

DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE CAPACIDADES DE CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

PROGRAMA DE INSERCIÓN DE BECARIOS

ANUNCIO DE RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA PARA LA INSERCIÓN DE PROFESIONALES 2023-RONDA I

El 25 de agosto de 2023, la SENACYT lanzó la Convocatoria Pública para la Inserción de Profesionales 2023-Ronda I, cuyo plazo para la entrega de las aplicaciones fue el 12 de septiembre de 2023. Se recibieron un total de nueve (9) aplicaciones, las cuales cumplieron con los requisitos establecidos en la Convocatoria y pasaron a la Fase de Entrevistas y Foro de Selección.

Los días 13, 14 y 15 de septiembre de 2023 se dio el proceso de entrevistas y foro de selección por parte de la Comisión Evaluadora Externa, conformada por los representantes de las instituciones participantes de la Convocatoria, dando como resultado un listado de nueve (9) beneficiarios.

El beneficiario con Código PIB-2023-I-08 declinó a su inserción.

A continuación, detallamos los códigos de los ocho (8) beneficiarios que aceptaron la propuesta para ser insertado en la institución seleccionada.

CÓDIGO	CATEGORÍA	INSTITUCIÓN
PIB-2023-I-01	A	Instituto Nacional de Investigaciones Científicas Avanzadas en Tecnologías de Información y Comunicación AIP - INDICATIC AIP
PIB-2023-I-02	A	Universidad Tecnológica de Panamá – UTP
PIB-2023-I-03	A	Universidad Tecnológica de Panamá – UTP
PIB-2023-I-04	A	Universidad Tecnológica de Panamá – UTP
PIB-2023-I-05	A	Instituto Nacional de Investigaciones Científicas Avanzadas en Tecnologías de Información y Comunicación AIP - INDICATIC AIP
PIB-2023-I-06	B	Universidad Tecnológica de Panamá – UTP

Adl

CÓDIGO	CATEGORÍA	INSTITUCIÓN
PIB-2023-I-07	A	Centro Regional de Innovación en Vacunas y Biofármacos AIP - CRIVB AIP
PIB-2023-I-09	A	Universidad Especializada de las Américas – UDELAS

La Ing. Antonia De La Cruz, Coordinadora del Programa, estará en contacto con los beneficiados del Programa de Inserción de Becarios 2023-Ronda I.

Dado en la ciudad de Panamá, el 20 de septiembre de 2023.

Handwritten signature
gms
adla.