

ACTA
DÉCIMO NOVENA 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 : 07/08/2024
INICIO : 15:00
TÉRMINO : 15:49

ASISTENTES:

- **Presidente:** Víctor Luis Izaguirre Pasquel, Director de la Dirección de Políticas y Programas de CTI de CONCYTEC.
- **Secretaría Técnica del Consejo Directivo:** Julieta Gladys Cabrera Sotelo, Directora Ejecutiva (e) de PROCIENCIA.
- **Miembros:**
 - Alejandro Afuso Higa, Director Ejecutivo de PROINNOVATE.
 - Carlos Fernando Cáceres Palacios, Representante de Universidades Privadas.
 - Osbaldo Washington Turpo Gebera, Representante de Universidades Públicas.
 - José Alfredo La Rosa Basurco, Representante del Viceministerio de Economía del Ministerio de Economía y Finanzas.
- **Invitados:**
 - Romina Sol Golup, Responsable de la Unidad de Diseño del Programa PROCIENCIA.
 - Max Carlos Ramírez Soto, Responsable de la Sub Unidad de Selección de Beneficiarios de PROCIENCIA.
 - Diego Arturo Huasupoma Becerra, Responsable de la Unidad de Asesoría Legal.
 - Luis Alfredo Yori Rojas, Responsable de la Sub Unidad de Cumplimiento e Integridad, como invitado de la Dirección Ejecutiva de PROCIENCIA.
 - 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, como invitado de la Dirección Ejecutiva de PROCIENCIA.

INASISTENCIA:

- Enrique Ricardo Flores Mariazza, Representante del Sector Empresarial.

AGENDA DE LA SESIÓN:

1. Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año fiscal 2025.
2. Presentación de los Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT".

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

En Sesión Virtual a través de la plataforma Zoom, siendo las 15:00 horas del 07 de agosto del 2024, se inició la Décimo Novena Sesión Ordinaria del CONSEJO DIRECTIVO DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS-PROCIENCIA, bajo la dirección del Presidente del Consejo Directivo, VÍCTOR LUIS IZAGUIRRE PASQUE, la Secretaría Técnica del Consejo Directivo, fue ejercida por JULIETA GLADYS CABRERA SOTELO, Directora Ejecutiva (e) de PROCIENCIA; y sus demás miembros, ALEJANDRO AFUSO HIGA, Director Ejecutivo de PROINNOVATE, CARLOS FERNANDO CÁCERES PALACIOS, Representante de Universidades Privadas, OSBALDO WASHINGTON TURPO GEBERA, Representante de Universidades Públicas, y JOSÉ ALFREDO LA ROSA BASURCO, Representante del Viceministerio de Economía del Ministerio de Economía y Finanzas, completándose el quorum de conformidad con el artículo 15° del Reglamento Interno del Consejo Directivo del Programa PROCIENCIA.

La Décimo Novena Sesión Ordinaria del cuenta con la presencia de Romina Sol Golup, Responsable de la Unidad de Diseño del Programa PROCIENCIA, Max Carlos Ramírez Soto, Responsable de la Sub Unidad de Selección de Beneficiarios de PROCIENCIA, Diego Arturo Huasupoma Becerra, Responsable de la Unidad la de Asesoría Legal, Luis Alfredo Yori Rojas, Responsable de la Sub Unidad de Cumplimiento e Integridad, 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. La Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año fiscal 2025.

El presidente del Consejo Directivo, cede el uso de la palabra a la señora Romina Sol Golup, quien procede a presentar la propuesta de modificación del Plan y Calendario del Concursos de PROCIENCIA para el año 2025. La expositora hizo un recuento de la evolución de la cantidad de postulantes presentados por concurso y año, brindado el detalle técnico de cada concurso, conforme obra en el video grabado que forma parte integrante de la presente Acta, de igual forma, la expositora muestra la cantidad de subvenciones que se otorgaron en el periodo 2021-2024, donde se evidencia que en todos los casos se han superado las metas programadas. La expositora pasa a presentar la Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año 2025. La expositora indica que se contempla el lanzamiento de 13 concursos, todos los cuales se financian con presupuesto de recursos ordinarios del año 2025. La propuesta del Plan y Calendario de Concursos para el año 2025 considera un presupuesto total de S/ 61'520,180.00 (Sesenta y Un Millones Quinientos Veinte Mil Ciento Ochenta y 00/100 Soles) con el cual se espera otorgar al menos 361 subvenciones en total. El Plan y Calendario de Concursos está programado para lanzarse al 100% hasta el 1er. Trimestre del 2025. La expositora pasa a explicar la distribución del presupuesto asignado a los concursos del año 2025 por producto presupuestal. Finalmente, la expositora pasa a exponer el Plan de Concursos de PROCIENCIA del año 2025, así como el Calendario y Programación de Lanzamiento de Concursos de PROCIENCIA del año 2025.

