

Desde el Colegio

El Colegio de Ciencias y Humanidades no se detiene, pues continúa con sus labores para formar y actualizar su planta docente, aun durante la Jornada Nacional de Sana Distancia, ya que **ha lanzado la convocatoria para que su comunidad académica interesada en diseñar e impartir cursos durante el periodo Interanual 2020-2012 registre su propuesta ante el Departamento de Formación de Profesores del CCH.**

Los ejes que deben estructurar **los proyectos registrados son: la comprensión del Modelo Educativo del CCH; que sean acordes al Plan y a los Programas de Estudio; que estén actualizados en la disciplina y la didáctica; que desarrollen habilidades cognitivas, socioculturales y afectivas; que promuevan la investigación e innovación educativa y que destaque habilidades de gestión académico-administrativa.**

Los profesores que deseen impartir cursos deberán enviar su solicitud y propuesta al correo formaciondeprofesores@cch.unam.mx, la fecha límite es el 3 de mayo de 2020. Estas propuestas serán evaluadas por Comités Académicos y, una vez aprobado el curso, el registro en Plataforma TACUR (Central o Local) y la difusión estarán a cargo de la Secretaría Académica de la Dirección General del CCH o de la Secretaría Docente de cada plantel.



Frente al COVID-19

Habilitan Centro Citibanamex como unidad temporal Covid-19. UNAM asesor médico.

Centro Citibanamex se está habilitando como una Unidad Temporal Covid-19 y tendrá capacidad para atender a 854 pacientes que requieran oxigenoterapia, aquí se atenderá a pacientes leves y moderados de esta enfermedad. Además contará con 36 espacios de terapia intermedia, áreas para el desempeño de los médicos, así como un laboratorio y capacidad de trasladar pacientes a unidades de cuidado intensivo.

Las decisiones técnicas, médicas y hospitalarias estarán a cargo de la Facultad de Medicina de la UNAM. Una vez habilitado, la Secretaría de Salud de la Ciudad de México asumirá el procedimiento de valoración e ingreso de pacientes.

En el proyecto participan Fundación Carlos Slim, Fundación Telmex Telcel, Fundación Inbursa, CIE, Walmart México y Centroamérica, Bimbo, Barcel, Fundación Sertull, Citibanamex, Fundación Alfredo Harp Helú, Fundación Coca Cola México, Coca Cola FEMSA, Goldman Sachs, Codere, HSBC y Coppel.

La donación para la construcción de la Unidad es de alrededor de 700 millones de pesos. El 50 por ciento de los recursos son aportados por las Fundaciones Carlos Slim, Telmex-Telcel e Inbursa.

Fuente: <https://bit.ly/2XGXsw4>.



Historias del contagio

Laboratorio de Wuhan niega responsabilidad en pandemia

El Instituto de Virología en Wuhan, China, negó ser la fuente de origen del coronavirus y se descartó de toda responsabilidad. Según los científicos chinos, el virus pudo haber pasado de un animal al humano en un mercado que vendía animales vivos en Wuhan. Pero la existencia de este laboratorio alienta las especulaciones de que el virus salió de ahí. Al respecto, el gobierno de Australia pidió una investigación independiente de la respuesta mundial a la pandemia de Covid-19, incluida la gestión de la Organización Mundial de la Salud (OMS) de la crisis.

Fuente: <https://bit.ly/3bnirZ4>.



Qué ver

Ilustraciones para comprender el coronavirus

Millones de niños en el mundo no acuden a la escuela y están aislados en casa junto a sus familiares por la pandemia del coronavirus.

Por ello, el Fondo de Naciones Unidas para la Infancia (Unicef) recomienda hablar con los pequeños sobre el coronavirus "de manera sencilla, clara y tranquilizadora, abordando las emociones que puedan estar sintiendo".

Entre las medidas, está proporcionar a los menores información sobre cómo protegerse del virus por medio de ilustraciones que pueden ir coloreando, para protegerse y comprender mejor el tema de salud que afecta al mundo.

A continuación compartimos una ilustración de la BBC, las cuales fueron encargadas al ilustrador catalán Roger Zanni (@rogerzanni en Instagram), quien ha realizado una serie de dibujos para ayudar a que los niños aprendan a protegerse mientras se entretienen coloreando.

Fuente: BBC Mundo <https://www.bbc.com/mundo/noticias-52092558>.

Las ilustraciones incluidas en esta descarga son propiedad intelectual de BBC News Mundo (<https://www.bbc.com/mundo>) y se comparten basados en los principios de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObrasDerivada (CC BY-NC-ND). Más información en https://creativecommons.org/licenses/?lang=es_ES.



Quédate en casa
TRANQUILO.

Visitas guiadas



Visita el Museo Nacional de Antropología

Date un tiempo para visitar y hacer un recorrido virtual por el Museo Nacional de Antropología de la Ciudad de México. **Podrás conocer el vestíbulo, antecedentes de la colección, el Paraguas y la Sala Maya, diversas obras y cédulas; así como algunos objetos en 3D, como la Máscara del Rey Pakal.** Durante tu recorrido no olvides ampliar las piezas para verlas a detalle y consultar los mapas del sitio.

