



Viernes, 4 de septiembre de 2020

UDEA

UdeA sigue con actividades presenciales suspendidas

La Universidad de Antioquia mantendrá la suspensión de actividades académicas y administrativas presenciales en sus diferentes espacios, hasta que el Gobierno Nacional determine la existencia de condiciones de salud pública que permitan la reanudación de las mismas con total seguridad para estudiantes, profesores, empleados, personal administrativo y público en general. Así lo determinó el Consejo Superior de la Universidad en la sesión ordinaria del 25 de agosto pasado, en la cual también decidió mantener excepciones para las labores que exijan estricta presencialidad, siempre bajo el cumplimiento de las normas de protección para evitar el contagio del virus SARS-CoV-2.

<https://bit.ly/350MAgk>

UdeA certificada en fabricación de dispositivos médicos

Los laboratorios de la Seccional Oriente de la Universidad de Antioquia obtuvieron la certificación de condiciones sanitarias del Invima, para la fabricación de dispositivos en el nuevo Centro de Producción de Dispositivos Médicos. Este proyecto es liderado por el Grupo GIBIC y profesores de los programas de Bioingeniería y Tecnología Biomédica de la Facultad de Ingeniería. La planta de producción, que se encuentra en los laboratorios de la Seccional Oriente, en El Carmen de Viboral, integra dos pisos distribuidos en siete áreas.

<https://bit.ly/3gWakV9>

En Odontología ya se atienden urgencias

La Facultad debió suspender el servicio desde el pasado marzo, pero tras la preparación del personal, la adopción de un estricto protocolo de bioseguridad y la adecuación de los módulos en sus clínicas, los usuarios que tenían algún tratamiento, pueden solicitar atención prioritaria. No se programan citas para nuevos servicios. La Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia reanudó el pasado lunes 24 de agosto el servicio de atención de urgencias para las personas que contaban con el servicio antes de que se suspendiera a causa de la pandemia de covid-19. De manera inicial son 19 personas las que participan en este proceso: cuatro empleados administrativos, dos docentes de atención directa (odontólogos), una microbióloga, dos empleados del Centro de Ayudas Diagnósticas, dos auxiliares de esterilización, un empleado

para mantenimiento de equipos, cuatro auxiliares de apoyo clínico y tres directivos de la Facultad.

<https://bit.ly/2Z6fb06>

Prácticas ya cuentan como experiencia laboral

Así quedó plasmado en la Ley 2043 del 27 de julio de 2020, según la cual se reconocen las prácticas académicas como experiencia profesional o laboral a las personas que recientemente han culminado un proceso formativo o de educación técnica, tecnológica o universitaria. La Ley 2043 del 27 de julio de 2020 tiene como propósito garantizar que la población que ha culminado recientemente sus estudios pueda ingresar de manera efectiva a ejercer su actividad laboral, contribuyendo de esta manera a la materialización de los principios y derechos del Estado Social de Derecho como son el trabajo, la dignidad humana, la seguridad social, el mínimo vital y la libertad para escoger profesión u oficio.

<https://bit.ly/31VAWBn>

EL ESPECTADOR

Un experimento con buenos resultados: ¿El principio del fin del dengue?

Un experimento en el que se usaron mosquitos infectados con una bacteria llamada Wolbachia resultó en una reducción del 77% de los casos de dengue en una ciudad de Indonesia. No todo son malas noticias por estos días en el campo de la epidemiología y las enfermedades infecciosas. Una prueba que se extendió por 27 meses en Indonesia para determinar hasta qué punto el uso de una bacteria para controlar las poblaciones de mosquitos que transmiten el dengue arrojó resultados esperanzadores.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/un-experimento-con-buenos-resultados-el-principio-del-fin-del-dengue/>

Los alimentos ultraprocesados favorecen el envejecimiento biológico

En los grandes consumidores de estos alimentos se identificó un cambio celular asociado al envejecimiento. Los alimentos industriales ultraprocesados, como algunas comidas preparadas, galletas, refrescos o hamburguesas, son baratos y fáciles de usar pero, según varios investigadores, favorecen el envejecimiento biológico si se consumen con frecuencia. El alto consumo de alimentos ultraprocesados ha sido asociado a un envejecimiento más acelerado. El estudio, que ha medido un marcador del envejecimiento biológico, la longitud de componentes genéticos llamados “telómeros”, en 886 españoles de más 55 años, teniendo en cuenta su consumo diario de alimentos ultraprocesados, sugiere que una mala dieta puede hacer que las células envejezcan más rápido.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/los-alimentos-ultraprocesados-favorecen-el-envejecimiento-biologico/>

Citoquinas que produce el Covid-19 podrían dificultar la inmunidad a largo plazo

Un nuevo estudio sugiere que los pacientes infectados por Covid-19 no desarrollarían inmunidad a largo plazo contra el virus. Un estudio dirigido por Shiv Pillai, investigador del Instituto Ragon del MGH, MIT y Harvard, publicado en la revista científica Cell, demostró que los altos niveles de citoquinas encontrados en pacientes con Covid-19, pueden impedir el desarrollo de inmunidad a largo plazo. El estudio se da luego de que en distintos lugares del mundo se reportaran casos de reinfecciones del virus Sars-Cov-2, causante del Covid-19. (Le puede interesar Investigadores en Hong Kong reportan la primera reinfección de coronavirus en el mundo)

