



ACTA

DÉCIMO OCTAVA SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS-PROCIENCIA

SESIÓN : Sesión Ordinaria

MODALIDAD : VIRTUAL

LUGAR : PLATAFORMA ZOOM

FECHA : 05/04/2024

INICIO : 15:02 TÉRMINO : 15:40

ASISTENTES:

 Presidente: Mariela Del Carpio Neyra, Directora de la Dirección de Políticas y Programas de CTI de CONCYTEC.

• Secretaría Técnica del Consejo Directivo: Juan Martin Rodríguez Rodríguez, Director Ejecutivo de PROCIENCIA.

Miembros:

- Alejandro Afuso Higa, Director Ejecutivo de PROINNOVATE.
- o Osbaldo Washington Turpo Gebera, Representante de Universidades Públicas.
- Carlos Fernando Cáceres Palacios, Representante de Universidades Privadas.

Invitados:

- Max Carlos Ramirez Soto, Responsable de la Sub Unidad de Selección de Beneficiarios de PROCIENCIA.
- o Diego Arturo Huasupoma Becerra, Responsable de la Unidad de Asesoría Legal.
- Jubalt Rafael Alvarez Salazar, Coordinar Adjunto del Proyecto "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para fortalecer el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación" – Contrato de Préstamo N° 9334-PE, como invitado de la Dirección Ejecutiva de PROCIENCIA.

INASISTENCIA:

- o Enrique Ricardo Flores Mariazza, Representante del Sector Empresarial.
- José Alfredo La Rosa Basurco, Representante del Viceministerio de Economía del Ministerio de Economía y Finanzas.

AGENDA DE LA SESIÓN:

- Presentación de los Resultados del Concurso E075-2023-01-BM denominada "Acreditación de Laboratorios".
- Presentación de los Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-01 denominada "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS".

Incorporación de un tercer punto a la agenda por solicitud expresa de la Secretaría Técnica del Consejo Directivo.

3. Presentación de los Resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominado "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales".





DESARROLLO DE LA SESIÓN:

En Sesión Virtual a través de la plataforma Zoom, siendo las 15:02 horas del 05 de abril del 2024, se inició la Décimo Octava Sesión Ordinaria del CONSEJO DIRECTIVO DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS-PROCIENCIA, bajo la dirección del Presidente del Consejo Directivo, MARIELA DEL CARPIO NEYRA, la Secretaría Técnica del Consejo Directivo, fue ejercida por JUAN MARTIN RODRIGUEZ RODRIGUEZ, Director Ejecutivo de PROCIENCIA; y sus demás miembros, ALEJANDRO AFUSO HIGA, Director Ejecutivo de PROINNOVATE, OSBALDO WASHINGTON TURPO GEBERA, Representante de Universidades Públicas, y CARLOS FERNANDO CÁCERES PALACIOS, Representante de Universidades Privadas; completándose el quorum de conformidad con el artículo 15° del Reglamento Interno del Consejo Directivo del Programa PROCIENCIA.

La Décimo Octava Sesión Ordinaria cuenta con la presencia del señor Max Carlos Ramirez Soto, Responsable de la Sub Unidad de Selección de Beneficiarios de PROCIENCIA, Diego Arturo Huasupoma Becerra, Responsable de la Unidad la de Asesoría Legal, y Jubalt Rafael Alvarez Salazar, Coordinador Adjunto del Proyecto "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para fortalecer el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación" – Contrato de Préstamo N° 9334-PE; en calidad de invitados.

A continuación, la presidencia del Consejo Directivo procede a tratar los puntos materia de la agenda.

ORDEN DEL DÍA

1. Presentación de resultados del Concurso E075-2023-01-BM denominado "Acreditación de laboratorios".

Se cede el uso de la palabra al señor Max Carlos Ramírez Soto, quien procede a presentar los resultados del Concurso E075-2023-01-BM denominada "Acreditación de Laboratorios". El expositor procede a exponer el objetivo de la convocatoria, los objetivos específicos, los resultados esperados, las categorías de acreditación, las prioridades del concurso y el cronograma de la convocatoria. Agrega que, según Acta de cierre del Concurso, se tuvieron setenta y seis (76) postulaciones. Señala que en el proceso de evaluación, se determinó que treinta y siete (37) postulaciones fueron "Aprobadas", y dado que el proceso de elegibilidad se dio de manera paralela al de evaluación, de dichas propuestas aprobadas treinta y seis (36) propuestas fueron declaras "Aptas", asimismo, dentro del proceso de selección, veintiocho (28) propuestas fueron "Seleccionadas", sin accesitarios, conforme al detalle que se acompaña en el Anexo 1 a la presente acta. Acto seguido pasa exponer datos estadísticos del acotado Concurso. Asimismo, indicó que el monto disponible para los veintiocho (28) seleccionados durante los 24 meses, asciende a S/6'830,947.00 (Seis Millones Ochocientos treinta Mil Novecientos Cuarenta y Siete con 00/100 Soles).

