



**ATHENA - FERIA NACIONAL Y LATINOAMERICANA DE HUMANIDADES,
CIENCIAS E INGENIERÍAS 2020**

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) informa que, como resultado del proceso de selección y evaluación descrito en la Convocatoria y con base al presupuesto disponible, obtuvieron una evaluación favorable los siguientes proyectos:

No.	PAÍS	ESTATUS	NOMBRE DEL PROYECTO
1	COLOMBIA	APROBADO	DISPOSITIVO ELECTRÓNICO, BASADO EN EL SISTEMA DE CÓDIGOS BRAILLE, QUE PERMITA LA COMUNICACIÓN DE FORMA ASERTIVA CON PERSONAS QUE PRESENTEN DISCAPACIDAD AUDITIVA VISUAL.
2	COLOMBIA	APROBADO	EXTRACCIÓN Y EVALUACIÓN DE BROMELINA Y COMPUESTOS FENÓLICOS A PARTIR DE LA CÁSCARA DE PIÑA (ANANAS COMOSUS) POR RADIACIÓN ULTRASONIDO
3 (empate)	COLOMBIA	APROBADO	BIOPLAGUICIDAS A PARTIR DE HIDROLATOS OBTENIDOS DE PLANTAS AROMÁTICAS CULTIVABLES EN EL MUNICIPIO DE PUERTO ASÍS
	COLOMBIA	APROBADO	PORNO INFORMARNOS BIEN
4	MÉXICO	APROBADO	AGLOMERADO BIODEGRADABLE A BASE DEL PARÉNQUIMA CLOROFILIANO LAGUNOSO DEL TALLO INTERNO DE MAÍZ COMO SUSTITUTO DEL POLIESTIRENO
5	MÉXICO	APROBADO	I-SHOWER
6	MÉXICO	APROBADO	BIOFILTRO DE ANCLAJE A SÍLICA EN E. COLI PARA LA RECUPERACIÓN DE IONES DE NA+ EN AGUA SALADA
7	PANAMÁ	APROBADO	DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DE ACCESIBILIDAD A LOS MEDICAMENTOS (IAM), A PARTIR DE SU COSTO Y EL SALARIO MEDIO NETO, DE UNA PERSONA, Y LA POSICIÓN DE PANAMÁ CON RESPECTO A OTROS PAÍSES DE AMÉRICA MEDIANTE LA CORRELACIÓN CON OTROS ÍNDICES ANÁLOGOS.
8	PANAMÁ	APROBADO	EVALUACIÓN DE COLIFORMES, ESCHERICHIA COLI Y ENTEROCOCOS ASOCIADOS A LOS NIVELES DE TURBIEDAD Y CLORO RESIDUAL EN EL AGUA DE CONSUMO HUMANO EN LAS INSTALACIONES DEL CENTRO EDUCATIVO





**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



2020
AÑO DE
LEONA VICARIO
REVERENTA MADRE DE LA PATRIA

			MERCEDES BUSTAMANTE Y EN LA COMUNIDAD DE TOABRÉ, PROVINCIA DE COCLÉ
9	PANAMÁ	APROBADO	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE AGUA Y POSIBLES FUENTES DE CONTAMINACIÓN EN UN SEGMENTO DE LA QUEBRADA QUE BORDEA EN LOS TERRENOS DE LA ESCUELA IPT MÉXICO PANAMÁ
10	PARAGUAY	APROBADO	ELABORACIÓN DE CROQUETAS A BASE DE MEBENDAZOL PARA LA PREVENCIÓN Y ELIMINACIÓN DE PARÁSITOS NEMATODOS Y CESTODOS EN PERROS Y GATOS DOMÉSTICOS
11	PARAGUAY	APROBADO	MBARAKA KEYBOARD

Los líderes de cada proyecto deberán establecer contacto con la Mtra. Oriana Trejo Álvarez al correo fenaci@conacyt.mx del 7 de diciembre al 11 de diciembre del presente, para realizar los trámites correspondientes para asistir a ATHENA.

La Dirección de Vocaciones Científicas y SNI atenderá las aclaraciones que se soliciten sobre la presente publicación únicamente del 7 al 11 de diciembre del presente, para lo cual podrán ponerse en contacto con la Lic. Miriam Carrillo Barragán, Subdirectora de Vocaciones Científicas, a través del correo electrónico miriam.carrillo@conacyt.mx

Atentamente,

Dr. Mario Andrés De Leo Winkler
Director de Vocaciones Científicas y Sistema Nacional de Investigadores
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Ciudad de México, a 3 de diciembre de 2020