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/citoquinas-que-produce-el-covid-19-podrian-dificultar-la-inmunidad-a-largo-plazo/>

Los 13 positivos de COVID-19 que dejó la elección presencial a procuradora

El Senado confirmó esta información. La mesa directiva, junto con la ARL, está analizando los protocolos de bioseguridad para garantizar las condiciones laborales en medio de la pandemia. Hay cinco casos más en estudio. El Senado de la República confirmó los casos de 13 parlamentarios contagiados recientemente con el nuevo coronavirus (SARS-CoV-2 o COVID-19). El resultado positivo de sus pruebas se dio luego de que asistieran de manera presencial a la elección a procuradora y a nuevo magistrado de la Corte Constitucional, en la que se eligieron a Margarita Cabello para reemplazar a Fernando Carrillo y a Jorge Enrique Ibáñez como nuevo miembro del alto tribunal, el pasado 27 de agosto. La corporación relacionó estos nuevos contagios con la asistencia a esa sesión, sin embargo, su contagio podría haberse dado mucho antes.

<https://www.elespectador.com/noticias/politica/los-13-senadores-que-dieron-positivo-de-covid-19-luego-de-la-eleccion-presencial-a-procuradora/>

INS iniciará estudio de seroprevalencia de Covid-19 en Leticia

Este estudio permitirá comprender el comportamiento del virus SARS-Cov2 en Colombia, el porcentaje de la población a la que llegó el virus, y qué tanta inmunidad se desarrolló. Se dará inicio el 15 de septiembre. El Instituto Nacional de Salud realizará estudio de seroprevalencia de Covid-19 en Leticia. Estos estudios se hacen para conocer la cantidad de gente que fue infectada por una enfermedad. Muchos pacientes no son diagnosticados cuando están contagiados porque no se hicieron pruebas. Algunos porque no tuvieron acceso a ellas, otros porque presentaron síntomas leves o incluso porque fueron asintomáticos.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/ins-iniciara-estudio-de-seroprevalencia-de-covid-19-en-leticia/>

La transmisión de la Covid-19 de niños a adultos con los que conviven es baja

Un estudio liderado por el Hospital Vall d'Hebron revela que la transmisión del SARS-CoV-2 de los menores de edad con covid-19 a los adultos con quienes conviven es baja. El trabajo se ha hecho a partir de 163 pacientes pediátricos, todos los que tuvieron un diagnóstico confirmado de la enfermedad durante el confinamiento. Solo un 3,4 % de los pacientes pediátricos con diagnóstico de covid-19 confirmado entre el 1 de marzo y el 31 de mayo en Cataluña fueron los transmisores del virus al resto de los miembros de su núcleo familiar. Así concluye el estudio

epidemiológico 'Papel de los niños y las niñas en la transmisión intrafamiliar del SARS-CoV-2 (COPEDI-CAT)', liderado por el Hospital Vall d'Hebron.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/la-transmision-de-la-covid-19-de-ninos-a-adultos-con-los-que-conviven-es-baja/>

Colombia reportó 8.901 nuevos casos de coronavirus

El país acumuló 624.068 casos confirmados de coronavirus. El Ministerio de Salud reportó 389 fallecidos. El Ministerio de Salud informó que este martes 1 de septiembre se confirmaron 8.901 nuevos casos de coronavirus en el país. También se registraron 389 personas fallecidas y se procesaron 22.650 muestras PCR y 8.240 de antígenos. Los casos activos ascienden a 133.155. Hay 1.313 conglomerados en el país. Los territorios son: Amazonas, Antioquia (Ituango), Arauca, Atlántico, Barranquilla, Bogotá, Boyacá, Bolívar, Caldas, Caquetá, Cartagena, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, Cundinamarca, Huila, La Guajira, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, San Andrés, Santa Marta, Santander, Sucre, Tolima, Valle, Vaupés, Vichada, Guaviare y Guainía.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/colombia-reporto-8901-nuevos-casos-de-coronavirus-este-1-de-septiembre/>

Isla de San Andrés pasa de afectación moderada a alta de covid-19

En junio, la disminución de ingresos hoteleros en San Andrés fue de \$91.871'504.711. Justo cuando el país comienza la reapertura y San Andrés se preparaba para recuperar su turismo, un incremento de 42 nuevos casos de covid-19 prende las alarmas en la isla. Se trata de un número significativo de casos para el tamaño de su población y la dinámica reciente de la pandemia en este territorio por lo que el departamento pasó de mediana a alta afectación. Ante esta situación el Ministerio de Salud y Protección Social, junto al Instituto Nacional de Salud y la Gobernación, anunciaron la puesta en marcha de un plan de contingencia para evitar un mayor contagio.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/isla-de-san-andres-pasa-a-afectacion-alta-de-covid-19/>