Culminada la exposición, se procedió a la apertura de las consultas, comentarios u observaciones de los miembros del Consejo Directivo, cediendo el uso de la palabra a sus integrantes, conforme se tiene del vídeo grabado de la presente sesión ordinaria, el cual forma parte integrante de la presente Acta.

Terminada la fase de intervenciones de los integrantes del Consejo Directivo, la Presidenta del Consejo Directivo somete a consideración ratificar los resultados del Concurso E075-2023-01-BM denominada "Acreditación de Laboratorios".





Dicho ello, se procedió al acto de votación, teniendo como resultado ratificar los resultados Convocatoria del Esquema Financiero E075-2023-01-BM denominada "Acreditación de Laboratorio".

 Presentación de Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-04 denominada "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS"

Se cede el uso de la palabra al señor Max Carlos Ramírez Soto, quien procede a presentar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-04 denominada "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS". El expositor procede a señalar el objetivo de la convocatoria, los tipos de proyecto, las modalidades, los resultados esperados, el cronograma del concurso, las áreas temáticas, y las metas física y financiera. Agrega que, según Acta de cierre del Concurso, se tuvieron quince (15) postulaciones, señala que en el proceso de evaluación, se determinó que siete (7) postulaciones fueron "Aprobadas", y dado que el proceso de elegibilidad se dio de manera paralela al de evaluación, las siete (7) propuestas aprobadas fueron declaras "Aptas", asimismo, como consecuencia del proceso de selección, cuatro (4) propuestas fueron "Seleccionadas", con un (1) accesitario, conforme al detalle que se acompaña en el Anexo 2 a la presente acta. Acto seguido pasa exponer las principales estadísticas del concurso. Asimismo, indicó que el monto disponible para las cuatro (4) propuestas seleccionadas asciende a S/ 1'526,700.00 (Un Millón Quinientos Veintiséis Mil Setecientos con 00/100 Soles), quedando un saldo disponible de S/ 6,300.00 (Seis Mil trecientos con 00/100 Soles).

Culminada la exposición, se procedió a la apertura de las consultas, comentarios u observaciones de los miembros del Consejo Directivo, cediendo el uso de la palabra a sus integrantes, conforme se tiene del vídeo grabado de la presente sesión ordinaria, el cual forma parte integrante de la presente Acta.

Terminada la fase de intervenciones de los integrantes del Consejo Directivo, la Presidenta del Consejo Directivo somete a consideración ratificar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-04 denominada "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS".

Dicho ello, se procedió al acto de votación, teniendo como resultado ratificar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-04 denominada "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS".

A continuación, a solicitud expresa de la Secretaría Técnica, se propone la incorporación de un (1) punto adicional a la agenda: Presentación de Resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales". Se procede al acto de votación de la incorporación del punto adicional en la agenda, estando todos miembros presentes de acuerdo con su incorporación.

3. Presentación de resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales".

Se cede el uso de la palabra al señor Max Carlos Ramírez Soto, quien procede a presentar los resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en





Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales". El expositor procede a señalar el objetivo de la convocatoria, las características de la propuesta, las condiciones de financiamiento, los resultados esperados, y el cronograma de la convocatoria. Agrega que, según Acta de cierre del Concurso, se tuvieron cincuenta y cinco (55) postulaciones para el Programa de Ciencias con mención en Física, y cuarenta y siete (47) postulaciones para el Programa de Doctorado de ciencias con mención en Química, respecto a la Universidad Nacional de Ingeniería; cincuenta (50) postulaciones para el Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas, y sesenta y tres (63) postulaciones para el Programa de Doctorado de Ciencias de la Salud, respecto a la Universidad Nacional Mayor de San Marcos; y ochenta y nueve (89) postulaciones para el Programa de Doctorado en Ciencias para el Desarrollo Sustentable, respecto a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez Mendoza de Amazonas. Señala que como consecuencia de la fase de elegibilidad y evaluación, fueron admitidos veintiún (21) postulaciones para el Programa de Ciencias con mención en Física, y diecinueve (19) postulaciones para el Programa de Doctorado de ciencias con mención en Química, respecto a la Universidad Nacional de Ingeniería; veintisiete (27) postulaciones para el Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas, y treinta y seis (36) postulaciones para el Programa de Doctorado de Ciencias de la Salud, respecto a la Universidad Nacional Mayor de San Marcos; y veinte (20) postulaciones para el Programa de Doctorado en Ciencias para el Desarrollo Sustentable, respecto a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez Mendoza de Amazonas.

