



Lunes, 26 de abril de 2021

## UDEA

### **IPS Universitaria: a toda marcha para enfrentar el tercer pico**

En Antioquia el tercer pico de la pandemia por la covid-19 está sobrepasando las capacidades del sistema de salud. Sin embargo, la IPS Universitaria continúa sumando esfuerzos para habilitar más camas UCI, nuevas salas de cuidados especiales en quirófanos y para evitar que las dificultades administrativas limiten la posibilidad de salvar vidas. Con la llegada de las vacunas a Colombia se tenía contemplado un descenso en el nivel de contagios por la covid-19, pero el tercer pico de la pandemia sorprendió al departamento antioqueño con un incremento inesperado de infectados, que vienen desarrollando síntomas más agresivos en menor tiempo. Así lo expresó la directora de la IPS Universitaria, Marta Cecilia Ramírez Orrego.

<https://bit.ly/3eEIT3l>

### **Investigar en parques nacionales, el desafío para la conservación**

Buena parte del patrimonio ambiental de los colombianos está protegido gracias al Sistema de Parques Nacionales Naturales —SPNN—, más de 142 km<sup>2</sup> de la superficie nacional. ¿Cuáles son los desafíos que hay en la actualidad para hacer investigación científica en ellos? El Parque Nacional Natural —PNN— Paramillo es un escenario natural que ha sobrevivido a la guerra: sirvió de fortín a la guerrilla de las Farc y aún hoy es corredor y zona de disputa de grupos armados ilegales, lo que ha impedido explorar fácilmente sus ecosistemas, especialmente su páramo, sobre los 3850 metros sobre el nivel del mar. Allí entró en febrero de este año Fernando Alzate Guarín, coordinador del Grupo de Investigación de Estudios Botánicos de la Universidad de Antioquia, junto con otros tres colegas, luego de diez años de gestionar permisos, la cooperación logística de la comunidad y de condiciones de seguridad y climáticas favorables.

<https://bit.ly/3ncweZ2>

## EL ESPECTADOR

### Con UCI ad portas del 90% de ocupación, analizan ampliar toque de queda en Bogotá

La capital registra una ocupación en las Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) COVID del 88 %. Cuando supere el 90 % se implementarán más medidas, como ya lo había advertido el Distrito. Este límite podría superarse este fin de semana y el toque de queda podría comenzar a las 6:00 p.m. Pese a los esfuerzos por contener el impacto del tercer pico de contagios por COVID-19, este golpea con fuerza la capital, hecho que se evidencia en las últimas semanas con el aumento acelerado de la ocupación de las Unidades de Cuidados Intensivos (UCI). Solo entre miércoles y jueves la ocupación pasó del 85% al 88%. Este indicador prende las alarmas, pues una vez supere el 90%, como lo advirtió la administración, se tomarán nuevas medidas, entre ellas, ampliar el horario del toque de queda. Y teniendo en cuenta el ritmo de ocupación, ese límite se podría superar este fin de semana.

<https://www.elespectador.com/noticias/bogota/con-uci-ad-portas-del-90-de-ocupacion-analizan-ampliar-toque-de-queda-en-bogota/>

### Igualdad inmunológica: respuesta ineluctable a la pandemia global endémica

Dado que ahora salud pública significa salud global, la igualdad inmunológica debe desarrollarse como un derecho humano nuevo y autónomo que garantice el acceso y la distribución equitativa de las vacunas. Aquí una propuesta sobre cómo hacerlo posible. Las proyecciones científicas más recientes revelan un hecho inexorable: el mundo no alcanzará en 2021 la inmunidad colectiva requerida para dejar atrás el virus COVID-19. Existen dos formas para alcanzar la inmunidad colectiva o de rebaño (“herd immunity”). De un lado, una vacunación cercana al 70 % de la población mundial antes de que la composición genética del virus se transforme a tal punto que la vacuna diseñada para atacar la cepa original (SARS-CoV-2) resulte ineficaz ante sus variantes. De otro lado, la inmunidad natural (“natural immunity”) o habilidad biológica para producir un nivel de anticuerpos suficiente para repeler futuros contagios después de contraer el virus.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/igualdad-inmunologica-respuesta-ineluctable-a-la-pandemia/>

### Vuelos desde Leticia serán reactivados

El Ministerio de Salud anunció la apertura de vuelos comerciales desde y hacia Leticia (Amazonas) a partir del 1 de mayo. Estaban suspendidos por picos de contagio desde enero. Será necesario viajar con carné de vacunación. Dado que una alta proporción de residentes del casco urbano de Leticia ya cuentan con al menos la primera dosis de la vacuna contra el covid-19 y que hay una reducción aparente y progresiva en la transmisión del virus, así como una alta seroprevalencia de acuerdo con las estimaciones del INS, el Ministerio de Salud y Protección

Social ha establecido la apertura segura de vuelos comerciales desde la capital del Amazonas hacia el resto del país.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/vuelos-desde-leticia-seran-reactivados/>