COVID 19 en las cárceles

En este proyecto, El Espectador, la Friedrich-Ebert-Stiftung en Colombia, junto al Grupo de Prisiones y el Centro de Estudios sobre Seguridad y Drogas (CESD) de la Universidad de Los Andes, nos unimos para medirle el pulso a la situación de las prisiones colombianas y latinoamericanas en medio de la pandemia del COVID-19. En este espacio encontrarán datos en tiempo real sobre cómo el coronavirus ha agravado la crisis humanitaria que se vive en las cárceles del país, así como análisis, reportajes sobre la realidad colombiana y latinoamericana en las cárceles en medio de la pandemia.

<https://especiales.elespectador.com/covid-19-en-las-carceles/>

El olor de las aves infectadas por malaria atrae más a los mosquitos

Las enfermedades que transmiten los mosquitos causan más de 700.000 muertes de seres humanos al año. Identificar qué sustancias químicas están implicadas en que el olor corporal de

las aves los atraiga puede resultar útil en investigaciones para el control de estos insectos. Un equipo de investigadores ha comprobado que a los mosquitos les atrae más el olor de aquellas aves que ya están infectadas por protozoos del género Plasmodium, causante de la enfermedad de la malaria en aves. La investigación ha aparecido recientemente publicada en la revista International Journal for Parasitology.

<https://www.elspectador.com/noticias/salud/el-olor-de-las-aves-infectadas-por-malaria-atrae-mas-a-los-mosquitos/>

COLOMBIANO

Casi 40 % del personal de salud, con trastornos mentales por la pandemia

La encuesta fue hecha a 711 profesionales de la salud durante julio. El 39,4% de los profesionales de la salud ha sufrido trastornos de ansiedad, depresión o insomnio durante la atención de la pandemia del covid-19. Así lo determinan los resultados del estudio nacional de salud mental en los profesionales de la salud del Centro de Excelencia en Investigación en Salud Mental (CESISM) de la Universidad CES, de Medellín. El estudio se realizó a través de encuestas a 711 profesionales de la salud durante julio. La muestra estuvo compuesta principalmente por personal de...

<https://www.elcolombiano.com/colombia/salud/casi-40-del-personal-de-salud-en-colombia-con-trastornos-mentales-por-pandemia-de-covid-OB13561249>

Razones para no cantar victoria en Antioquia frente a la pandemia

El aumento de partos en septiembre podría recargar la red hospitalaria. Dos cosechas que sucederán en simultáneo este mes de septiembre, una de bebés y otra de café, mantienen a las autoridades del departamento en alerta para que no se recargue de nuevo la red hospitalaria en medio de la pandemia. Esto, a pesar de las cifras optimistas sobre el avance de la pandemia por el nuevo coronavirus, lo que desencadenó en que se levantara la alerta roja hospitalaria y se le apostara a la reactivación gradual desde hoy de múltiples sectores de la economía. Al cierre de la edición...

<https://www.elcolombiano.com/antioquia/septiembre-trae-nuevas-alertas-para-red-hospitalaria-de-antioquia-PD13545794>

Minsalud amplía al 50 % la ocupación en sistemas masivos de transporte

El uso de tapabocas seguirá siendo obligatorio durante todo el recorrido. Mediante la Resolución 1537 de 2020, publicada este jueves, el Ministerio de Salud dio lineamientos para la operación del transporte público durante la nueva etapa de reapertura económica que actualmente vive el país tras el confinamiento por la pandemia de coronavirus. La cartera determinó ampliar al 50 % la ocupación máxima de los sistemas de transporte masivo. Así lo confirmó Claudia Cuéllar, directora (e) de Promoción y Prevención, quien señaló que “esta nueva medida será revisada y ajustada en..

<https://www.elcolombiano.com/colombia/salud/minsalud-amplia-operacion-del-transporte-terrestre-en-colombia-ante-pandemia-MB13563935>

Metro de Medellín pasa de 35% a 50% en porcentaje máximo de ocupación

Se conservarán todas las normas de bioseguridad y las medidas de prevención como los controles al ingreso desde las plazoletas. El anuncio se debe a la resolución 1537 emitida por el Ministerio de Salud donde se dio el aval para que las autoridades locales autoricen “que los vehículos de los sistemas de transporte masivo tengan una ocupación máxima del 50%”

<https://www.elcolombiano.com/antioquia/metro-de-medellin-pasa-de-35-a-50-en-porcentaje-maximo-de-ocupacion-AB13564499>

Retos para Colombia que plantean 20 mil muertes por covid

Amazonas, Barranquilla y Cartagena son las tres zonas del país que tienen la tasa de mortalidad más alta. Desde el 16 de marzo, cuando se registró la primera muerte por coronavirus en Colombia, hasta ayer, el saldo de decesos provocados por el virus llegó a 20.348 personas, según el Instituto Nacional de Salud. Para dimensionar la cifra, podría compararse con la de homicidios de 2019. La covid en seis meses cobró la vida de 8.718 personas, más que los homicidios durante el año pasado, que según Medicina Legal fueron 11.630 asesinatos. En cuanto a grupos de edad, la mortalidad por el virus ha afectado...

