE.UU. Diez países del continente no tienen ni uno.

En total, hay dos mil respiradores para los 41 países subsaharianos. Etiopía tiene el mayor número, 557, lo que hace que haya uno cada 200.000 personas. Son tan pocos que nadie espera que en ningún plazo inmediato pueda haber suficientes. Con lo que los organismos internacionales y los gobiernos se están preocupando por cosas más básicas como máscaras, agua corriente y jabón. También faltan cosas mucho más necesarias que los respiradores, que son necesarios para el tres por ciento de los pacientes.

Como por ejemplo, oxígeno a presión. El ingenio africano -región que alberga a los mecánicos más ingeniosos del mundo, sólo comparables a los cubanos- encontró soluciones notables. Cuando la planta de oxígeno comprimido del hospital central de Addis Abba se rompió, el gobierno llamó a la única fábrica de jeans del país. Resulta que para desteñir los jeans se usa oxígeno comprimido y la fábrica comenzó a llenar los tubos que necesitaba el hospital.

Claro que para estas soluciones hacen falta fábricas, una base industrial, otro bien escaso en Africa.

pagina12.com.ar – 02/05/2020

OTROS DOCUMENTOS

EL VIRÓLOGO QUE GANÓ EL PREMIO NOBEL POR DESCUBRIR EL VIH ASEGURÓ QUE EL COVID-19 FUE CREADO EN UN LABORATORIO

El virólogo francés Luc Montagnier, ganador del Premio Nobel por su trabajo sobre el VIH y figura muy controvertida en la comunidad científica, aseguró que el virus SARS-CoV-2 que causa el Covid-19 fue creado en un laboratorio.

“Hemos llegado a la conclusión de que este virus fue creado”, dijo el científico francés, galardonado en 2008 con el Premio Nobel de Medicina por su participación en la investigación que condujo al descubrimiento del virus del VIH, durante una entrevista con el canal francés CNews.

Según Montagnier, unos “biólogos moleculares” insertaron secuencias de ADN del VIH en un coronavirus como parte de su trabajo para encontrar una vacuna contra el SIDA.

“Ha habido una manipulación del virus: al menos una parte, no la totalidad. Hay un modelo, que es el virus clásico, que proviene principalmente de los murciélagos, pero al que se han agregado secuencias de VIH”, dijo.

“En cualquier caso, no es natural”, continuó. “Es el trabajo de profesionales, de biólogos moleculares. Un trabajo muy meticuloso. ¿Con que objetivo? No lo sé. Una hipótesis es que querían crear una vacuna contra el SIDA”, dijo.

Para respaldar su teoría, Montagnier citó el estudio de un grupo de investigadores del Instituto Indio de Tecnología de Nueva

Delhi, que halló “un parecido extraño” y que “tiene pocas posibilidades de ser fortuito” en las secuencias de aminoácidos de una proteína de SARS-CoV-2 y el de VIH-1. El estudio, publicado en un sitio web donde los científicos comparten análisis en curso sin esperar la verificación de expertos, fue posteriormente retirado por sus autores.

Montagnier también predijo la inminente desaparición del virus, debido al supuesto origen artificial del mismo.

“Uno puede hacer cualquier cosa con la naturaleza, pero si usted hace una construcción artificial, es poco probable que sobreviva, la naturaleza ama las cosas armoniosas, lo que es ajeno, como un virus que llega de otro virus por ejemplo, no es bien tolerado”, aseguró. Para el científico, las partes del virus en las que se insertó VIH están mutando rápidamente, provocando su autodestrucción.

“Entonces lo que vemos es que en el Oeste de los Estados Unidos, en Seattle, las secuencias están destruidas, prácticamente inexistentes. Entonces si el poder patógeno del coronavirus está ligado a la inserción de estas secuencias, podemos pensar que va a desaparecer”, dijo.

a24.com – 28/04/2020

LINK DE INTERÉS

ESTADO ACTUALIZADO SITUACIÓN COVID -19 EN EL PAÍS

[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/1OJEFSTKAVR_P9VUV2WFK4GZYP1JBD0M6/
VIEW?USP=SHARING](https://drive.google.com/file/d/1OJEFSTKAVR_P9VUV2WFK4GZYP1JBD0M6/view?usp=sharing)

PREDICTIVE MONITORING OF COVID-19

[HTTPS://DDI.SUTD.EDU.SG/](https://ddi.sutd.edu.sg/)

CORONAVIRUS: LA PANDEMIA Y EL SISTEMA-MUNDO

[HTTPS://WWW.PAGINA12.COM.AR/262989-CORONAVIRUS-LA-PANDEMIA-Y-EL-SISTE-
MA-MUNDO](https://www.pagina12.com.ar/262989-coronavirus-la-pandemia-y-el-sistema-mundo)

THE GLOBAL CRISIS OF OUR TIME: THE LONG-TERM IMPACTS OF COVID-19

[HTTPS://WWW.OXFORDRESEARCHGROUP.ORG.UK/THE-GLOBAL-CRISIS-OF-OUR-TI-
ME-THE-LONG-TERM-IMPACTS-OF-COVID-19](https://www.oxfordresearchgroup.org.uk/the-global-crisis-of-our-time-the-long-term-impacts-of-covid-19)

AUSTERITY IN THE AGE OF COVID-19: A MATCH MADE IN HELL?

[HTTPS://WWW.OXFORDRESEARCHGROUP.ORG.UK/AUSTERITY-IN-THE-AGE-OF-CO-
VID-19-A-MATCH-MADE-IN-HELL](https://www.oxfordresearchgroup.org.uk/austerity-in-the-age-of-covid-19-a-match-made-in-hell)