Asimismo, como resultado de la fase de selección se obtuvieron dieseis (16) becarios para el Programa de Ciencias con mención en Física, y quince (15) becarios seleccionados para el Programa de Doctorado de Ciencias con mención en Química, respecto a la Universidad Nacional de Ingeniería; dieciséis (16) becarios seleccionados para el Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas, y diecinueve seleccionados (19) becarios seleccionados para el Programa de Doctorado de Ciencias de la Salud, respecto a la Universidad Nacional Mayor de San Marcos; y diecinueve seleccionados (19) becarios para el Programa de Doctorado en Ciencias para el Desarrollo Sustentable, respecto a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez Mendoza de Amazonas, conforme al detalle que se acompaña en el Anexo 3 a la presente acta. Acto seguido pasa exponer datos estadísticos del acotado concurso. Asimismo, indicó que el monto disponible para los ochenta y cinco (85) becarios seleccionados durante los 36 meses asciende a S/ 19'890,000.00 (Diecinueve Millones Ochocientos Noventa Mil con 00/100 Soles).

Culminada la exposición, se procedió a la apertura de las consultas, comentarios u observaciones de los miembros del Consejo Directivo, cediendo el uso de la palabra a sus integrantes, conforme se tiene del vídeo grabado de la presente sesión ordinaria, el cual forma parte integrante de la presente Acta.

Terminada la fase de intervenciones de los integrantes del Consejo Directivo, la Presidenta del Consejo Directivo somete a consideración ratificar los resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales".

Dicho ello, se procedió al acto de votación, teniendo como resultado ratificar los resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales".

No habiendo comentario u objeción adicional y habiéndose tratado todos los puntos materia de agenda, el Consejo Directivo del Programa PROCIENCIA aprueba por unanimidad de sus miembros asistentes la presente Acta, con la dispensa de su lectura, por lo que la Presidenta





encarga a la Secretaría Técnica del Consejo Directivo proceder con los trámites correspondientes.

ACUERDOS:

1. Acuerdo N° 01-2024

El consejo Directivo del Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – PROCIENCIA, acuerda ratificar los resultados de la Concurso E075-2023-01-BM denominado "Acreditación de Laboratorios", conforme a lo detallado en el **Anexo 1.**

2. Acuerdo N° 02-2024

El consejo Directivo del Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – PROCIENCIA, acuerda ratificar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-01 denominado "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS", conforme a lo detallado en el **Anexo 2.**

3. Acuerdo N° 03-2024

El consejo Directivo del Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – PROCIENCIA, acuerda ratificar los resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominado "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales", conforme a lo detallado en el **Anexo 3.**

Sin más temas que tratar, siendo las 15:40 horas del 5 de abril de 2024, se dio por finalizada la **Décimo Octava Sesión Ordinaria del CONSEJO DIRECTIVO DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS-PROCIENCIA**, llevada a cabo en modalidad de Sesión Virtual a través de la plataforma Zoom.

En señal de conformidad, los miembros integrantes del Consejo Directivo del Programa PROCIENCIA suscriben la presente Acta.

MARIELA DEL CARPIO NEYRA

Presidente Representante de CONCYTEC JUAN MARTÍN RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ

Secretario Técnico
Director Ejecutivo PROCIENCIA

ALEJANDRO AFUSO HIGA
Director Ejecutivo PROINNOVATE

OSBALDO WASHINGTON TURPO GEBERA

Representante Universidades Públicas

CARLOS FERNANDO CÁCERES PALACIOS

Representante Universidades Privadas

ANEXO 1

Resultados del Concurso E075-2023-01-BM denominado "Acreditación de Laboratorios"