### **Variantes de SARS-CoV-2 y tercera ola, ¿qué sabemos y qué consecuencias supone?**

Hasta la fecha se han detectado en el mundo tres variantes de preocupación epidemiológica (VOC), originalmente descritas en Reino Unido (B.1.1.7), Sudáfrica (B.1.351) y Brasil (P.1). Estas variantes han llamado la atención de los sistemas de salud pública a nivel mundial, pero en sí ¿qué son las variantes?, ¿por qué preocupan?. La vigilancia genómica es uno de los pilares en la investigación y manejo de la pandemia COVID-19. Hasta la fecha se han detectado en el mundo tres variantes de preocupación epidemiológica (VOC), originalmente descritas en Reino Unido (B.1.1.7), Sudáfrica (B.1.351) y Brasil (P.1). Así mismo, existe una clasificación adicional sobre Variantes de interés (VOI). Estas variantes han llamado la atención de los sistemas de salud pública a nivel mundial, pero en sí ¿qué son las variantes?, ¿por qué preocupan?.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/variantes-de-sars-cov-2-y-tercera-ola-que-sabemos-y-que-consecuencias-supone/>

### **Guía para no asustarse cuando haya casos de coronavirus en los colegios**

A medida que estos abran, posiblemente se registrarán casos de coronavirus en los entornos escolares. Eso, sin embargo, no debería generar nervios ni ser un motivo para dejar a los menores de edad sin estudio. Le explicamos por qué. Si usted es papá o mamá o tiene entre sus familiares más cercanos a un menor de edad, es posible que en las últimas semanas haya recibido en su Whatsapp noticias sobre casos de COVID-19 en colegios. Es normal que se haya inquietado e incluso que haya dudado en enviar al niño o niña a clases.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/guia-para-no-asustarse-cuando-haya-casos-de-covid-19-en-los-colegios/>

### **INS confirma que en Cartagena ya circula la variante británica del coronavirus**

Este martes el Instituto Nacional de Salud (INS) confirmó que en Cartagena ya circula la variante británica del Coronavirus. El llamado es a continuar el uso del tapabocas y a evitar las reuniones y visitas familiares. El Instituto Nacional de Salud, (INS), confirmó este martes al Departamento Administrativo Distrital de Salud de Cartagena (DADIS) que en la ciudad ya circula la variante británica del coronavirus. La directora del DADIS, Johana Bueno, explicó que, en reunión con el Centro de Investigaciones del INS le notificaron de la presencia o circulación de la variante británica en el Distrito y que, a través de la intensificación de la vigilancia en salud pública se logró identificarla de manera oportuna y tomar las medidas en este caso.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/ins-confirma-que-en-cartagena-ya-circula-la-variante-britanica-del-coronavirus/>

## **Minsalud emitió la resolución para que privados adquieran vacunas contra el coronavirus**

Este martes el mandatario Iván Duque informó que se emitió la resolución por la cual se establecen los requisitos para la importación, adquisición y aplicación de vacunas por parte de privados. Esta vacunación iniciará una vez el gobierno haya avanzado en la inmunización de las personas priorizadas en la etapa tres. La aplicación de las vacunas adquiridas por parte de privados iniciará una vez el gobierno haya avanzado en la vacunación de las personas priorizadas en la etapa tres. Este martes, el gobierno informó que el ministerio de Salud emitió la resolución para que privados adquieran y administren vacunas contra el coronavirus en el marco de la pandemia.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/minisalud-emitio-la-resolucion-para-que-privados-adquieran-vacunas-contra-el-coronavirus/>

## **¿Qué pasa con quienes se resisten a la vacuna?**

Al lento desarrollo del Plan Nacional de Vacunación en Colombia se suma un problema que el Gobierno no está estudiando: según cifras de la Asociación Colombiana de Empresas de Medicina Integral (ACEMI), entre un 12% y un 15% de las personas convocadas a la fase uno, ha manifestado que no quiere ponerse la vacuna. ¿Cómo la renuencia y el escepticismo hacia las vacunas podrían afectar los esfuerzos para lograr la esperada inmunidad de rebaño en el país? “Si por mí fuera, sería la última persona en el mundo en ponerme la vacuna”, dice Magnolia Perea\*. Tiene 58 años, vive en Cali y la única condición que pone para compartir su decisión de no aplicarse la vacuna contra el COVID-19 es reservar su identidad por una sencilla confesión:

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/que-pasa-con-quienes-se-resisten-a-la-vacuna/>

