
SITUACIÓN ACTUAL

Actualización del desarrollo del COVID-19 en Costa Rica

Al 03 de agosto el país registra 427 casos nuevos de COVID-19, para un total de 19 402 casos confirmados, con un rango de edad de cero a 100 años. Se trata de 8830 mujeres y 10 572 hombres, de los cuales 14 113 son costarricenses y 5289 son extranjeros.

De igual manera, se registran 4689 personas recuperadas de COVID-19. Para hoy se reportan nueve lamentables fallecimientos: cuatro hombres, y cinco mujeres, con un rango de edad de 47 a 81 años, provenientes de San José y Cartago, en total se contabilizan 171 fallecimientos: 63 mujeres y 108 hombres, con un rango de edad de 23 a 99 años, según información oficial del Ministerio de Salud Costarricense.

Puede acceder a la información completa en: <https://www.presidencia.go.cr/comunicados/2020/08/19-402-casos-confirmados-por-covid-19/>

Costa Rica aplicará un plan de aperturas y cierres de su economía durante agosto

El Gobierno de Costa Rica presentó este miércoles un calendario con periodos de apertura y cierre de actividades económicas que aplicará durante el mes de agosto, con el objetivo de dar un respiro y tratando de hacer un balance sanitario en medio de la pandemia de la COVID-19.

El presidente costarricense, Carlos Alvarado, explicó en conferencia que a partir del próximo mes la población pasará por “periodos de apertura y periodos de cierre que se irán alternando”, con un estricto seguimiento de los protocolos sanitarios, mientras que las medidas estarán sujetas a un constante análisis.

En ese sentido, las fases de apertura serán del 1 al 9 de agosto y del 22 al 30 de agosto, con seguimiento estricto de protocolos. Mientras que el cierre será aplicado durante 12 días del 10 al 21 de agosto. Puede acceder a la nota completa en el siguiente enlace: <https://revistasumma.com/>

Concurso público internacional. Estudios e ingeniería básica de factibilidad para proyecto TELCA

El Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) y el Instituto Costarricense de Ferrocarriles (INCOFER) ha autorizado una cooperación financiera para desarrollar la consultoría **“Estudios, ingeniería básica de factibilidad y presupuestación de los trabajos de reparación para todos los puentes y alcantarillas del proyecto Tren Eléctrico Limonense de Carga (TELCA).”**

La fecha límite de recepción de ofertas es el 01 de setiembre del 2020. Los interesados en participar deberán manifestar su interés a la dirección electrónica adqproyectos@bcie.org.

Para más información puede ingresar a los siguientes enlaces:

- https://www.procordoba.org/images_db/imgs/img2/File/Prensa/2020/EL%2028-07-2020.pdf
- <http://www.incofer.go.cr/>
- <https://www.bcie.org/>

Análisis revelan que los sueros contra el coronavirus producidos por la Universidad de Costa Rica (UCR) inhiben el virus

Las dos formulaciones de anticuerpos equinos preparadas en el Instituto Clodomiro Picado de la Universidad de Costa Rica (ICP-UCR), a partir de plasma de los caballos hiperinmunizados con proteínas virales, **son capaces de inhibir la infectividad del coronavirus SARS-CoV-2 que produce la enfermedad del COVID-19.**

Así lo revelaron los resultados de las pruebas realizadas en la Universidad de George Mason, de los Estados Unidos, los cuales confirmaron que la estrategia de los científicos costarricense permite obtener anticuerpos que neutralizan la infectividad del virus. Estos anticuerpos podrían impedir que la enfermedad progrese en los pacientes.

La muestra fue enviada a los Estados Unidos debido a que son los virólogos de la Universidad de George Mason quienes tienen los laboratorios con las condiciones de bioseguridad para mantener al SARS-CoV-2 en células de cultivo. Dicho modelo fue el

usado para evaluar si las preparaciones de los anticuerpos equinos podían inhibir la capacidad del virus para infectar las células.

Para el doctor Román Macaya Hayes, presidente ejecutivo de la Caja Costarricense del Seguro Social (CCSS), la confirmación por parte del Centro Nacional para Biodefensa y Enfermedades Infecciosas de la Universidad George Mason evidencia la capacidad humana y técnica de la UCR y del país. Costa Rica, basado en sus propias habilidades, conocimientos acumulados y tecnología instalada, da un paso fundamental en la lucha contra el COVID-19. Puede acceder a la noticia completa en el siguiente enlace: <https://www.presidencia.go.cr/comunicados/2020/07/analisis-revelan-que-los-sueros-contr-el-coronavirus-producidos-por-la-ucr-inhiben-el-virus/>

OCDE presenta informe “Evaluación del Derecho y de la Política de Competencia de Costa Rica”

La OCDE destacó el importante esfuerzo del país al adoptar la Ley 9736, "Ley de Fortalecimiento de las Autoridades de Competencia de Costa Rica", que corrige una serie de limitaciones señaladas por la organización en evaluaciones previas.

El Comité de Competencia de la OCDE dará seguimiento posterior a la adhesión del país a esta organización, con el objetivo de verificar la correcta implementación de las reformas. Según la OCDE, garantizar una mayor competencia en los mercados es fundamental para lograr un crecimiento económico y social mayor y más inclusivo en el país.

Puede acceder a la nota completa en el siguiente enlace: <http://www.comex.go.cr/sala-de-prensa/comunicados/2020/julio/cp-2513-ocde-presenta-informe-evaluaci%C3%B3n-del-derecho-y-de-la-pol%C3%ADtica-de-competencia-de-costa-rica/>

Cámara Oficial Española de Comercio e Industria en Costa Rica



**Cámara Oficial Española
de Comercio e Industria en
Costa Rica**