<https://www.elcolombiano.com/coronavirus-en-colombia-contra-el-miedo/20-mil-muertes-por-coronavirus-en-colombia-FB13562052>

\$4.000 millones perdidos por fallas en procesamiento de pruebas covid

Fallas en la marcación o embalaje, entre las dificultades encontradas por los organismos de control. La Procuraduría General de la Nación y la Contraloría General de la República aseguraron que al menos \$4.000 millones se habrían perdido por la falta de procesamiento de pruebas de coronavirus. Según el reporte, serían al menos 18.548 muestras para covid-19 que en el país no pudieron ser procesadas por presentar fallas, “lo que conlleva a una posible pérdida de recursos del sistema de salud”. El contralor, Carlos Felipe Córdoba Larrarte, y el procurador, Fernando Carrillo Flórez; advirtieron que estos...

<https://www.elcolombiano.com/colombia/fallas-en-procesamiento-de-pruebas-covid-costarian-4000-millones-en-colombia-JB13560009>

EL TIEMPO

Alertan riesgo de desabastecimiento de fármacos para manejo de covid

Hacen parte de los 56 declarados vitales no disponibles por Invima para facilitar su disponibilidad. El Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (Invima) alertó este jueves que 16 de los 56 medicamentos declarados como vitales no disponibles (no requieren registro sanitario para ser fabricados o importados pues son esenciales para la salud de las personas) para la atención de pacientes con covid-19 se encuentran en riesgo de desabastecimiento. “Debido a la progresiva demanda de medicamentos para la atención de pacientes que padecen covid-19 y el incremento en ocupación de las unidades de cuidados intensivos (UCI) en el país, el Invima identificó 105 principios activos de medicamentos de primera y segunda línea que pueden ser utilizados en pacientes con síntomas y complicaciones asociados y realiza seguimiento permanente a la disponibilidad de estos”, indicó la entidad.

<https://www.eltiempo.com/salud/invima-dice-que-hay-riesgo-de-desabastecimiento-de-medicamentos-para-covid-19-535741>

Municipios golpeados por el conflicto, ahora azotados por el covid-19

El 95 por ciento de los municipios PDET no tiene una sola cama de UCI. El covid-19 ha golpeado a todo el territorio nacional, pero ha tenido un impacto mayor en los municipios más pobres, especialmente aquellos que por años han estado marcados por el conflicto. Son muchas las regiones en las que no hay servicios básicos de agua y luz, no cuentan con educación de calidad, nunca ha llegado el internet y el acceso a la salud es intermitente o de mala calidad por falta de recursos. Y que en medio de todas estas limitaciones han tenido que enfrentar el coronavirus.

<https://www.eltiempo.com/politica/proceso-de-paz/municipios-golpeados-por-el-conflicto-ahora-azotados-por-el-covid-19-535739>

Denuncian graves maltratos a mujer de 81 años en clínica de Cartagena

Fue internada por sospecha de covid-19, pero regresó a casa con hematomas. Dice que la amarraron. La señora de 81 años regresó a casa con hematomas, dice que fue amarrada. La Fiscalía General de la Nación en Cartagena adelanta investigaciones a la clínica Hospital del Bosque por el presunto maltrato del que fue víctima una paciente de 81 años que llegó hasta el centro médico con presunto cuadro de coronavirus. Oliva Reyes Florián estuvo internada durante 7 días en la clínica, antes conocida como Hospital San Juan de Dios, donde vivió una verdadera pesadilla, denuncia su familia. Según la señora, fue torturada psicológica y físicamente.

<https://www.eltiempo.com/colombia/otras-ciudades/noticias-de-colombia-denuncian-graves-maltratos-a-mujer-de-81-anos-en-clinica-de-cartagena-535688>

Reportan que paciente tuvo coronavirus durante cinco meses

El caso ocurrió en Brasil. Una mujer, que portó el virus en marzo, siguió positiva por 152 días. Una paciente de Brasil tuvo el coronavirus durante 152 días. El patógeno de su cuerpo estuvo activo y en capacidad de transmisión durante los cinco meses. Ella se convirtió en el caso de

mayor presencia del nuevo coronavirus en una persona en el mundo, según un estudio publicado este martes. El estudio del Laboratorio de Virología Molecular de la Universidad Federal de Río de Janeiro (UFRJ) indicó que la paciente no tuvo reincidencia, pero permaneció con el virus por cinco meses, en el caso hasta ahora más conocido de persistencia del patógeno. <https://www.eltiempo.com/mundo/latinoamerica/coronavirus-reportan-que-paciente-padecio-de-covid-19-por-5-meses-en-brasil-535407>

OMS

Cerca de 570.000 trabajadores de la salud se han infectado y 2.500 han muerto por COVID-19 en las Américas

El personal de la salud es especialmente vulnerable a la COVID-19, y en la Región de las Américas, tenemos la mayor cantidad de trabajadores de la salud infectados en el mundo”, dijo hoy la Directora de la OPS. Nuestros datos muestran que casi 570.000 trabajadores de la salud en nuestra región se han enfermado y más de 2.500 han sucumbido ante el virus”, manifestó. Con casi 13,5 millones de casos de COVID 19 y más de 469.000 muertes reportadas en las Américas, incluyendo 4.000 fallecimientos al día, “la escala de esta pandemia no tiene precedentes, y ningún otro grupo lo ha sentido más agudamente que los mismos hombres y mujeres que componen nuestra fuerza laboral de salud”, destacó.

