

**DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE CIENCIA Y  
TECNOLOGÍA**

**ANUNCIO DE RESULTADOS DE CONVOCATORIA PÚBLICA 2023  
SUBPROGRAMA DE BECAS DE EXCELENCIA PROFESIONAL**

**CONVOCATORIA DE MAESTRÍA EN ÁREAS ESPECÍFICAS DEL CONOCIMIENTO  
IDENTIFICADAS POR LA SENACYT  
MAESTRÍA PARA MUJERES EN CIENCIAS TECNOLÓGICAS 2023**

La Coordinación de Programas de Becas Internacionales se complace en anunciar que de las veintiún (21) propuestas de aspirantes para la Convocatoria de Maestría en Áreas Específicas del Conocimiento Identificadas por la SENACYT, Maestría en Para Mujeres Ciencias Tecnológicas 2023, recibidas durante el periodo del 8 de marzo de 2023 al 31 de mayo de 2023 a las 3:00 p.m., la Comisión Evaluadora Externa, luego del proceso de selección por foro de evaluación y entrevista, acordó un listado de catorce (14) beneficiadas para el otorgamiento de becas, los cuales son enunciados a continuación.

<b>CÓDIGO</b>
BAET-M-2023-06
BAET-M-2023-07
BAET-M-2023-19
BAET-M-2023-21
BAET-M-2023-08
BAET-M-2023-09
BAET-M-2023-12
BAET-M-2023-20
BAET-M-2023-01
BAET-M-2023-16
BAET-M-2023-04
BAET-M-2023-15
BAET-M-2023-18
BAET-M-2023-05

El Ing. Shon Sam Chu Santos, Coordinador del Programa, estará en contacto con los beneficiados de las becas para estudios de "Maestría en Áreas Específicas del Conocimiento Identificadas por la SENACYT, Maestría Para Mujeres en Ciencias Tecnológicas 2023", 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 catorce (14) días del mes de junio del 2023.



**Ing. Shon Sam Chu Santos**

Coordinador de Programas de becas

Dirección de Desarrollo de Capacidades Científicas y Tecnológicas



VC/IQ