## **La pandemia provocó un aumento de muertes maternas y perinatales**

Una revisión mundial analizó la muerte fetal intrauterina y las tasas de mortalidad materna de 17 países y descubrió que la pandemia ha golpeado fuertemente la atención en salud materna de países de ingresos medios y bajos. Se suma a la crisis global de salud. Se requiere una acción inmediata para preservar la atención de maternidad segura en todo el mundo, ya que la pandemia de COVID-19 empeora los resultados maternos y perinatales mundiales, especialmente en los países de ingresos bajos y medianos (PIBM), advierte un estudio. La investigación, publicada en The Lancet Global Health (31 de marzo), encontró aumentos en las muertes maternas, mortinatos, embarazos ectópicos rotos y depresión materna después de analizar datos sobre más de 6 millones de embarazos. La revisión analizó 40 estudios de 17 países, realizados entre el 1 de enero de 2020 y el 8 de enero de 2021.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/pandemia-provoco-aumento-de-muertes-maternas-y-perinatales/>

### **14 millones de dosis en Colombia antes de junio, la meta del Gobierno**

El Gobierno de Iván Duque dijo que espera nuevos lotes de vacunas este mes y el próximo. Antes del 25 de abril, aseguró, habrán aplicado 4 millones de dosis. Si todo marcha como el Gobierno tiene previsto, antes de que finalice mayo el país habrá recibido nuevos lotes de vacunas con los cuales llegará a un poco más de 14 millones de dosis. Así lo expresó Víctor Muñoz, director del Departamento Administrativo de la Presidencia, en el programa Prevención y Acción. Según sus cuentas, Colombia recibirá biológicos de diferentes empresas en las próximas semanas, con los cuales espera, entre otras cosas, llegar a las 4 millones de dosis aplicadas antes del 25 de abril e iniciar la etapa 3 del Plan de vacunación antes del 3 de mayo.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/14-millones-de-dosis-en-colombia-antes-de-junio-la-meta-del-gobierno/>

## **EL TIEMPO**

### **¿Serviría retrasar segunda dosis para cubrir más gente con la primera?**

La aparición de nuevas variantes del Sars-CoV-2, sumada a la paralización momentánea de las vacunaciones por problemas clínicos o de suministro de las vacunas, ha abierto un debate sobre si es mejor proteger a más individuos con la primera dosis y retrasar la segunda o cumplir los calendarios marcados en los ensayos clínicos. Un estudio publicado este miércoles en la revista científica PLOS Biology y liderado por Seyed Moghadas, de la Universidad de York en Toronto (Canadá), sugiere que retrasar la segunda dosis para vacunar a más personas podría ser una buena estrategia de salud que ayudaría a mejorar la eficacia de la vacunación. El estudio, en el que han intervenido también científicos de la Universidad de Campinas, en Sao Paulo (Brasil), y de las universidades estadounidenses de Yale y Maryland, sugiere que dar prioridad a la inoculación generalizada con las primeras dosis disponibles puede reducir las nuevas infecciones, las hospitalizaciones y las muertes por coronavirus.

<https://www.eltiempo.com/salud/estudio-halla-beneficio-en-retrasar-segundas-dosis-para-cubrir-mas-gente-582749>

### **¿Qué está pasando con las segundas dosis que están siendo aplazadas?**

Irma Chacón, de 79 años, afiliada a la EPS Sánitas, residente en Girardot, recibió su primera dosis de Sinovac el 19 de marzo. Esta le representó esperanza y un poco de tranquilidad en el momento en el que completara su esquema, pero la cita de la segunda dosis que tenía inicialmente programada para el 15 de abril (a los 28 días) fue cancelada y hoy, 32 días después de su inyección inicial, no sabe cuándo la recibirá. Este caso ejemplifica el de miles de personas priorizadas en la etapa II del Plan de Vacunación que están a la espera de completar su

inmunización, tal como se ha denunciado insistentemente en redes sociales. Esta situación se presenta especialmente con quienes en principio recibieron dosis de Sinovac en marzo.

<https://www.eltiempo.com/salud/por-que-las-demoras-en-aplicacion-de-segundas-dosis-de-sinovac-en-colombia-582493>

### **La pandemia está matando como nunca antes en Colombia**

La tragedia del covid-19 le ha quitado a Colombia 70.026 vidas. Y esas, solo las confirmadas por el virus, porque el Dane confirma que hay al menos una 10.000 más en estudio. 70.026 vidas en 402 días desde la primera que ocurrió el 16 de marzo del 2020. 70.026 vidas que son algo así como 169 diarias en este tiempo. 70.026 vidas, que es la misma cantidad de personas con la que se llenaría el estadio El Campín dos veces. Una de cada 10 de esas vidas que se han perdido se informaron en este abril, que de a pocos se va constituyendo en uno de los meses más mortales de la pandemia. Hasta el momento, en 22 días se han confirmado 6.604 decesos por covid-19. 1.345 en la primera semana. 2.052 en la segunda. 3.207 en los últimos ocho días, lo que representa 400 en promedio diario. O si se quiere, equivale a que desde el 15 de abril se reporta una muerte del virus cada 3,7 minutos.

