

**DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y  
TECNOLÓGICAS**

**ANUNCIO DE RESULTADOS DE CONVOCATORIA PÚBLICA 2023**

**PROGRAMA DE BECAS IFARHU-SENACYT**

**SUBPROGRAMA DE BECAS DE EXCELENCIA PROFESIONAL**

**MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA MECÁNICA – AZUERO**

La Coordinación de Programas de Becas Internacionales se complace en anunciar que de las catorce (14) propuestas de aspirantes para la Convocatoria de Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica – Azuero, recibidas durante el período del 2 de octubre de 2023 al 4 de enero de 2024 hasta las 3:00 p.m. (hora exacta), la Comisión Evaluadora Externa, luego del proceso de selección por foro de evaluación y entrevista, acordó un listado de diez (10) beneficiados para el otorgamiento de becas, los cuales son enunciados a continuación.

<b>CÓDIGO</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-004</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-008</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-010</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-002</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-006</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-009</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-003</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-005</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-001</b>
<b>MCIM-AZUERO-2023-011</b>

La Mgtr. Ariana Gaitán, Coordinadora del Programa, estará en contacto con los beneficiados de las becas para estudios de “Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica – Azuero”, a fin de indicarle la fecha de entrega de la carta de Otorgamiento e Instructivos de Documentos a Entregar.

Dado en la ciudad de Panamá, a los veinticinco (25) días del mes de enero de 2024.



**Lidia Castillo**

Coordinadora de Programas de Becas

Dirección de Desarrollo de Capacidades Científicas y Tecnológicas



VC/IQ