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, el Presidente del Consejo Directivo somete a consideración aprobar Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año fiscal 2025.

Dicho ello, se procedió al acto de votación, teniendo como resultado aprobar la Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año fiscal 2025, por unanimidad de los miembros presentes.

2. Presentación de los Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT":

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 E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT". El expositor procede a señalar los objetivos de la convocatoria, las modalidades, los resultados esperados, el cronograma de actividades, las áreas temáticas, y las metas física y financiera. Agrega que, según Acta de cierre del Concurso, se tuvieron sesenta y dos (62) postulaciones, señala que en el proceso de evaluación, se determinó que treinta y cuatro (34) postulaciones fueron "Aprobadas", y dado que el proceso de elegibilidad se dio de manera paralela al de evaluación, treinta dos (32) propuestas aprobadas fueron declaradas "Aptas"; asimismo, como consecuencia del proceso de selección, veinte (20) propuestas fueron "Seleccionadas", sin accesitarios, 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 veinte (20) propuestas seleccionadas asciende a S/ 510,980.00 (Quinientos Diez Mil Novecientos Ochenta 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 extraordinaria, el cual forma parte integrante de la presente Acta.

Terminada la fase de intervenciones de los integrantes del Consejo Directivo, el Presidente del Consejo Directivo somete a consideración ratificar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT".

Dicho ello, se procedió al acto de votación, teniendo como resultado ratificar los resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT", por unanimidad de los miembros presentes.

A continuación, a solicitud expresa de la Presidencia, se propone la incorporación de un (1) punto adicional a la agenda: Aprobación del Concurso E041-2024-02-BM denominado "Desarrollo de Tecnologías desde Consorcios para Cadenas de Valor". Se procedió a la apertura de las consultas, comentarios u observaciones de los miembros del Consejo Directivo, respecto a la posibilidad de incluir dicho punto en la agenda, cediendo el uso de la palabra a sus integrantes, conforme se tiene del vídeo grabado de la presente sesión extraordinaria, el cual forma parte integrante de la presente Acta.

Terminada la fase de intervenciones de los integrantes del Consejo Directivo, se acordó no incluir dicho punto en la agenda, a efectos que los miembros cuenten con un plazo razonable para la revisión de los documentos que integran el referido concurso.

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 el Presidente 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 la Propuesta del Plan y Calendario de Concursos de PROCIENCIA para el año fiscal 2025 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 E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT", conforme a lo detallado en el **Anexo 2**.

Sin más temas que tratar, siendo las 15:49 horas del 07 de agosto de 2024, se dio por finalizada la **Décimo Novena 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.

VÍCTOR LUIS IZAGUIRRE PASQUEL
Presidente
Representante de CONCYTEC

JULIETA GLADYS CABRERA SOTELO
Secretaría Técnica
Directora Ejecutiva (e) PROCIENCIA



ALEJANDRO AFUSO HIGA
Director Ejecutivo PROINNOVATE

OSBALDO WASHINGTON TURPO GEBERA
Representante Universidades Públicas



CARLOS FERNANDO CÁCERES PALACIOS
Representante de Universidades Privadas

JOSÉ ALFREDO LA ROSA BASURCO
Representante del Viceministerio de Economía
del Ministerio de Economía y Finanzas