<https://www.eltiempo.com/salud/colombia-completa-70-000-muertes-por-covid-19-que-esta-matando-mas-583104>

### **Colombia sobrepasa las 70.000 muertes por covid-19**

El coronavirus en Colombia no da tregua. Esta semana, el país ha registrado todos los días más de 400 muertes por covid-19. Precisamente, en las últimas horas se confirmaron 430 fallecimientos, de los cuales 382 corresponden a días anteriores. Esta cifra es la más alta registrada desde que la pandemia llegó a Colombia. Con el dato de este jueves 26 de abril entregado por el Ministerio de Salud, el número total de fallecimientos en el país asciende, entonces, a 70.026. Además, las autoridades sanitarias registraron 19.306 casos nuevos, luego de que se procesaran 82.084 pruebas (54.333 de PCR y 27.751 de antígenos). En total, en el país se han reportado 2.720.619 contagios y actualmente hay 103.389 casos activos. Este reporte también señala que, en las últimas 24 horas, hubo 16.076 pacientes recuperados. Así, ya son 2.538.020 las personas que, a la fecha, han superado la covid-19 en Colombia.

<https://www.eltiempo.com/salud/coronavirus-en-colombia-casos-y-muertes-de-hoy-22-de-abril-583051>

## OMS

### **OPS insta a vacunarse contra la COVID-19 solo a través de los programas de inmunización oficiales**

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) insta a la población a vacunarse contra la COVID-19 solo a través de los programas nacionales de inmunización y los mecanismos oficialmente autorizados y advierte que hacerlo por fuera de estos circuitos puede ser peligroso para su salud. La recomendación tiene lugar ante reportes de vacunas falsificadas o no autorizadas en algunos países de América Latina, como Bolivia, Colombia o México, y ante noticias en la prensa de la administración de vacunas por fuera de los programas nacionales de vacunación autorizados. En marzo último, la OMS emitió una alerta global sobre la vacuna de Pfizer/BioNtech falsificada en México. Se aconseja a las personas que solo recurran a vacunas auténticas conforme a las orientaciones de las autoridades nacionales, busquen el consejo de un profesional de salud en caso de dudas, y que, si conocen de algún incidente, lo informen a las autoridades para que esos productos sean identificados y retirados de la circulación.

<https://www.paho.org/es/noticias/22-4-2021-ops-insta-vacunarse-contra-covid-19-solo-traves-programas-inmunizacion-oficiales>

### **La desinformación alimenta las dudas sobre las vacunas contra la COVID-19, según la Directora de la OPS**

La desinformación es una de las amenazas más graves para la salud pública y es más dañina cuando alimenta la indecisión sobre las vacunas, dijo hoy la Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa F. Etienne. "Cada persona de un grupo vulnerable que tenga dudas sobre vacunarse podría formar parte de las tristes estadísticas, una de miles de muertes que se producen diariamente a consecuencia de la COVID-19. Las vacunas están salvando vidas ahora y van a contribuir a controlar la transmisión en un futuro próximo, cuando logremos una alta cobertura de inmunización", declaró la doctora Etienne en una sesión informativa. Los informes sobre efectos secundarios inesperados muy poco frecuentes de algunas vacunas contra la COVID-19 no deberían provocar que la gente dude en inmunizarse, dijo.

<https://www.paho.org/es/noticias/21-4-2021-desinformacion-alimenta-dudas-sobre-vacunas-contra-covid-19-segun-directora-ops>

## NOTICIAS CANAL 1

### **Secretaría de Salud revela cuántas cuarentenas más tendría Bogotá**

La Alcaldía de Bogotá, luego de una reunión con el Comité Epidemiológico Distrital y Nacional, anunció las nuevas medidas que regirán en la ciudad a partir de este martes 20 de abril. También se reveló cuántas cuarentenas más tendría la ciudad. Este martes la Alcaldía anunció que Bogotá mantendrá el esquema 4x3, es decir, habrá cuarentena total el fin de semana a partir del jueves 22 de abril a la media noche y hasta el lunes 26 de abril a las 4:00 a. m. Vea también: Colombia registra récord de muertes por COVID-19: 420 decesos en 24 horas. Además, a partir de este martes 20 de abril se implementará toque de queda nocturno en Bogotá, de 8:00 p. m. a 4:00 a. m. Esta restricción se mantendrá, inicialmente, hasta el próximo lunes 3 de mayo.

<https://noticias.canal1.com.co/bogota/secretaria-salud-revela-cuantas-cuarentenas-vendrian-bogota/>

### **Presidente Duque explica últimas medidas para enfrentar el COVID-19**

El presidente Iván Duque y miembros de su gabinete, en el habitual programa “Prevención y Acción”, explican las medidas adoptadas por el Gobierno para enfrentar la pandemia del COVID-19. El Ministerio de Salud y Protección Social confirmó 19.306 nuevos contagios de COVID-19, para un total de 2.720.619 casos confirmados en Colombia. A la fecha se registran 103.389 casos activos. Hoy se procesaron: 82.084 pruebas. PCR: 54.333 y de antígenos: 27.751. Según la cartera de Salud, 2.538.020 personas se han recuperado de COVID-19.