<https://www.paho.org/es/noticias/2-9-2020-cerca-570000-trabajadores-salud-se-han-infectado-2500-han-muerto-por-covid-19>

La Región de las Américas reporta la mayoría de las nuevas muertes por COVID-19 en todo el mundo

La Región de las Américas registró el 64% de las nuevas muertes reportadas a nivel mundial en los dos últimos meses, con más de 213.000 nuevas muertes, aunque la región sólo tiene cerca del 13% de la población mundial, según una nueva actualización epidemiológica de la Organización Panamericana de Salud (OPS). La actualización epidemiológica señala que la mayoría de las nuevas muertes a nivel mundial fueron reportadas por Brasil, con un 19%; Estados Unidos, con un 16%; India, que comprende el 13%; y México con un 12% de las nuevas muertes. El número de casos en todo el mundo ha aumentado un 158%, con unos 14 millones de casos adicionales, desde la actualización de la OPS publicada el 23 de junio. Las muertes aumentaron en un 72%, lo que suma unas 300.000 muertes adicionales.

<https://www.paho.org/es/noticias/1-9-2020-region-america-reporta-mayoria-nuevas-muertes-por-covid-19-todo-mundo>

Directora de la OPS pide a líderes de PROSUR participar en Iniciativa COVAX para acelerar el acceso a las vacunas contra COVID-19

La Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa F. Etienne, solicitó al bloque PROSUR de presidentes de América del Sur que trabajen juntos en el acceso a las vacunas

contra la COVID-19. “Creemos que su apoyo y participación en la Iniciativa COVAX brindarán la mejor oportunidad para acelerar el acceso a las vacunas para la COVID-19 a nivel nacional y regional a lo largo de todas las Américas”, dijo ayer en una reunión virtual del bloque PROSUR, que incluye a Argentina, Brasil, Colombia, Chile, Ecuador, Guyana, Paraguay y Perú. La OPS puede brindar orientación y apoyar el acceso más rápido a las vacunas a través de sus oficinas en los países y la Oficina Regional en Washington, agregó.

<https://www.paho.org/es/noticias/28-8-2020-directora-ops-pide-lideres-prosur-participar-iniciativa-covax-para-acelerar>

NOTICIAS CANAL 1

Colombia ha acogido a más de 1,7 millones de venezolanos, segunda nación en migraciones masivas después de Siria: primera dama

La primera dama, María Juliana Ruiz, participó en la II Conferencia Internacional de Migración ‘Nuevos Retos, Nuevas Esperanzas’, evento convocado por el Gobierno de Honduras, en el que destacó que Colombia ha acogido a más de 1,7 millones de venezolanos, “una cifra que sitúa a Colombia en el segundo puesto en migraciones masivas y movilizaciones generalizadas, después de Siria”.

<https://noticias.canal1.com.co/nacional/colombia-venezolanos-migraciones-primera-dama/>

Persisten riesgos de corrupción en contratos para atender la crisis de la Covid-19

La iniciativa “Ciudadanía Activa: con los ojos puestos en los recursos COVID-19”, conformada por nueve organizaciones de la sociedad civil de diferentes territorios del país, continúa con su ejercicio de control ciudadano identificando patrones y riesgos de corrupción en la contratación pública y en la distribución de recursos destinados para atender la emergencia sanitaria. El tercer informe da continuidad al análisis desarrollado desde el 16 de marzo al 17 de julio, en torno a la contratación pública en Bolívar, Caldas, Córdoba, Risaralda, Santander, Valle del Cauca y Bogotá D.C. En esta ocasión se incluyen dos nuevos territorios: Atlántico y Antioquia.

<https://noticias.canal1.com.co/noticias/riesgos-corrupcion-contratos-atender-covid-19/>

BBC

Miguel Pita sobre el coronavirus: "Lo ideal para su propia subsistencia sería transformarse en un virus que casi no nos enferme" (y por qué es muy probable que suceda)

Miguel Pita es autor de libros de divulgación científica como "El ADN dictador" (2017) y "Un día en la vida de un virus" (2020). "El coronavirus no es un enemigo", dice el doctor en genética y biología celular español Miguel Pita, que también es profesor investigador de genética de la Universidad Autónoma de Madrid. "Es una casualidad, un tropiezo de los muchos que ocurren en la naturaleza", agrega. De hecho, es gracias a un virus y a uno de esos "tropiezos" que los propios mamíferos existimos. Pero claro, en tiempos de una pandemia sin precedentes en tiempos modernos, que ha devastado economías, sistemas de salud y familias enteras, es difícil pensarlo con este grado de desapego.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-53990172>

Mascarillas "egoistas": ¿qué son y por qué no se recomienda su uso para evitar el contagio de la covid-19?

