



## Boletín Informativo ¡Somos COMUNIDAD!

VIII Edición – Setiembre, 2023

### Talento humano e innovación tecnológica



#### Educación inmersiva en Costa Rica

¿Se imagina acceder a ambientes de aprendizaje totalmente inmersivos que potencien el aprendizaje en Costa Rica?

Gracias al programa CRUSA-EON Educación Inmersiva, desarrollado en alianza entre Fundación CRUSA y la empresa EON Reality, líder global en Realidad Virtual (VR), Aumentada (AR) y Extendida (XR), estudiantes y docentes de diversas partes del país podrán acceder a estos nuevos ambientes de aprendizaje utilizando cualquier smartphone de gama media, tableta o computadora.

Más información en: [AQUÍ](#), en [Revista Summa](#) y con [bsalas@crusa.cr](mailto:bsalas@crusa.cr)





## Primeras técnicas en Micromovilidad Eléctrica en Costa Rica

Desde el mes de octubre, Costa Rica cuenta con 22 mujeres especializadas en diagnosticar, reparar y dar mantenimiento a vehículos eléctricos de baja velocidad. Ellas tienen entre 17 y 25 años, son vecinas de Cartago, El Guarco y Desamparados, y completaron una formación integral de un año, graduándose como las primeras técnicas en micromovilidad eléctrica del país. Mujeres en Movilidad Eléctrica es la primera formación especializada para mujeres en diagnóstico, reparación y mantenimiento de vehículos eléctricos de baja velocidad en Costa Rica. Este proyecto se desarrolla en el marco del Reto EMPLEOCR, liderado por Fundación CRUSA, y en alianza con el Instituto Técnico ECAC.

Más información [AQUÍ](#), en [Sinart](#) y con [crodriguez@crusa.cr](mailto:crodriguez@crusa.cr)



## Primeros taxis eléctricos llegan al aeropuerto

A partir de octubre, turistas y personas usuarias del Aeropuerto Internacional Juan Santamaría podrán reducir su huella de carbono al viajar en taxis 100% eléctricos, gracias a un proyecto piloto que impulsa la movilidad eléctrica en el país y que busca reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

Más información [AQUÍ](#), en [RepreTel](#) y con [transporteelectrico@crusa.cr](mailto:transporteelectrico@crusa.cr)







## Sin descuidos para reducir la deserción laboral

Para atender la permanencia de las mujeres en sus empleos, las empresas deben implementar acciones de corresponsabilidad en el cuidado de familiares dependientes. Algunos de los beneficios para las empresas son el aumento en la estabilidad en el proceso productivo, el incremento en la productividad, la reducción de costos de contratación y entrenamiento, entre otros. Este proyecto se desarrolla en el marco del Reto EMPLEOCR liderado, por Fundación CRUSA, y en alianza con Talana de Grupo Dehvi. Las empresas interesadas en formar parte de “Sin descuidos” pueden escribir a [info@talana.biz](mailto:info@talana.biz)

Más información: [AQUÍ](#) y con [crodriguez@crusa.cr](mailto:crodriguez@crusa.cr)



## CONSTELAR: Evento Anual 2023

CONSTELAR, la primera incubadora de emprendimientos liderados por mujeres en áreas de ciencia, tecnología, ingeniería y matemática (STEM) en Costa Rica, por tercer año consecutivo realizó su evento anual, el cual reunió a más de 170 emprendedoras, investigadores y personas interesadas en las áreas STEM, en un espacio para conectar mentes, inspirar, fortalecer y expandir ideas.

Más información [AQUÍ](#) y con [glopez@crusa.cr](mailto:glopez@crusa.cr)

Le invitamos a observar el evento en el siguiente enlace: [AQUÍ](#)





## Crecimiento verde

Más empresas costarricenses se suman a iniciativas que fomentan la sostenibilidad y la transformación productiva. En esta ocasión, 55 pymes nacionales recibirán fondos no reembolsables para ejecutar sus proyectos, tras ser seleccionadas en la IX convocatoria del programa Crecimiento Verde, impulsado por PROCOMER, Fundación CRUSA, SBD y el INA.