<https://noticias.canal1.com.co/nacional/nuevo-balance-pandemia-covid-19-colombia/>

### **Fuerzas Militares suspenden vacunación COVID-19 por falta de biológicos**

La Dirección General de Sanidad Militar de las Fuerzas Militares, informó a los usuarios priorizados en las etapas I y II del Plan Nacional de Vacunación COVID-19 sobre la suspensión del servicio por falta de biológicos. Así pues, una vez reciban nuevos biológicos, retomarán el proceso de vacunación y serán reagendados los afiliados pendientes de primeras y segundas dosis, según corresponda. “Actualmente, agotamos las vacunas que teníamos disponibles y al momento no contamos con biológicos para primeras ni segundas dosis, motivo por el cual los agendamientos pendientes se encuentran en modo de espera y no se prestará atención en los puntos de vacunación habilitados hasta tanto no se reciban nuevas vacunas por parte de los entes territoriales de salud”, afirmaron.

<https://noticias.canal1.com.co/nacional/fuerzas-militares-suspenden-vacunacion-covid-19-por-falta-de-biologicos/>



**BBC**

### **Coronavirus: el drama a las puertas de los hospitales en India ante la falta de oxígeno**

Con 314.835 nuevos casos de coronavirus en 24 horas, India superó el récord mundial de nuevos contagios de covid-19 en un día desde el inicio de la pandemia. El país está sumido en una feroz segunda ola de contagios y una grave escasez de oxígeno está acrecentando los temores en torno al sistema de salud, que se encuentra saturado. Este video muestra la impotencia y el dolor que sienten los familiares de enfermos a las puertas de un hospital de la capital, Delhi.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-56851015>

### **"Dondequiera que mires hay ambulancias y cadáveres": cómo la segunda ola de la pandemia de coronavirus está devastando al estado más poblado de India**

India está siendo azotada por una severa segunda ola de covid-19 y muchos estados están luchando para hacer frente al aumento de casos. Uttar Pradesh, el estado más poblado del país, se encuentra entre los más afectados y su gente está sufriendo a pesar de que las autoridades insisten en que la situación está bajo control, como informa la periodista de la BBC Geeta Pandey. El padre de Kanwal Jeet Singh, Niranjana Pal Singh, de 58 años, murió el viernes en una ambulancia cuando lo transportaban de un hospital a otro.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-56818586>

### **Qué es la tuberculosis latente que afecta a una de cada 4 personas**

Pero en 2019 la tuberculosis mató al menos a 1,4 millones de personas en el mundo y enfermó a cerca de 10 millones, incluyendo a más de un millón de menores, de acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS). Uno de los desafíos para combatir la tuberculosis o TB es que la bacteria que la causa está presente en cerca de un cuarto de la población mundial, según la OMS. Y desde ese estado latente la infección puede volverse activa cuando se agudizan otros factores, como la pobreza y la desnutrición.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-56451000>

### **Coronavirus: el mundo supera el millón de casos confirmados de covid-19 y más de 50.000 muertes**

La cifra de contagios confirmados del nuevo coronavirus SARS-CoV-2 alcanzó la barrera de un millón de casos en el mundo este jueves. Al superar esa cifra, las muertes por la pandemia eran más de 51.000, de acuerdo con el recuento de la universidad estadounidense Johns Hopkins, uno de los indicadores más consultados del mundo. El número de pacientes recuperados también ha ido en crecimiento, con más de 200.000 hasta este 2 de abril, es decir, dos de cada 10 de los casos de contagio registrados. Los 10 países con más casos confirmados acumulaban más del 75% de los enfermos en todo el mundo, con Estados Unidos en primer lugar.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-52143295>

### **Coronavirus: cómo el mundo puede acabar dividido en dos según el riesgo de covid-19**

A medida que avanzan los programas de vacunación contra la covid-19 en distintos países, especialmente en los más ricos, el mundo podría quedar dividido a final de año por zonas de riesgo. Según el virólogo Julian Tang, de la Universidad de Leicester, en Reino Unido, se espera que las naciones europeas, las de Oceanía, Israel y partes de Asia como Singapur y Corea del Sur, restablezcan el comercio, el turismo y los viajes entre estos territorios desde mediados de año, posibilitando que sus economías vuelvan a funcionar. Los países que no completen la vacunación de la población y no controlen la aparición de nuevas variantes pueden terminar aislados del resto del mundo y clasificados de manera oficial o informal como zonas de riesgo "amarillas" o "rojas".

