



## **Costa Rica busca a la persona funcionaria pública innovadora 2023**

Soluciones innovadoras pueden ser presentadas por personas individuales o equipos de la administración pública a más tardar este 13 de agosto en [bit.ly/solucioneslaibcr](https://bit.ly/solucioneslaibcr)

[Ver detalles](#)

## **MICITT celebra en agosto la ciencia y la tecnología**

En el marco de la inauguración del mes de la ciencia y la tecnología, el 1º de agosto se realizó la actividad “Agro: Perspectivas y Desafíos”. Los retos e iniciativas de la agroindustria fueron los tópicos del encuentro realizado entre instituciones del Gobierno, la Academia y el Sector Productivo.



[Ver detalles](#)

## **Costa Rica y Corea firman Carta de Compromiso para cooperación en el fortalecimiento de sistemas de información en Ciencia y Tecnología**



El 28 de julio se firmó una Carta de Compromiso entre el MICITT y el KISTI para continuar apoyando y mejorando el SINCYT.

[Ver detalles](#)

## **Estrategia Brete dotará a las personas competencias y cualificaciones para cerrar brechas entre oferta y demanda de puestos de trabajo**

En la gira a Guanacaste, el Presidente de la República, Rodrigo Chaves Robles, junto a los ministros de Trabajo y Seguridad Social; Andrés Romero, de MICITT, Paula Bogantes Zamora; de MEP, Anna Katharina Müller Castro y al Presidente Ejecutivo del INA, Juan Alfaro, presentaron la primera Estrategia Nacional de Empleabilidad y Talento Humano (ENETH) -Estrategia Brete- de Costa Rica.



[Ver detalles](#)

**Costarricenses pueden postularse para Premios Nacionales de Ciencia y Tecnología Clodomiro Picado Twight, edición 2023**



Las personas costarricenses que deseen postularse para obtener los Premios Nacionales de Ciencia y Tecnología Clodomiro Picado Twight, edición 2023, pueden enviar sus candidaturas al MICITT. El plazo está abierto del lunes 3 de julio y hasta el lunes 4 de setiembre de 2023.

[Ver detalles](#)

**Desafío de invertir en ciencia, innovación, tecnología, su vinculación y transferencia**



El Viceministro Orlando Vega Quesada junto con la Embajadora de Costa Rica en Argentina, Ginnette Campos Rojas; sostuvieron una reunión con el señor Luis Scasso, director de la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura de Argentina, así como con otros funcionarios de esta institución.

[Ver detalles](#)

**Ministra Paula Bogantes fue la dedicada de honor de la Graduación de Fundepos**



En su discurso a los graduandos resaltó la importancia de que el talento humano sea disruptivo, innovador y cuente con habilidades digitales robustas que puedan generar las soluciones integrales que la sociedad y el mercado laboral demandan.

[Ver detalles](#)



## **Firma de Memorando de Entendimiento**

Permitirá implementar el proyecto para promover la inclusión social de 240 jóvenes con edades entre los 18 y los 25 años, residentes de los cantones de Pococí y Talamanca, mediante la formación en rutas de tecnología.

[Ver detalles](#)

## **Costa Rica avanza a paso firme en Ruta 5G**

Con la publicación del pre cartel se cumple una etapa más en la ruta 5G. Con esta etapa cumplida el país avanza en un proceso de la administración Chaves Robles de brindar servicios de telecomunicaciones mediante sistemas IMT incluido 5G para el beneficio de toda la población.



el

[Ver detalles](#)

## **MICITT lanzó campaña para aclarar mitos sobre antenas y su impacto en la salud**



Aclarar los mitos relacionados con las antenas de telecomunicaciones y su impacto en la salud de las personas, es el objetivo de una campaña informativa lanzada el 3 de julio, en un esfuerzo liderado por el MICITT.

[Ver detalles](#)

## **Costa Rica traza su ruta hacia un futuro circular: ¡Conoce la Estrategia Nacional de Economía Circular!**

ENEC es una iniciativa innovadora que busca transformar el modelo de producción actual y promover el fortalecimiento económico, la competitividad y el bienestar social. Fue desarrollada con la participación de diversas instituciones del sector público, privado, academia y organizaciones no gubernamentales.

[Ver detalles](#)

## MICITT y EU capacitaron a profesionales de la seguridad de la información, de gestión de riesgos y administradores de Tecnologías de Información

En el marco del proyecto Cybernet de la Unión Europea, en junio el MICITT, llevó a cabo el “Seminario de Seguridad de la Información para los especialistas en seguridad de la información/CISO”.



[Ver detalles](#)

## Ejecutivo garantiza el proceso de actualización y ordenamiento de concesiones de radio y televisión en un marco de seguridad jurídica, pluralidad y participación



El 16 de junio Paula Bogantes, Ministra del MICITT, Jorge Rodríguez, Ministro de Comunicación y Enlace y Orlando Vega, Viceministro de Telecomunicaciones, recibieron a representantes de las Cámaras sectoriales de Telecomunicaciones y Radiodifusión, para dialogar sobre el proceso que se sigue con respecto a las concesiones que vencen en el año 2024.

[Ver detalles](#)

## MICITT lanzó nuevo Plan Nacional de Atribución de Frecuencias

Costa Rica cuenta con un nuevo PNAF, el cual salió publicado en el Diario La Gaceta, mediante el Decreto Ejecutivo N° 44010-MICITT, así lo dio a conocer el 2 de junio el MICITT.

[Ver detalles](#)

*En esta publicación usted encontrará un resumen de las principales informaciones mensuales del Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT).*

## Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones

Costa Rica, San José, Zapote, 400 metros oeste de Casa Presidencial Edificio Mira, primer piso

Central (506) 2539-2200 Horario: Lunes a Viernes de 8:00 am - 4:00 pm Correo: [micitt@micitt.go.cr](mailto:micitt@micitt.go.cr)

Contraloría de Servicios Correo electrónico: [contraloria.servicios@micitt.go.cr](mailto:contraloria.servicios@micitt.go.cr)

Apartado Postal: 5589-1000 Fax:(506) 2539-2280 Cédula jurídica 2-100-098311

*Elaborado por Unidad de Comunicación Institucional  
Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT)  
Junio-Julio-Agosto 2023.*