_	SELECCIONADOS								
N°	N° Registro	Razón Social	Responsable Técnico	Título de la Propuesta	Áreas Estratégicas	Categoría	Tipo de Organismo Evaluador de la Conformidad	Región	Monto a Financiar S/ PROCIENCIA
1	86602	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	PEÑALOZA ORTIZ MARIA ELENA	"ACREDITACIÓN EN LA NTP ISO/IEC 17025 PARA LOS MÉTODOS DE DETERMINACIÓN DE PH Y ENUMERACIÓN DE COLIFORMES TOTALES EN PRODUCTOS DE FRUTAS Y VERDURAS PROCESADAS PARA EL LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD DEL CITE AGROINDUSTRIAL MOQUEGUA EN EL DISTRITO DE ILO DE LA REGIÓN DE MOQUEGUA"	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 248,150.00
2	86669	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA UNI	CALDERON CAHUANA DIANA LUCIA	Acreditación de ensayos del Laboratorio Geotécnico del CISMID - UNI con la Norma ISO 17025:2017 para caracterización de muestras de suelo de infraestructura minera	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 188,850.00
3	86679	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	GARCIA PEZO DANDY	Acreditación de ensayos instrumentales y microbiológicos para determinar contaminantes químicos y biológicos a fin de garantizar la seguridad alimentaria de productos a base de super frutas tropicales elaboradas en la región Loreto y regiones vinculantes.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 360,000.00
4	86722	UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTA MARIA	ZEGARRA PAREDES JORGE LUIS	Acreditacion de Laboratorio de Nutrición y Alimentación Animal: calidad en la evaluacion de alimentos base para la produccion animal ambientalmente sustentable	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	AREQUIPA	S/ 245,700.00
5	86867	REPARACIONES ELECTRONICAS ESPECIALIZADAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-RELES S.R.L.	CASTILLA CALLE ELLIS ADOLFO	AMPLIACIÓN DEL LABORATORIO DE CALIBRACIÓN DE REPARACIONES ELECTRÓNICAS ESPECIALIZADAS S.R.L. – RELES SRL	Salud	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de calibración	LIMA	S/ 254,265.00
6	87098	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	RODRIGUEZ VASQUEZ KEVIN ISAAC	Acreditación de Métodos de Ensayo para la Identificación Macroscópica de Madera y Contenido de Humedad en el Laboratorio de Tecnología de la Madera del CITEforestal Pucallpa.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 250,000.00
7	87382	CORP.DE LAB.DE ENSAY.CLIN.BIO.E IND.SAC	MONTAÑEZ IZQUIERDO VANESSA YELINA	Ampliación del alcance de la acreditación de COLECBI SAC bajo la norma NTP-ISO/IEC 17025	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	ANCASH	S/ 364,624.00
8	87397	UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA	GOMEZ BRAVO CARLOS ALFREDO	Acreditación de ensayos para determinación de energía, fibra y fósforo en frutas y granos andinos en el laboratorio de Evaluación Nutricional de Alimentos del departamento de Nutrición de la Universidad Nacional Agraria La Molina	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 180,000.00
9	87405	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA UNI	REYNA SALAZAR ROY ERICKSEN	Acreditación de tres ensayos del laboratorio de estructuras del CISMID-UNI	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 250,000.00
10	87426	INSTITUTO DE CULTIVOS TROPICALES	AREVALO HERNANDEZ CESAR OSWALDO	ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO AGRICOLA DEL INSTITUTO DE CULTIVOS TROPICALES EN NTP ISO/EIC 17025:2017 PARA LA DETERMINACIÓN DE HUMEDAD, PROTEINA Y CENIZA EN ALIMENTOS	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	SAN MARTIN	S/ 150,000.00
11	87442	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	ANCHANTE CARRASCO ELY GIOVANNA	Ampliación de la Acreditación del Laboratorio de Alimentos y Bebidas para métodos de ensayos que garanticen la autenticidad de los productos y cuantifiquen la presencia de sustancias dañinas en bebidas y alimentos, para dar respuesta a la necesidad emergente de la inseguridad alimentaría	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 365,000.00
12	87472	UNIVERSIDAD CATOLICA SAN PABLO	MONTALVO ANDIA JAVIER PAUL	Acreditación y fortalecimiento del laboratorio de Ciencia y Tecnología Ambiental de la UCSP, para evaluar la conformidad y fortalecer la competitividad de los sectores agroindustrial, cuero y textil de la región Arequipa	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	AREQUIPA	S/ 365,000.00