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-56527963>

## **THE NEW YORK TIMES**

### **El malestar que sientes tiene un nombre: se llama languidez**

Es una sensación de estancamiento y vacío. Se siente como si uno estuviera pasando los días sin rumbo, mirando la vida a través de un parabrisas empañado. Y podría ser la emoción dominante de 2021. Al principio, no reconocí los síntomas que todos estábamos experimentando. Mis amigos mencionaban que tenían problemas de concentración. Los colegas informaron que, incluso con las vacunas en el horizonte, no estaban entusiasmados con el año 2021. Un familiar se quedaba despierto hasta tarde para volver a ver La leyenda del tesoro perdido a pesar de que se sabe la película de memoria. Y yo, en vez de saltar de la cama a las 6 de la mañana, estaba tumbado hasta las 7, jugando Words with Friends.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/21/espanol/covid-estado-animo.html>

### Consejos para viajar de manera segura durante la pandemia

Aunque las vacunas han logrado que viajar sea más seguro, planificar una travesía se ha convertido en un proceso complicado. Ahora que las vacunas contra la COVID-19 ya están disponibles, es posible que tengas deseos de aventurarte y salir lejos de casa. Después de todo, los funcionarios gubernamentales afirman que viajar es una actividad de bajo riesgo para las personas inmunizadas. No obstante, la cantidad de preparativos necesarios para viajar durante la pandemia podría lograr que desees quedarte en casa. Las aerolíneas, los hoteles y las empresas de cruceros están considerando solicitar los llamados pasaportes de vacunación, que son básicamente códigos de barras digitales que prueban que has sido vacunado contra la COVID-19, antes de darte acceso a sus servicios. La responsabilidad de verificar sus requisitos recae en ti.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/21/espanol/viajes-pandemia.html>

### Las variantes del coronavirus no deben asustarnos

Las mutaciones de los virus son constantes, pero no siempre peligrosas. Sin embargo, necesitamos seguir con la inmunización y mantener una actitud vigilante. Las noticias sobre nuevas variantes del coronavirus pueden causar temor a quienes desconocen la jerga genómica. Lo cierto es que los virus experimentan mutaciones con frecuencia, tanto en las personas ya infectadas como durante el traslado de una persona a otra. Por eso es importante recordar este adagio (modificado): Todas las variantes son inocentes hasta que se demuestre su culpabilidad. El coronavirus responsable de la pandemia, SARS-CoV-2, tiene alrededor de 30.000 bases, o nucleótidos. Conforme el virus evoluciona y se propaga de un huésped a otro, algunas de estas bases cambian. Si solo cambiaran 20 bases, generarían más de un billón de combinaciones o posibles variantes distintas de la cepa responsable del primer brote. De los 136 millones de casos confirmados de COVID-19 en el mundo hasta la fecha, se ha secuenciado el virus de un millón de personas.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/19/espanol/opinion/variantes-coronavirus.html>

## MINUTO 30

### ¡Atención! Pfizer anuncia que por ahora no venderá vacunas a privados

La farmacéutica dice que están priorizando acuerdos de suministro con los gobiernos y mecanismo COVAX. La farmacéutica Pfizer/BioNTech anunció en las últimas horas y a través de un comunicado que, por ahora, no venderá vacunas a privados, luego de que se conociera que el Gobierno Nacional ya tenía lista la resolución que le permitía a los privados adquirir las vacunas contra el covid-19. «Para asegurar la equidad en el acceso a su vacuna durante esta etapa de la emergencia global, las compañías están priorizando sus dosis disponibles para los

acuerdos de suministro celebrados con los gobiernos nacionales y organizaciones supranacionales como el mecanismo COVAX», dice el comunicado de Pfizer. Asimismo, la farmacéutica informó que «reconoce el rol del sector privado en la mitigación del impacto de la pandemia e informará a las partes interesadas una vez se den las condiciones necesarias para poder ampliar sus opciones de suministro».

<https://www.minuto30.com/pfizer-no-vendera-vacunas-a-privados/1232969/>

### **Conozca cómo actúan las vacunas en el cuerpo y en cuánto tiempo generan inmunidad**

Aquí le explicamos lo que sucede cuando se introducen las vacunas en el organismo. El ministerio de Salud y Protección Social -MinSalud- publicó un video en su cuenta de Twitter en el que el infectólogo -Carlos Arturo Álvarez Moreno- director de estudios Covid-19 de la OPS/OMS Colombia, explica cómo actúan las vacunas en nuestro organismo y en cuánto tiempo generan inmunidad. De acuerdo al experto, «en general lo que tratamos de hacer con las vacunas es como «engañar» al sistema de defensa, porque el sistema de defensa tiene una particularidad y es que produce una respuesta dependiendo cada microorganismo, entonces esa respuesta se produce, pero normalmente para que la haga debe estar en contacto con el microorganismo y se demora unos días mientras el sistema de defensa lo reconoce y sabe cómo atacarlo, cómo producirlo y luego lo logra controlar, es lo que llamamos: la inmunidad natural».