ANEXO 1

Plan y Calendario de Concursos de PROCENCIA para el año 2025

Cuadro N°1. Plan de Concursos de PROCENCIA del año 2025

PRODUCTO PPR 137	FTE. FTO.	CONCURSO	DURACIÓN	META FÍSICA	PPTO UNITARIO (SOLES)	PPTO TOTAL (SOLES)	% DESEMBOLSO PROCENCIA (EN SOLES)					
							%	2025	%	2026	%	2027
3000742 Facilidades y desarrollo de la investigación, innovación y transferencia tecnológica	RO	Proyectos de Investigación Básica										
		<i>Multidisciplinarios</i>	36 meses	41	S/ 500,000	S/ 20,500,000	80	S/ 16,400,000	20	S/ 4,100,000		
		<i>Semillas</i>	18 meses	23	S/ 100,000	S/ 2,300,000	80	S/ 1,840,000	20	S/ 460,000		
		Proyectos de Investigación Aplicada										
		<i>Multidisciplinarios</i>	36 meses	42	S/ 500,000	S/ 21,000,000	80	S/ 16,800,000	20	S/ 4,200,000		
		<i>Semillas</i>	18 meses	23	S/ 100,000	S/ 2,300,000	80	S/ 1,840,000	20	S/ 460,000		
		Proyectos de Desarrollo Tecnológico	27 meses	17	S/ 350,000	S/ 5,950,000	100	S/ 5,950,000				
		Proyectos de Investigación en Ciencias Sociales	18 meses	28	S/ 150,000	S/ 4,200,000	100	S/ 4,200,000				
		Registro de Patentes PCT	12 meses	11	S/ 25,000	S/ 275,000	100	S/ 275,000				
		Proyectos de I+D+i con Participación Internacional - CDTI España.	36 meses	3	S/ 427,500	S/ 1,282,500		S/ 0	50	S/ 641,250	50	S/ 641,250
		Desafíos de Innovación para el Desarrollo Regional										
		<i>Modalidad I</i>	27 meses	10	S/ 367,740	S/ 3,677,400	100	S/ 3,677,400				
		<i>Modalidad II</i>	30 meses	3	S/ 700,000	S/ 2,100,000	100	S/ 2,100,000				

PRODUCTO PPR 137	FTE. FTO.	CONCURSO	DURACIÓ N	META FÍSICA	PPTO UNITARIO (SOLES)	PPTO TOTAL (SOLES)	% DESEMBOLSO PROCIENCIA (EN SOLES)						
							%	2025	%	2026	%	2027	
3000729 Capacidades para la generación de ciencia, tecnología e innovación tecnológica desarrolladas y fortalecidas	RO	Movilizaciones con ECOS NORD Perú	36 meses	5	S/ 57,000	S/ 285,000		S/ 0	33.33	S/ 95,000	33.33	S/ 95,000	
		Proyectos Especiales: Proyectos de Incorporación de Investigadores Postdoctorales en Instituciones Peruanas	18 meses	17	S/ 165,000	S/ 2,805,000	100	S/ 2,805,000					
		Pasantías en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	2 meses	32	S/ 35,800	S/ 1,145,600	100	S/ 1,145,600					
		Organización de Eventos de CTI	1 mes	12	S/ 62,000	S/ 744,000	100	S/ 744,000					
		Becas en Programas Doctorales: Escuela Doctoral Franco-Peruana en Ciencias de la Vida e Ingeniería y Geociencias											
		Ciencias de la Vida	36 meses	1	S/ 245,680	S/ 245,680	29.24	S/ 71,840	42.33	S/ 104,000	28.43	S/ 69,840	
		Ciencias de la Ingeniería y Geociencias	36 meses	1	S/ 245,680	S/ 245,680	29.24	S/ 71,840	42.33	S/ 104,000	28.43	S/ 69,840	
		Tesis de Pregrado y Posgrado en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica											
		<i>Tesis de Pregrado</i>	12 meses	50	S/ 30,110	S/ 1,505,500	100	S/ 1,505,500					
		<i>Tesis de Maestría</i>	18 meses	30	S/ 45,000	S/ 1,350,000	100	S/ 1,350,000					
<i>Tesis de Doctorado</i>	18 meses	12	S/ 62,000	S/ 744,000	100	S/ 744,000							
TOTAL				361		S/ 72,655,360		S/ 61,520,180		S/ 10,164,250		S/ 875,930	