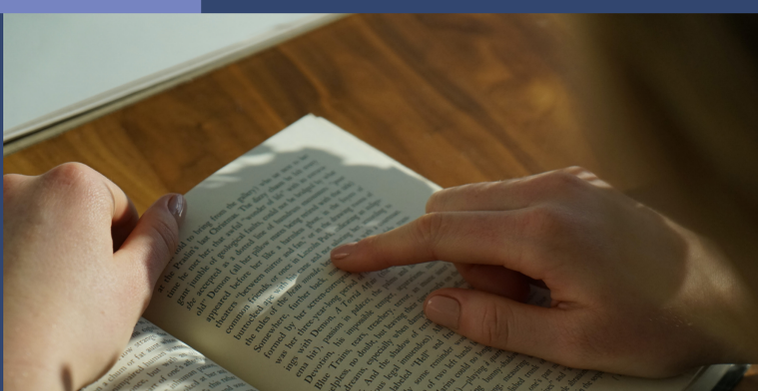
Visítalo en: https://www.inah.gob.mx/paseos/mna/?utm_medium=website&utm_source=archdaily.mx.

Qué leer

Desconcierto, de Efraín Huerta

"A mis viejos maestros de Marxismo no los puedo entender, unos están en la cárcel otros están en el poder".

Consulta aquí la obra del autor: <http://www.materialectura.unam.mx/index.php/34>.



“Para quien pretenda conocer a un poeta”

Es difícil conocer el corazón de un poeta. A primera vista resulta fácil doblegarlo por la vanidad ensalzarle y hasta aprenderse de memoria unas cuantas líneas suyas. Caminar a su lado y sostener el mar con la mirada, hablar de ciudades irreales, adivinar su amor y sus costumbres, su vida cotidiana, sus odios y rencores. Penetrar el secreto de su técnica, llegar a sus orígenes.

Pero ¿quién, bajo lluvia, es capaz, sabe realmente cómo es por dentro ese cuerpo tembloroso, amoroso, maldito, blasfemo o perseguido de un poeta?

Thelma Nava



<https://www.cch.unam.mx/>

@CCH.UNAM.Oficial

@CCHUNAM



Estudiantes...

La Universidad Nacional Autónoma de México y el Colegio de Ciencias y Humanidades **les ofrecen distintos recursos que apoyan su aprendizaje en:**



Unidad de Apoyo para el Aprendizaje

UAPAS (Unidades de Apoyo al Aprendizaje)

Aquí podrán encontrar contenidos de diversos temas para **aprender y reforzar sus conocimientos** de manera independiente. Puedes consultarlos en la siguiente dirección:

<https://uapas.bunam.unam.mx/>



Salud y cuidados

Académicos de la Facultad de Arquitectura recuperan piezas para respiradores con impresoras 3D

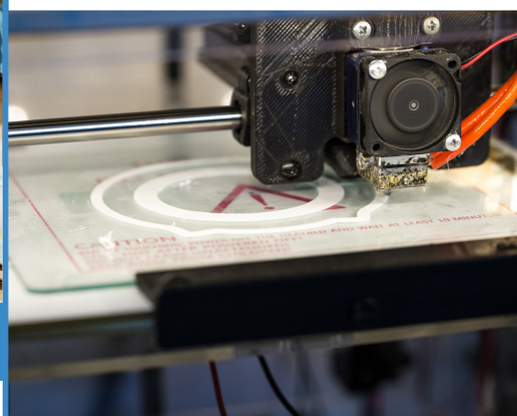
La Facultad de Arquitectura (FA) se suma al esfuerzo para la búsqueda de soluciones para la emergencia sanitaria por Covid-19 por medio del uso de impresión 3D para la creación de insumos de equipos médicos, esto en apoyo a diversas instituciones de salud en nuestro país.

En México se estima que 3% de los pacientes infectados por el virus del Covid-19 necesitarán la asistencia de un respirador; sin embargo, en el país únicamente existen alrededor de 5 500 equipos de este tipo (uno de los recursos médicos más importantes para atender a pacientes graves). Por ello, la recuperación de éstos a través del apoyo que la UNAM brinda se vuelve crucial.

En este contexto, académicos del Posgrado de Diseño Industrial de la licenciatura en Diseño Industrial, junto con expertos académicos del Instituto de Física y de la Facultad de Ciencias, se dieron a la tarea de recuperar el diseño de válvulas para respiradores a partir de una pieza original (actualmente descontinuada), con el fin de imprimir las piezas en 3D.

Las válvulas ya han sido entregadas, y su aprobación de uso está en proceso en la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris).

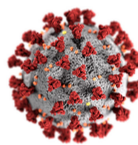
Fuente: <http://www.unamglobal.unam.mx/?p=83933>.



El COVID-19 en cifras

al 24 de abril

Se han reportado casos en 212 países, los cuales se han notificado en las seis regiones de la OMS (América, Europa, Asia Sudoriental, Mediterráneo Oriental, Pacífico Occidental y África).



Ningún nuevo país, reportó casos en las últimas 24 horas:

A nivel mundial

Casos totales	2 millones 790 mil 986
Nuevos casos	87 mil 371
Decesos	195 mil 920
Nuevos decesos	5 mil 430

A nivel nacional

Casos confirmados	12 mil 872
Casos sospechosos	7 mil 889
Casos negativos	41 mil 573
Decesos	mil 221

Fuente: Secretaría de Salud Universidad Johns Hopkins