<https://www.minuto30.com/vacunas-cuerpo-inmunidad/1232527/>

### **La sentencia científica de la EMA sobre Janssen llegará el martes**

Las vacunas anglosueca AstraZeneca y la belgo-estadounidense Janssen se basan en la misma técnica. La Agencia Europea del Medicamento (EMA) prevé pronunciarse este martes sobre la seguridad de Janssen tras una investigación de 6 casos de trombos muy raros detectados en pacientes que recibieron esta vacuna monodosis en Estados Unidos. De superar el escrutinio, permitiría acelerar las vacunaciones en la Unión Europea (UE). Fueron seis casos de entre 6,8 millones de personas que recibieron esta vacuna de la filial de Johnson & Johnson, pero fueron suficientes como para que las autoridades sanitarias estadounidenses paralizaran su uso de forma temporal e hicieran que la farmacéutica retrasara la entrega de dosis a la UE e impidiera el uso de las ya entregadas.

<https://www.minuto30.com/sentencia-cientifica-ema-janssen-martes/1231723/>

### **¡No sería suficiente! Pfizer dice que haría falta una tercer dosis de la vacuna anticovid**

El consejero delegado de la farmacéutica Pfizer, Albert Bourla, aseguró que «probablemente» sea necesaria una tercera dosis de refuerzo de la vacuna contra la Covid-19 dentro de los 12 meses después de haber sido completamente vacunado, para que la inmunización sea completa.

«Es extremadamente importante suprimir el grupo de personas que pueden ser susceptibles al virus», dijo Bourla al canal de televisión CNBC en unas declaraciones difundidas este jueves. El ejecutivo también indicó que estas dosis serán una herramienta importante para luchar contra las variantes del Covid que han demostrado ser más contagiosas. Hasta el momento, se desconoce durante cuánto tiempo protegen las vacunas contra el Covid-19, dado el corto recorrido de este producto.

<https://www.minuto30.com/vacuna-pfizer-dosis/1231266/>

### **Las madres lactantes vacunadas con Pfizer transmiten anticuerpos a sus hijos**

Los niños amamantados por mujeres inmunizadas con la vacuna de Pfizer podrían estar protegidos contra la covid-19, según un estudio que ha concluido que la leche materna contiene anticuerpos específicos contra el SARS-CoV-2 (IgG). Las participantes del estudio son profesionales sanitarias del hospital Sant Joan de Déu de la ciudad de Barcelona (noreste) que desarrollan su labor en primera línea y que estaban preocupadas por la posibilidad de contagiarse y transmitir el virus a sus hijos durante la lactancia, y también por los posibles efectos nocivos de la vacunación. Las mujeres embarazadas han sido excluidas de los ensayos clínicos para aprobar las vacunas contra el SARS-CoV-2, aunque las autoridades científicas consideran que las vacunas ARNm (ARN mensajero) son seguras y recomiendan su administración en aquellos casos en que la posibilidad de contraer la enfermedad sea más elevada que los potenciales riesgos de la vacunación, y dejan la decisión de mantener la lactancia en manos de las madres.

<https://www.minuto30.com/lactantes-vacunadas-pfizer-anticuerpos-hijos/1230001/>

## **BLU RADIO**

### **Militares pausaron la vacunación por falta de dosis de Sinovac**

Agregaron que esta suspensión temporal de la vacunación no afecta el nivel de protección del proceso de inmunización. La Dirección General de Sanidad Militar informó que, aunque el Subsistema de Salud de las Fuerzas Militares ha avanzado de manera satisfactoria en el proceso de inmunización contra el COVID-19 aplicando más de 45.000 vacunas entre primeras y segundas dosis, tuvieron que pausar los agendamientos porque se agotaron las dosis de Sinovac que tenían. Dicen que en el momento no cuentan con vacunas para primeras ni segundas dosis y que no prestarán atención en los puntos de vacunación habilitados “hasta que se reciban nuevas vacunas por parte de los entes territoriales de salud”. Enfatizaron en que una vez se reciban las dosis se reagendarán a los afiliados pendientes de ambas dosis y seguirá el proceso de vacunación.

<https://www.bluradio.com/salud/vacunacion-contr-el-covid-19/militares-pausaron-la-vacunacion-por-falta-de-dosis-de-sinovac>

### **Consultamos con Pfizer, Sinovac y Astrazeneca, pero no hay vacunas: Grupo Sura sobre compra de dosis**

La entidad confirmó que ha estudiado la compra, pero que no hay laboratorios que las vendan. Si se logra algún negocio apoyarían el plan nacional de vacunación. Luego de que el Gobierno Nacional emitiera la resolución que le permite a empresas privadas comprar vacunas contra en COVID-19, el presidente del Grupo Sura le comentó a BLU Radio que, aunque tienen intención de hacerlo, no han concretado un negocio con ninguna de las farmacéuticas. Sin embargo, Pérez reconoció que es responsabilidad de las empresas privadas apoyar la expansión del plan de vacunación con la compra de biológicos. En esa misma línea, planteó que de concretarse en algún momento la compra de vacunas, Sura no inmunizaría a sus colaboradores pues hacerlo sería inequitativo. “Si nosotros se las ponemos a nuestros 30.000 empleados creo que es un tema de inequidad. Nosotros podemos adquirir para el Grupo Sura, pero entonces qué pasa con las Pymes, con los proveedores”, cuestionó el presidente.