Una de las discusiones que más tiempo tomó zanjar en los inicios de la pandemia giró en torno a la utilidad de las mascarillas como medida para evitar el contagio del SARS-CoV-2. Sin embargo, ahora que Organización Mundial de la Salud (OMS) aconseja que los gobiernos alienten al público en general a usarlas donde haya "una transmisión generalizada y sea difícil el distanciamiento físico" y como parte de una serie de medidas para la prevención, que incluyen el lavado de manos y la distancia social, el debate parece haberse trasladado a la efectividad de un modelo de mascarilla en particular: la que tiene válvula.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-53999415>

Tratamiento del covid-19: el estudio que concluye que esteroides baratos y accesibles reducen la mortalidad en casos críticos

La droga funciona en enfermos graves de covid-19. Nuevos estudios revelan que dos esteroides baratos pueden salvar la vida de pacientes que están gravemente enfermos de covid-19. Los hallazgos confirmaron los resultados de un ensayo anterior, que propició el uso extendido de esteroides en pacientes con covid internados en cuidados intensivos. Los nuevos resultados, publicados en la revista JAMA, muestran que estos pueden salvarle la vida a 8 de cada 100 pacientes tratados con estos medicamentos.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-54012453>

Covid-19 | Qué son los interferones: los "soldados de primera línea" con los que nuestro cuerpo combate el coronavirus (y qué riesgo tiene un tratamiento con ellos)

Los tratamientos con interferones se realizan desde hace años para enfermedades como la esclerosis múltiple. Fueron nombrados como "nuestros mejores combatientes". Así, el epidemiólogo más reconocido y líder en la lucha de Estados Unidos contra el coronavirus, Anthony Fauci, describió a los interferones. Y de acuerdo a los expertos consultados por BBC Mundo, no exagera. Los interferones son glucoproteínas de alta actividad antiviral producidas en nuestro cuerpo y se consideran parte esencial de la defensa del organismo contra múltiples virus, entre ellos el nuevo SARS-CoV-2.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-53993104>

THE NEW YORK TIMES

Cómo poner límites a tus familiares durante la pandemia

Durante una crisis, harías cualquier cosa por ellos, pero la crisis no termina. Aquí te decimos cómo renegociar las promesas pandémicas que hiciste a tus seres queridos para recuperar tu vida. Cuando comenzaron los confinamientos por la pandemia, muchas personas corrieron al rescate de sus seres queridos. Se movilizaron para enfrentar una situación extraordinaria y tendieron la mano con amor y generosidad. Recibieron con los brazos abiertos a sus hijos adultos. Corrieron a cuidar a sus nietos. Se ofrecieron para hacer las compras de sus vecinos y familiares mayores.

<https://www.nytimes.com/es/2020/09/02/espanol/estilos-de-vida/como-poner-limites-a-tus-familiares-durante-la-pandemia.html>

Lo que América Latina puede aprender de las elecciones durante la pandemia

Este es el momento para modernizar nuestros sistemas electorales. Debemos introducir mecanismos especiales de votación que no erosionen la confianza en la integridad de los comicios. La pandemia de la COVID-19 ha trastocado el panorama electoral en América Latina. Al menos 12 elecciones programadas en la región han sido pospuestas, incluyendo los comicios presidenciales en Bolivia y República Dominicana —finalmente celebrados el 5 de julio— y el plebiscito constitucional en Chile.

<https://www.nytimes.com/es/2020/09/02/espanol/opinion/elecciones-coronavirus.html>

¿Cuál es el mejor material para un cubrebocas?

Los científicos han probado artículos de uso diario para encontrar la mejor opción que nos proteja contra el coronavirus. Fundas de almohadas, franela y bolsas de aspiradora plegadas estilo origami son algunas candidatas. Los funcionarios de salud federales recomiendan que cubramos nuestros rostros con algo de tela durante la pandemia del coronavirus. Sin embargo, ¿qué material brinda la mayor protección? Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por su sigla en inglés) de Estados Unidos han publicado un modelo de cubrebocas sin costuras que puede armarse con una pañoleta y un filtro de café, así como un video que muestra cómo elaborar cubrebocas con bandas elásticas y pedazos plegados de telas que puedes encontrar en tu casa.