13	87484	UNIV. NAC.HERMILIO VALDIZANHUANUCO	VEGA JARA LILIANA	Determinación del potencial de mineralización de nitrógeno de suelos de la región Huánuco	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	HUANUCO	S/ 120,000.00
14	87502	METROLOGIA OCP S.A.C.	COSIO RABELO LIZBETH CRISTINA	Acreditación de Laboratorios de Calibración	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de calibración	LIMA	S/ 363,627.00
15	87517	CONCEL S.A.C	SANCHEZ MARQUEZ IRVING DENKER	AMPLIACION DE LA ACREDITACIÓN PARA EL LABORATORIO DE MECANICA DE SUELOS Y CONCRETO CONCEL S.A.C.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	CAJAMARCA	S/ 364,078.00
16	87539	INSTITUTO DE INVESTIGACION NUTRICIONAL	FLORES SALMON YHONY OMAR	Acreditación de análisis metagenómicos clínicos del laboratorio de Biología Molecular del Instituto de Investigación Nutricional para mejorar la evaluación, seguimiento y diagnóstico de infecciones respiratorias agudas y SARS-CoV-2, aplicando la NTP-ISO/IEC 15189:2023	Salud	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios clínicos	LIMA	\$/ 200,000.00
17	87610	CENTRO DE INVESTIGACION LE QARA	ECHEGARAY UGARTE TALIA SDENKA	Acreditación de métodos de ensayo para fortalecer y acelerar la innovación de la cadena de valor de textiles y confecciones en la región Arequipa.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	AREQUIPA	S/ 365,000.00
18	87730	LABORATORIOS AMBIENTALES NKAP S.R.L.TDA	ROMO SALOME ROSA VILMA	Optimización y Expansión de los Servicios de Laboratorios Ambientales NKAP en la Región Norte: Fortalecimiento Integral de parámetros químicos, físico-químicos y microbiológicos en el Sector Sanitario	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LA LIBERTAD	S/ 179,600.00
19	87733	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN	YALTA MEZA JEIMIS ROYLER	Hacia una exportación libre de cadmio: Optimización del protocolo de absorción atómica por llama como método de detección rápida de Cadmio Total en granos de Theobroma cacao L. (Cacao) para la certificación libre de Cadmio de productores cacaoteros de la Provincia de Jaén y San Ignacio, Cajamarca	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	CAJAMARCA	S/ 149,750.00
20	87773	UNIVERSIDAD CATOLICA SAN PABLO	BRINGAS RODRIGUEZ VERONICA CECILIA	Acreditación de ensayos para la caracterización física y mecánica de la madera para el fortalecimiento e impulso de la industria maderera peruana con enfoque en la mejora continua.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	AREQUIPA	S/ 250,000.00
21	87781	UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA	MELLISHO SALAS EDWIN ALBERTO	Acreditación de ensayo para determinar la calidad de semen de toros de centrales de inseminación en el laboratorio de Banco Nacional de Semen de la Universidad Nacional Agraria La Molina	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 150,000.00
22	87834	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU	SAKIHAMA UEHARA JOSE LUIS HIDEKI	Acreditación de las normas ASTM E1552 (Técnica para el análisis cualitativo por espectrometría infrarroja) y ASTM E1131 (Análisis de composición por termogravimetría) para el cumplimiento de la Ley 30884 mediante el Reglamento Técnico DS Nº 025-2021 PRODUCE	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	\$/ 202,610.00
23	87841	MATERIALS RESEARCH & TECHNOLOGY S.A.C.	LEON RODRIGUEZ RAUL MARIANO	PROPUESTA DE ACREDITACIÓN DE LABORATORIO DE ENSAYOS SEGÚN ISO/IEC 17025-2017 BAJO ASTM A370-22 PARA INCREMENTAR LA COMPETENCIA Y FIABILIDAD EN ENSAYOS DE TRACCIÓN.	Economía digital y Tecnologías de la información y la comunicación TICs	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 147,600.00
24	87853	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	VILLACORTA GONZALES CARLOS	Acreditación de tres (03) métodos de ensayo: contenido de humedad, densidad y contracción de la madera del Laboratorio de Anatomía y Propiedades Físicas de la Madera del CITEforestal Maynas, para garantizar la calidad y productividad de los servicios de las empresas del sector forestal en la región Loreto.	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 247,520.00
25	87859	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS	FLORES JUAREZ EDUARDO	Implementación de la NTP ISO 17025 en los métodos de "Determinación de mercurio y arsénico en agua potable" del laboratorio CICOTOX	Salud	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 198,281.00
26	87865	INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	HUAYRA NIQUEN JOSEPH MICHAEL	MEJORAR LA CAPACIDAD DE RESPUESTA DEL PERÚ MEDIANTE LA AMPLIACIÓN DEL ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN BAJO LA NTP ISO 15189 DEL CENTRO NACIONAL DE SALUD PUBLICA LO CUAL PERMITIRÁ HACER FRENTE A LAS ENFERMEDADES QUE AMENAZAN A LA SALUD MUNDIAL COMO EL VIH, LA COVID-19, MONKEYPOX, LEPTOSPIROSIS Y DENGUE CAUSANTE DE BROTES EPIDEMIOLÓGICOS EN EL PAIS.	Salud	CATEGORÍA C: Ampliación de la Acreditación de Laboratorios	Laboratorios clínicos	LIMA	S/ 364,500.00
27	87873	QUANTA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.C	FLORES INGA ROGELIO	Acreditación de laboratorio para la calibración de balanzas y pesas de minas en Cajamarca	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de calibración	LA LIBERTAD	S/ 219,192.00
28	87912	INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR	OSORES REBAZA JOSE MANUEL	CONTROL RADIOLÓGICO DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS	Economía baja en carbono y resilente al clima	CATEGORÍA A:Acreditación de Laboratorios	Laboratorios de ensayo	LIMA	S/ 87,600.00

