

Crean Comisión Interinstitucional para enfrentar Fraudes Electrónicos y Amenazas de Ciberseguridad

Unir esfuerzos para abordar la problemática de fraudes electrónicos con una visión integral, buscar mejores soluciones e impulsar acciones interinstitucionales coordinadas para hacer un frente común de cara a la ciberdelincuencia, son algunos de los objetivos de la Comisión Interinstitucional para enfrentar los Fraudes Electrónicos y Amenazas de Ciberseguridad.

[Ver detalles](#)

Costarricenses pueden postularse para Premios Nacionales de Ciencia y Tecnología 2022

Las y los costarricenses que deseen postularse para obtener los Premios Nacionales de Ciencia y Tecnología 2022 “Dr. Clodomiro Picado Twight” pueden hacer llegar sus candidaturas al MICITT. El plazo está abierto desde este 26 de julio hasta el 27 de setiembre de 2022.

[Ver detalles](#)

Plazo para apagón analógico de señales de televisión abierta se amplía al 31 de enero 2023

La Comisión Mixta de Televisión Digital constituida en el 2011, integrada por el MICITT, CONARE, SINART, SUTEL, Cámara de Infocomunicaciones, CAMTIC y CANARTEL, como apoyo del Poder Ejecutivo para la implementación de la TVD en Costa Rica, en sesión efectuada el pasado martes 28 de junio, recomendó de manera unánime al Poder Ejecutivo extender al 31 de enero de 2023 el plazo máximo para el apagón de la señal analógica en las zonas pendientes a completar el proceso.

[Ver detalles](#)



MICITT designa a destacada ingeniera informática como nueva Directora de Gobernanza Digital y el CSIRT-CR se fortalece

Es con beneplácito que el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT) anunció en julio a Paula Brenes Ramírez como la nueva Directora de Gobernanza Digital.

[Ver detalles](#)

MICITT se une a celebración de trigésimo aniversario de la Academia Nacional de Ciencias



El 30 de junio, la Viceministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Jannixia Villalobos participó en el aniversario número 30 de la Academia Nacional de Ciencias.

[Ver detalles](#)

MICITT y CONARE unen esfuerzos en temas de Ciberseguridad



El 27 de junio el MICITT anunció que trabajará de manera conjunta con el CONARE y las universidades estatales en temas de ciberseguridad.

[Ver detalles](#)

MICITT se prepara y fortalece su rol de rectoría sobre el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación



El MICITT, publicó recientemente en el Diario Oficial La Gaceta, el Decreto 43523-MICITT denominado “Reglamento del Título II de la Ley No. 7169, Ley de Promoción del Desarrollo Científico y Tecnológico: Mecanismos Organizativos para el Desarrollo Científico y Tecnológico”, el cual regula el funcionamiento del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI).

[Ver detalles](#)

Limonenses tendrán Primer Laboratorio de Innovación Comunitaria del país



El 17 de junio autoridades del MICITT y del Gobierno de la República inauguraron el Primer Laboratorio de Innovación Comunitaria (LINC), ubicado en la Asociación de Comercio Justo Bosque (ASCOJUBO) en Guácimo de Limón.

[Ver detalles](#)

Viceministra de MICITT destaca aportes de Costa Rica

En sistema de indicadores en la política pública en ciencia, tecnología e innovación.

[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

Contraloría de Servicios Correo electrónico: contraloria.servicios@micitt.go.cr

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