<https://www.nytimes.com/es/2020/04/18/espanol/material-mascarillas-virus.html>

Estos científicos se están aplicando vacunas experimentales contra el coronavirus

En abril, más de tres meses antes de que cualquiera de las vacunas contra el coronavirus iniciara la etapa de estudios clínicos amplios, el alcalde de una ciudad ubicada en una pintoresca isla del noroeste del Pacífico le pidió a un amigo microbiólogo que lo vacunara. La conversación ocurrió en la página de Facebook del alcalde, para horror de varios residentes del lugar, Friday Harbor (en el estado de Washington), que la seguían. “¿¿¿¿Quieres que vaya para que empecemos con tu vacuna????”, escribió Johnny Stine, quien dirige North Coast Biologics, una empresa

biotecnológica de Seattle dedicada al estudio de anticuerpos. “No te preocupes, soy inmune. Me he aplicado cinco veces mi vacuna”.

<https://www.nytimes.com/es/2020/09/02/espanol/ciencia-y-tecnologia/vacunas-experimentales-coronavirus.html>

PULZO

Se desploma el envío de celulares a Latinoamérica por la pandemia

De acuerdo con un informe de Counterpoint Research, la caída de los encargos de ‘smartphones’ fue de un 36 % interanual en el segundo trimestre de este año. La investigación de la división Market Monitor también reveló que el declive intertrimestral fue de 19.5 %, aunque los despachos poco a poco empiezan a recuperarse luego de “alcanzar un mínimo histórico en abril por las cuarentenas de la COVID-19”, explicó la empresa de análisis global. De acuerdo con la analista senior Tina Lu, quien habló sobre el desempeño del OEM (fabricante de equipo original) en la región, el nivel se redujo a casi la mitad del año pasado. “Experimentamos una mayor concentración del mercado. Las grandes marcas tomaron acciones de las más pequeñas. Como resultado, el volumen de ‘otros’ sufrió el mayor impacto”, dijo Lu a la firma.

<https://www.pulzo.com/tecnologia/celulares-caen-ventas-latinoamerica-por-pandemia-PP962994>

Especialista recomienda usar tapabocas durante el sexo para evitar el coronavirus

Theresa Tam, directora de Salud Pública de Canadá, pidió a las parejas usar mascarilla en caso de cualquier contacto para evitar la propagación del COVID-19. “El sexo puede ser complicado en tiempos de COVID-19, especialmente para aquellos sin una pareja íntima en su hogar o cuya pareja sexual tiene un mayor riesgo de COVID-19”, dijo Tam en un comunicado. Pero quienes estén manteniendo relaciones sexuales con una pareja que está en riesgo o que viene de fuera del hogar, deberían “evitar besarse, el contacto cara a cara o la cercanía, y considerar utilizar una mascarilla que cubra la nariz y la boca”.

<https://www.pulzo.com/vivir-bien/especialista-recomienda-usar-tapabocas-durante-sexo-PP962908>

COVID-19: Colombia superó a Sudáfrica y es sexto país con más casos en todo el mundo

Con los 9.270 nuevos casos reportados este miércoles, el país alcanzó los 633.339 contagios y superó los 630,595 que contabiliza el país africano. En cuanto a muertes, Colombia llegó a 20.348 y se ubica en el puesto 11, pero cada vez más cerca al top 10, en el que Irán es último, con 21.797 decesos. Al comenzar septiembre, el país entró en una nueva fase de aislamiento selectivo, pese a que los casos no han presentado mayores variaciones de incremento ni disminución. Con ocasión de la entrada en esta nueva etapa, en días pasados se comparó la situación del país con China, donde se originó el brote de coronavirus. Ese país actualmente está

en las últimas fases de reactivación y prácticamente se encuentra en un estado de normalidad, pero sus cifras distan mucho de las de Colombia y los países más afectados.

<https://www.pulzo.com/mundo/covid-19-colombia-ahora-es-sexto-pais-mundo-con-casos-PP962756>

TELEANTIOQUIA

Terminales llegan al 30 % de operación

Entre un 20 y 30 % en la operación están las terminales de transporte de Medellín. Las directivas de estas centrales de movilidad esperan que el flujo de pasajeros esta semana aumente al 40 %. En un día normal a las terminales de transporte de Medellín llegan alrededor de 17 mil personas. Durante los tres primeros días de aislamiento selectivo el flujo de pasajeros se redujo a 5 mil; sin embargo, el gremio transportador se muestra positivo.

<https://www.teleantioquia.co/featured/terminales-llegan-al-30-de-operacion/>

Sistemas de transporte piden más aforo

El Área Metropolitana pide más aforo en el sistema integrado de transporte. Miles de personas están acudiendo al transporte ilegal ante las limitaciones impuestas al legal. El aumento del aforo depende del Gobierno Nacional, al que ya le escribió Área Metropolitana, porque con la reactivación económica hay más personas demandando servicio en Metro, Metroplús y cables.

<https://www.teleantioquia.co/featured/sistemas-de-transporte-piden-mas-aforo/>

MINUTO 30

Los casos de coronavirus a nivel mundial se elevan a 25,8 millones

Los casos de COVID-19 comunicados oficialmente a la Organización Mundial de la Salud por todos los países se elevan hoy a los 25,8 millones. En la última jornada se han registrado 239.987 nuevos casos confirmados a nivel mundial. Las muertes por coronavirus totalizan las 858.629, lo que representa un aumento de cerca de 6.000 decesos con respecto a los reportados en la víspera. Las Américas registra ya 13,6 millones de casos, y la región de Asia del sur y suroriental toma distancia rápidamente de Europa al alcanzar los 4,4 millones de casos y ser la región que más casos diarios está reportando (casi 91.000).