ANEXO 8

Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E041-2023-01 denominado "Proyectos de Investigación Científica AECID para reducir la vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIS"

SELECCIONADOS

N°	Registro	Entidad Solicitantes	Nombres y Apellidos del Responsable Técnico	Título de la Propuesta	Modalidad de Proyecto	Áreas temáticas	Región	APORTE PROCIENCIA S/
1	87421	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	SILVA VIDAL DE MILLONES FEY YAMINA	Aplicaciones del radar meteorológico SOPHy para la gestión de riesgo de desastres y recursos hídricos en el Perú: caso El Niño en Piura	Propuestas con nivel de ingreso TRL 2	Adaptación y mitigación al cambio climático	LIMA	383,250.00
2	87207	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA	TINEO FLORES DANIEL	El poder de la selección genética, el genotipado y el genoma del plastidio en la mejora de cultivo de cacao para fortalecer la seguridad alimentaria en la era del rápido cambio climático	Propuestas con nivel de ingreso TRL 3	Seguridad alimentaria	CAJAMARCA	380,200.00
3	86826	INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	BAILON CALDERON HENRI	Plataforma de desarrollo de pruebas inmunocromatográficas con nanoanticuerpos de camélido, para el diagnóstico y vigilancia de enfermedades infecciosas desatendidas en el Perú: Enfasis en Dengue, Enfermedad de Carrión y Chagas	Propuestas con nivel de ingreso TRL 2	Crisis sanitaria	LIMA	380,000.00
4	86806	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA	COSME DE LA CRUZ ROBERTO CARLOS	Mejoramiento de la eficiencia y disponibilidad de los nutrientes del guano de islas, mediante la aplicación de un consorcio de microorganismos benéficos y aislamiento e identificación de sus cepas nativas, empleando secuenciación de ADN metagenómico	Propuestas con nivel de ingreso TRL 2	Seguridad alimentaria	LIMA	383,250.00

ACCESITARIO

N°	Registro	Entidad Solicitantes	Nombres y Apellidos del Responsable Técnico	Título de la Propuesta	Modalidad de Proyecto	Áreas temáticas	Región	APORTE PROCIENCIA S/
1	86924	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA	SOLOPZANO ACOSTA DICHADO ANDI	Obtención de un biofertilizante a partir del estiércol de cuy, biochar y microorganismos promotores del crecimiento vegetal para la restauración de suelos degradados por el cultivo de maca en Junín	Propuesta con nivel	Seguridad alimentaria	Lima	376,550.00

ANEXO 9

Resultados del Concurso E077-2023-01-BM denominada "Becas en Programas de Doctorado en Alianzas Interinstitucionales"

Programa de Doctorado en Ciencias con mención en Física de la Universidad Nacional de Ingeniería - Primera ventanilla

