

Inicio > Cartagena

# REACTÍVATE INN | Empresarios cartageneros consolidarán sus negocios gracias a este programa del Grupo Ecopetrol

Por 724 | NOTICIAS - 23 mayo, 2024 en Cartagena 0



Un total de 452 microempresarios de la zona aledaña a la refinería de Cartagena han fortalecido sus unidades de negocio entre 2023 y lo que va de este año, gracias al programa Reactivate INN, una iniciativa del Grupo Ecopetrol en alianza con la Cámara de Comercio de Cartagena. El programa busca generar empresas sostenibles y rentables en la región.

En 2023, 196 emprendedores se beneficiaron de Reactivate INN, y en lo que va de 2024, el número de participantes ha aumentado a 256, de los cuales 116 ingresan por primera vez. Este aumento refleja el impacto positivo y la confianza en el programa.

Los beneficiarios de Reactivate INN incluyen madres cabeza de familia, grupos juveniles, representantes de asociaciones comunitarias, pequeñas empresas del sector de energía renovable y población en condición de discapacidad. Estos emprendedores lideran iniciativas en sectores como comercio, producción de alimentos, transformación de productos reciclables, agroindustria, construcción y agricultura.



El programa ofrece formación en certificación en normas internacionales, habilidades para mejorar la comercialización de productos mediante herramientas tecnológicas y digitales, mentorías especializadas, prácticas innovadoras para aumentar la productividad y asesorías para la formalización de las empresas. Al concluir la ruta de intervención, los emprendedores reciben dotación de herramientas para optimizar sus modelos de negocio.

Erick Erazo, uno de los participantes, destacó la importancia del programa: "Como emprendedores y microempresarios, estamos felices con el programa porque aprendemos a organizar mejor nuestros negocios y nos ofrecen espacios para relacionarnos con otras empresas, lo que nos permite crecer empresarialmente".

Carlos José Crismatt, jefe regional de Entorno Caribe de Ecopetrol, enfatizó el objetivo de generar negocios sostenibles y rentables: "Fortalecemos las unidades de negocio y emprendimientos sociales con herramientas de formación y un capital semilla que impulsa su economía y formaliza sus unidades de negocio. Queremos que los emprendedores aporten a la generación de ingresos para sus familias y se conviertan en generadores de desarrollo en sus comunidades".

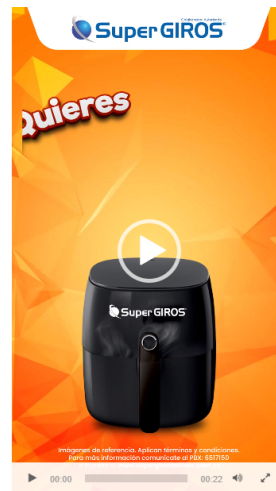
Carlos Payares, director de Desarrollo Estratégico Empresarial de la Cámara de Comercio de Cartagena, añadió: "Con estas iniciativas ratificamos nuestro compromiso con el desarrollo próspero, inclusivo y sostenible de nuestra región. Con el programa Reactivate INN continuamos impulsando y fortaleciendo a estos microempresarios para contribuir al cierre de brechas en nuestra ciudad".

Desde 2017, el Grupo Ecopetrol, la refinería de Cartagena y la Cámara de Comercio de Cartagena han trabajado en alianza en diversos programas para apoyar integralmente el fortalecimiento de los microempresarios locales, contribuyendo significativamente al desarrollo económico de la ciudad.

## BRILLA DE SURTIGAS



## SURTIGAS



## PUBLICIDAD SG



Comparte esto:



Relacionado

Arrancó Feria y Rueda de Negocios del PES- Pedro Romero y Ecopetrol 15 octubre, 2023 En «Cartagena»

CONVOCATORIA ECOPETROL | Prácticas para el primer semestre del 2024 1 septiembre, 2023 En «Nacional»

Ecopetrol destaca compromiso con la inclusión laboral al generar 128.733 empleos en 2023 14 febrero, 2024 En «Nacional»



Publicación anterior

COLOMBIA MAYOR | Aumentó el subsidio para mayores de 80 años

Próxima publicación

CONVOCATORIA | Ecopetrol lanza convocatoria para fomentar tecnologías que promuevan la transición energética



724 | NOTICIAS

Defendemos el derecho que tiene la gente de saber la verdad. Contacto: 312 646 08 36 Email: 724noticiascol@gmail.com



DENUNCIA

**PRENSA LIBRE**  
 Informa en 724 | Noticias

**¡Denuncia la corrupción ahora!**  
 La verdad nos hará libres

**+57 312 646 08 36**

CONVOCATORIA | Ecopetrol lanza convocatoria para fomentar tecnologías que promuevan la transición energética

**PRÓXIMA PUBLICACIÓN**