Más información: [AQUÍ](#) y con [glopez@crusa.cr](mailto:glopez@crusa.cr)



## Greentech

Tras cuatro exitosas convocatorias, el programa Greentech abrió una nueva oportunidad para que 25 startups y pequeñas y medianas empresas costarricenses del sector de bioeconomía y tecnologías verdes puedan acelerar sus procesos de innovación y tengan mayores oportunidades en los mercados internacionales. Greentech se genera a partir de una alianza entre Fundación CRUSA y PROCOMER, el INA, en colaboración con Pomona Impact.

Más información [AQUÍ](#) y con [glopez@crusa.cr](mailto:glopez@crusa.cr)







## CRUSA-Descarbonización



El 19 de septiembre se llevó a cabo el I Brown Bag CRUSA-Descarbonización, sobre residuos sólidos, un espacio para el intercambio de conocimientos y experiencias. Convocamos a un grupo de organizaciones para identificar y generar alianzas y prospectar proyectos innovadores que se integran a la estrategia CRUSA 22-27 y con nuestro propósito, mediante el objetivo de contribuir con la descarbonización de la economía al habilitar soluciones a los sectores prioritarios para la reducción de emisiones. Contamos con la participación de representantes de 10 organizaciones, entre ellas: ONG's, municipalidades, academia y sector privado. El próximo Brown Bag-Descarbonización se realizará el 21 de noviembre y abordará el tema de movilidad.

Más información con: [rcampos@crusa.cr](mailto:rcampos@crusa.cr)



## Alianza por el Hidrógeno

Fundación CRUSA es parte de la Alianza por el Hidrógeno, y ésta a su vez, como miembro en la LAC Green Hydrogen Action, ha apoyado la elaboración del **estudio** Renewable Hydrogen in Latin America and the Caribbean: Opportunities, Challenges, and Pathways, publicado en agosto, 2023. También, la Alianza fungió como entidad coordinadora del evento: Movilización de financiamiento para proyectos de hidrógeno y sus derivados en América Latina y el Caribe, donde se analizaron las estrategias que permitirán movilizar financiamiento de manera más efectiva para proyectos de hidrógeno y sus derivados en América Latina y el Caribe. Y la Alianza participó en el análisis de la Estrategia Nacional de Hidrógeno de Costa Rica, con la elaboración de un **artículo de opinión** y la moderación del panel Hidrógeno Verde en América Latina y el Caribe: Estrategia Nacional de Hidrógeno Verde de Costa Rica.

Más información: [AQUÍ](#) y con [eecheverría@crusa.cr](mailto:eecheverría@crusa.cr)





## Impulsar el talento para potenciar nuestra Costa Rica soñada

### Artículo de Opinión:

Desde Fundación CRUSA creamos alianzas estratégicas para fortalecer el ecosistema dinámico, conformado por los sectores público, privado y de la sociedad civil. Desde 1996, la Fundación ha forjado más de 500 alianzas con diferentes organizaciones e implementado más de 969 proyectos en todos los rincones del país, con el objetivo primordial de avanzar hacia una Costa Rica más próspera, sostenible e inclusiva.



Le invitamos a leer el artículo [AQUÍ](#) y [AQUÍ](#)

**"Tenemos muchos retos,  
pero también muchas oportunidades  
para trabajar en el diseño e implementación de soluciones  
para el desarrollo del talento humano en Costa Rica"**

Flora Montealegre, Directora Ejecutiva de Fundación CRUSA

Más información sobre esta edición: [cweidlich@crusa.cr](mailto:cweidlich@crusa.cr)

[info@crusa.cr](mailto:info@crusa.cr)  
[www.crusa.cr](http://www.crusa.cr)