Nro.	Registro	Apellidos y nombres del postulante	Región	Aporte PROCIENCIA S/
1	90464	QUISPE GARRIDO, LADY VANESSA	LIMA	234,000.00
2	89906	MENACHO RODRIGUEZ, LUCILA ALICIA	LIMA	234,000.00
3	89142	CUBA QUISPE, KATHARINE IVETTE	LIMA	234,000.00
4	89944	HUAMANI PALOMINO, RONNY GENARO	LIMA	234,000.00
5	88673	SACARI SACARI, ELISBAN JUANI	TACNA	234,000.00
6	90203	DIAZ SORIANO, MARCELO NICANOR	LIMA	234,000.00
7	89912	FERNANDEZ FABIAN, KARLA MARIEL	AREQUIPA	234,000.00
8	90452	VILCHEZ YOVERA, RICARDO ALONSO	LIMA	234,000.00
9	90502	RIEGA MEDINA, JOSE MANUEL	LIMA	234,000.00
10	90126	MANRIQUE MEDINA, MIRIAM MARILIN	AREQUIPA	234,000.00
11	90101	CHALLCO CHALCO, ROGER	LIMA	234,000.00
12	89606	BARRIENTOS CAMPOS, RONALD	LIMA	234,000.00
13	89594	LUJAN PRADO, PABLO ISMAEL	LIMA	234,000.00
14	89292	SOTO RIVERA, JOEL RICHARD	LIMA	234,000.00
15	90563	ALEGRE SAENZ, JUNIOR WALDER	CALLAO	234,000.00
16	89614	MOSCOL ORTIZ, JOSE ANTONIO	TUMBES	234,000.00

Programa de Doctorado en Ciencias con mención en Química de la Universidad Nacional de Ingeniería - Primera ventanilla

Nro.	Registro	Apellidos y nombres del postulante	Región	Aporte PROCIENCIA S/
1	88620	CASIMIRO SORIANO, ENZO MARTIN	JUNÍN	234,000.00
2	90077	RODRIGUEZ ACHATA, LISET	MADRE DE DIOS	234,000.00
3	89001	ARIAS PINEDO, OFELIA MARILU	LIMA	234,000.00
4	90310	RAMOS CHAVEZ, JUDITH	LIMA	234,000.00
5	89903	OBREGON VALENCIA, DANIEL CRISTOPHER	LIMA	234,000.00
6	89375	RUIZ PACCO, GUSTAVO ADOLFO	LIMA	234,000.00
7	90085	CJUNO HUANCA, OLGA LIBIA	cusco	234,000.00
8	88898	LAIME OVIEDO, LUIS ALBERTO	AREQUIPA	234,000.00
9	88591	HUAHUASONCCO CONDORI, WILBER	cusco	234,000.00
10	90450	FERNANDEZ HERRERA, FIORELLA ZENAIDA	LIMA	234,000.00
11	89304	MORALES ARANIBAR, CARLOS GENARO	TACNA	234,000.00
12	89725	PAYE MASCO, BERTHY INDIRA	AREQUIPA	234,000.00
13	89991	ROJAS CARDENAS, JORGE DAVID	LIMA	234,000.00
14	90447	SANCHEZ DE LA CRUZ, PAMELA TERESA	LIMA	234,000.00
15	89575	CASTILLON MENDIVIL, JAIRO	AYACUCHO	234,000.00

Programa de Doctorado en Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos - Primera ventanilla

Nro.	Registro	Apellidos y nombres del postulante	Región	Aporte PROCIENCIA S/
1	90933	ARIAS ARONE, EDITH	LIMA	234,000.00
2	90031	MENDIVIL MALPICA, ALEJANDRO	LIMA	234,000.00
3	90783	VALENZUELA REYNA, SILVIA SOLEDAD	LIMA	234,000.00
4	90300	SANCHEZ FLORES, PAVEL SIVRAC	LIMA	234,000.00
5	89424	FERIA ZEVALLOS, MANUEL ALBERTO	PIURA	234,000.00
6	88973	TORREJON MALDONADO, DANIEL ALCIBIADES	LIMA	234,000.00
7	90656	QUISPE CONISLLA, JUANA LADY	LIMA	234,000.00
8	88835	MENDOZA CARBAJAL, LEONARDO HUMBERTO	CALLAO	234,000.00
9	89329	PEREZ OCAMPO, JHORDY	AMAZONAS	234,000.00
10	88688	CERDEÑA GUTIERREZ, JOSE ALFREDO	AREQUIPA	234,000.00
11	90969	MONTERO TABOADA, REBECA	LIMA	234,000.00
12	90531	LEVANO SANCHEZ, GLORIA MARIA MAGDALENA	LIMA	234,000.00
13	90964	TTITO BUSTAMANTE, JHONATHAN ALEX	cusco	234,000.00
14	89552	CORDOVA RODRIGUEZ, KATHY ZINDZI LIYI	LIMA	234,000.00
15	90889	PAICO MONTERO, HENRY ALONSO	LIMA	234,000.00
16	89042	TARMEÑO ROJAS, NICOLAS JONATHAN JESUS	CALLAO	234,000.00

Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos - Primera ventanilla

Nro.	Registro	Apellidos y nombres del postulante	Región	Aporte PROCIENCIA S/
1	90535	VERAMENDI ESPINOZA, LIZ ELIANA	LIMA	234,000.00
2	90896	QQUELLON PALACIOS, LUZ JAZMIN	LIMA	234,000.00
3	90132	PALOMINO KOBAYASHI, LUCIANO AUGUSTO	LIMA	234,000.00
4	90201	CRUZ AUSEJO, RUTH LILIANA	LIMA	234,000.00
5	90000	SANTOS LAZARO, ELIAS DAVID	LIMA	234,000.00
6	89764	CALVAY SANCHEZ, KAREN DAPHNE	LIMA	234,000.00
7	90895	MOQUILLAZA ALCANTARA, VICTOR HUGO	LIMA	234,000.00
8	90088	VALDIVIA CARRERA, CESAR ARTURO	LIMA	234,000.00
9	90044	JUAREZ COELLO, PATRICIA MARIANELLA	LIMA	234,000.00
10	90537	MATTA CHUQUISAPON, JOSE FERNANDO	LIMA	234,000.00
11	90102	MENDOZA LEON, JANNELLE CYNDI	LIMA	234,000.00
12	88595	BAQUEDANO SANTANA, LAURA ESTEFANIA	LIMA	234,000.00
13	89084	CONTRERAS MARTINEZ, CARMEN CECILIA	LIMA	234,000.00
14	90116	ORDOÑEZ AQUINO, CAROL GEIMY	LIMA	234,000.00
15	88619	MELO CALERO, OMAR GREGORY	LIMA	234,000.00
16	89513	TORRES CHICLAYO, KEYLA MIRELY	LA LIBERTAD	234,000.00
17	91031	RAMIREZ BACA, IVONNE MELISSA	LIMA	234,000.00
18	89621	BRIONES MONTERO, ANDREA MARGOT	LIMA	234,000.00
19	89522	QUISPE JULI, CENDER UDAI	LIMA	234,000.00

Programa de Doctorado en Ciencias para el Desarrollo Sustentable de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza - Primera ventanilla

Nro.	Registro	Apellidos y nombres del postulante	Región	Aporte PROCIENCIA S/
1	88652	BOBADILLA RIVERA, LEIDY GHERALDINNE	AMAZONAS	234,000.00
2	88695	LEIVA TAFUR, DAMARIS	AMAZONAS	234,000.00
3	88908	MEDINA MENDOZA, MARLENI	AMAZONAS	234,000.00
4	88668	AYALA TOCTO, ROSMERY YAKELINI	AMAZONAS	234,000.00
5	88596	QUISPE SANCHEZ, LUZ MARIBEL	AMAZONAS	234,000.00
6	88698	MESTANZA MENDOZA, MARILU	AMAZONAS	234,000.00
7	90170	CARRILLO ORDOÑEZ, GABRIELA ANGELA	JUNÍN	234,000.00
8	90611	NINA QUISPE, ALEX	CUSCO	234,000.00
9	88645	ARISTA BUSTAMANTE, JESSY PATRICIA	AMAZONAS	234,000.00
10	88651	MORI MESTANZA, DINER	AMAZONAS	234,000.00
11	88735	PRETELL MONZON, KRIZIA MARIBEL	TUMBES	234,000.00
12	89472	BRICEÑO MENDOZA, YANDER MAVILA	AMAZONAS	234,000.00
13	89551	MENA CHACON, LAYDY MITSU	AREQUIPA	234,000.00
14	88631	RITUAY TRUJILLO, PABLO ALFREDO	AMAZONAS	234,000.00
15	89379	ILIQUIN INGA, INGRID MILAGROS	AMAZONAS	234,000.00
16	89421	PARIONA LA ROTTA, JOAN ERICK	JUNÍN	234,000.00
17	89381	RIVERA LOPEZ, ROSALYNN YOHANNA	AMAZONAS	234,000.00
18	90886	ILIQUIN FERNANDEZ, ROBERTH ESTEVE	AMAZONAS	234,000.00
19	90928	VASQUEZ ONZUETA, RUTNISS ALECY	APURIMAC	234,000.00