<https://www.bluradio.com/blu360/antioquia/consultamos-con-pfizer-sinovac-y-astrazeneca-pero-no-hay-vacunas-grupo-sura-sobre-compra-de-dosis>

### **Vacunas para el fútbol sudamericano llegarán el 28 de abril; serán 50.000 dosis**

El cargamento será de la farmacéutica Sinovac con lo que se pretende iniciar el proceso de inmunización a los distintos clubes afiliados a la Conmebol. El próximo miércoles 28 de abril, llegarán las primeras 50.000 dosis de la vacuna Sinovac para inmunizar al personal de fútbol sudamericano. Este fármaco llegará a Uruguay para iniciar con el proceso de inmunización a los clubes afiliados a la Conmebol. Responsables de la dirección jurídica y de la dirección médica de cada Asociación Miembro se reunieron en forma virtual con el fin de ultimar los detalles legales, organizativos y logísticos de la vacunación contra el COVID 19 a la familia del fútbol sudamericano. Cabe resaltar que los protocolos serán definidos en los próximos días, pues luego de la llegada de las vacunas comenzará el proceso de distribución de los inmunizantes en los distintos países.

<https://www.bluradio.com/salud/vacunacion-contr-el-covid-19/vacunas-para-el-futbol-sudamericano-llegaran-el-28-de-abril-seran-50-000-dosis>

### **La FDA aprobó una nueva inmunoterapia para el cáncer de endometrio**

El uso del nuevo inhibidor del punto de control se limita a pacientes que han progresado durante o después de un tratamiento previo con quimioterapia. La Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos (FDA) otorgó este jueves una aprobación acelerada a la inmunoterapia dostarlimab (de nombre comercial Jemperli) para el tratamiento del cáncer de endometrio avanzado o recurrente con reparación de desajuste deficiente (dMMR), que son anomalías genéticas que interrumpen la reparación del ADN. El endometrio es la capa que cubre por dentro el útero y cuya función es recibir al óvulo fecundado cuando se produce el embarazo. Tiene una gran capacidad de responder a los estímulos hormonales que regulan el ciclo menstrual, es así como crece o prolifera con los estrógenos y madura con la progesterona.

<https://www.infobae.com/america/ciencia-america/2021/04/23/la-fda-aprobo-una-nueva-inmunoterapia-para-el-cancer-de-endometrio/>

### **Cuáles son los 7 síntomas que podrían alertar a una persona de haber tenido COVID-19 sin saberlo**

Infobae consultó a expertos en relación a qué sucede con las secuelas en los pacientes que cursaron coronavirus de forma asintomática. Una de las características distintivas del virus SARS-CoV-2 es que infecta a un gran porcentaje de personas que cursan la enfermedad de forma asintomática. Muchos se preguntan si tuvieron en algún momento coronavirus, y una conjunción de síntomas de las denominadas secuelas pueden advertirnos que fuimos portadores de la afección. A pesar de que existe un test específico para determinar si una persona cuenta en ese momento con anticuerpos (IgG e IgM), se trata de una prueba de laboratorio bastante costosa, que no baja en la Argentina de los \$2.500. Hoy, a poco más de un año de los primeros casos documentados en el país, sabemos que existen efectos a mediano y largo plazo que el COVID-19 puede causar tanto en aquellos que tuvieron síntomas en la fase aguda como en los que no manifestaron ninguno de ellos.

<https://www.infobae.com/america/ciencia-america/2021/04/22/cuales-son-los-7-sintomas-que-podrian-alertar-a-una-persona-de-haber-tenido-covid-19-sin-saberlo/>

### **Crematorios masivos al aire libre las 24 horas del día: las dramáticas fotos que revelan las consecuencias del coronavirus en India**

La cifra de muertos en el país por COVID-19 podría ser diez veces mayor de la que se informa oficialmente, de acuerdo a las imágenes de víctimas quemadas en piras funerarias en las distintas ciudades. La cifra de muertos por coronavirus en la India podría ser diez veces mayor de la que se informa oficialmente, de acuerdo a las reveladoras fotos que exponen las terribles consecuencias del brote en el país, con crematorios masivos al aire libre que no dan abasto. El

jueves se registraron 314.835 nuevos contagios, lo que supone el récord mundial de casos diarios, mientras que el Ministerio de Sanidad informó 2.074 víctimas mortales.

<https://www.infobae.com/america/fotos/2021/04/22/crematorios-masivos-al-aire-libre-las-24-horas-del-dia-las-dramaticas-fotos-que-revelan-las-consecuencias-del-coronavirus-en-india/>