<https://www.minuto30.com/mas-salud/los-casos-de-coronavirus-a-nivel-mundial-se-elevan-a-258-millones/1124023/>

Pfizer espera tener los resultados de los ensayos de su vacuna en octubre

La farmacéutica estadounidense Pfizer espera tener para finales de octubre resultados de la última fase de pruebas de su vacuna del coronavirus, aseguró este jueves su consejero delegado, Albert Bourla. La empresa ha reclutado ya a unos 23.000 de los 30.000 voluntarios que espera que participen en los ensayos clínicos de la fase 3, la fase final antes de solicitar la aprobación de la vacuna a las autoridades. “Esperamos que para finales de octubre deberíamos tener suficiente para decir si el producto funciona o no”, señaló Bourla durante una reunión de fabricantes farmacéuticos, según recoge el canal financiero CNBC.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/pfizer-espera-tener-los-resultados-de-los-ensayos-de-su-vacuna-en-octubre/1124019/>

Rep. Dominicana registra un récord de 36 muertes en un día por el coronavirus

La República Dominicana registró 36 muertes por coronavirus en las últimas 24 horas, un nuevo récord diario, que se produce en un momento de aumento de los contagios, según informó este jueves el Ministerio de Salud Pública. El país caribeño, con 10 millones de habitantes, suma 1.801 fallecidos por la COVID-19 y 96.629 contagiados, después de que en la jornada anterior se registraran 1.002 nuevos casos. El boletín de la cartera de Salud precisa que 199 de los afectados están ingresados en unidades de cuidados intensivos (UCI), lo que supone una tasa de ocupación del 47 %.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/rep-dominicana-registra-un-record-de-36-muertes-en-un-dia-por-el-coronavirus/1124004/>

Italia registra 1.397 nuevos contagios y diez muertos el último día

Italia ha registrado 1.397 nuevos contagios de coronavirus las últimas 24 horas, una cifra ligeramente superior a la del miércoles a pesar de que se han realizado unas 10.000 pruebas de detección menos que ayer, en total unas 92.000. El último día ha habido diez fallecimientos, frente a los seis del miércoles, según los datos del Ministerio de Sanidad. Con estas cifras, desde el inicio de la pandemia se han registrado en Italia 272.912 casos totales y 35.507 fallecidos.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/italia-registra-1-397-nuevos-contagios-y-diez-muertos-el-ultimo-dia/1123917/>

La inexplicable curva peruana de la COVID-19

Más enfermos que nunca, pero menos graves. Menos muertos, pero UCIS en el límite. Una expansión que remite en unas zonas pero repunta en otras. La curva de la COVID-19 en Perú refleja una compleja realidad que habla tanto de un desastre como de la esperanza de que el virus pueda estar actuando contra sí mismo. El análisis de los datos del paso del virus permiten barruntar algunas explicaciones sobre qué sucede en el país que ostenta el macabro título de líder global en número de muertes per cápita -oficialmente, más de 29.000 decesos- y que hasta hace pocos días parecía incapaz de controlar la expansión de la enfermedad.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/la-inexplicable-curva-peruana-de-la-covid-19/1123812/>

BLU RADIO

Los 16 medicamentos para UCI en riesgo de desabastecimiento en el país

La disponibilidad de estos puede verse afectada debido a factores como: restricciones de exportación desde países de origen y dificultades en la consecución de materia prima. El Invima informó que, debido a la progresiva demanda de medicamentos para la atención de pacientes que padecen de COVID-19 y el incremento en ocupación de las unidades de cuidados intensivos en el país, identificó 105 medicamentos de primera y segunda línea que pueden ser utilizados en pacientes con síntomas y complicaciones asociadas al virus.

<https://www.bluradio.com/salud/riesgo-de-desabastecimiento-de-16-medicamentos-para-uci-en-el-pais-264499-ie435>

¿Aglomeraciones del día sin IVA son diferentes a las de San Victorino? Esto dice el Distrito

Secretario de Gobierno de Claudia López aseguró que no se puede comparar la reactivación ordenada por Duque con la de la Alcaldía. El secretario de Gobierno de Bogotá, Luis Ernesto Gómez, habló en Mañanas BLU sobre el nuevo choque de la Claudia López con la Casa de Nariño, en esta ocasión por lo que algunos consideran una 'lavada de manos' de las autoridades de Bogotá frente a las aglomeraciones en San Victorino, ante lo que la alcaldesa dijo que 'no es la mamá' de los habitantes de la capital.

<https://www.bluradio.com/salud/aglomeraciones-del-dia-sin-iva-son-diferentes-las-de-san-victorino-esto-dice-el-distrito-264495-ie435>