Cuadro N°2. Calendario de Concursos de PROCENCIA del año 2025

CONCURSO	PRESUPUESTO AÑO 2025	AÑO 2024				AÑO 2025												
		S	O	N	D	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Proyectos de Investigación Básica	S/ 18,240,000	L																
Proyectos de Investigación Aplicada	S/ 18,840,000	L																
Proyectos de Desarrollo Tecnológico	S/ 5,950,000		L															
Proyectos de Investigación en Ciencias Sociales	S/ 4,200,000		L															
Registro de Patentes PCT	S/ 275,000				L													
Proyectos de I+D+i con Participación Internacional - CDTI España	0					L												
Desafíos de Innovación para el Desarrollo Regional	S/ 5,777,400				L													
Movilizaciones con ECOS NORD Perú	0								L									
Proyectos Especiales: Proyectos de Incorporación de Investigadores Postdoctorales en Instituciones Peruanas	S/ 2,805,000					L												
Pasantías en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	S/ 1,145,600						L											
Organización de Eventos de CTI	S/ 744,000			L														
Tesis de Pregrado y Posgrado en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	S/ 3,599,500							L										
Becas en Programas Doctorales: Escuela Doctoral Franco-Peruana en Ciencias de la Vida e Ingeniería y Geociencias	S/ 143,680									L								
TOTAL	S/ 61,520,180																	

ANEXO 2

Resultados de la Convocatoria del Esquema Financiero E062-2024-01 denominado "Registro de Patentes PCT"

SELECCIONADOS

Nº	Registro	Razón Social Entidad Solicitante	Responsable Técnico (RT)	Título de la Propuesta	Área Estratégica	Región	Aporte PROCIENCIA S/	RESULTADO DE PANEL DE SELECCIÓN
1	88297	UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS	CUCHCA CHAVEZ, JOEL	DISPOSITIVO PORTÁTIL ELECTROQUÍMICO MULTILECTURA PARA LA IDENTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES	Salud	AMAZONAS	25.000,00	SELECCIONADO
2	88433	UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C.	NAMAY ZEVALLOS, WILDER ADAN	SISTEMA ELECTRÓNICO DE CLASIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN AUTOMÁTICA DE GRANOS DE CACAO FRESCO CON PULPA	Tecnologías de la información y la comunicación TICs	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
3	89466	UNIVERSIDAD CATOLICA SAN PABLO	HUAMAN MAMANI, FREDY ALBERTO	Impresora 3D de preformas de carbón para la obtención de piezas y componentes mecánicos de carburo de silicio con tamaños y formas complejas	Economía Circular	AREQUIPA	25.000,00	SELECCIONADO
4	89870	UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA S.R.L.	TAPIA NUÑEZ, LOURDES CECILIA	SISTEMA DE FERTIRRIGACIÓN POR CAPILARIDAD AUTOMATIZADO CON LIXIVIADOS DE COMPOST EN HUERTOS URBANOS CAMPO TÉCNICO	Seguridad alimentaria	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
5	90072	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU	PEREZ ZUÑIGA, CARLOS GUSTAVO	HUMANOID ROBOT WITH HANDS THAT INCLUDE INTERCHANGEABLE MODULES FOR REMOTE ASSISTANCE AND TELEMEDICINE.	Salud	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
6	90293	UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC	IBARRA CABRERA, MANUEL JESUS	Dispositivo y sistema para aprender el alfabeto Braille para personas con discapacidad visual	Tecnologías de la información y la comunicación TICs	APURIMAC	24.980,00	SELECCIONADO
7	90375	UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA S.R.L.	VICTORIA TINOCO, LOURDES	Composición dermocosmética que emplea como agentes activos aceites y extractos vegetales para el mejoramiento de la hidratación y la firmeza cutánea	Valoración y uso sostenible de la biodiversidad	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
8	90380	UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR S.A.C.	UGARELLI GALARZA, MARTHA ALEJANDRA	VAGINA ARTIFICIAL PARA COLECTA DE SEMEN DE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS CON REGULACIÓN DE PRESIÓN Y TEMPERATURA.	Valoración y uso sostenible de la biodiversidad	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
9	90382	UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR S.A.C.	EVANGELISTA VARGAS, SHIRLEY SUJEY	MANÍQUÍ CON REGULACIÓN DE INCLINACIÓN Y ALTURA PARA COLECTA DE SEMEN DE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS	Valoración y uso sostenible de la biodiversidad	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
10	90539	UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA	DE LA CRUZ RODRIGUEZ, UMBERT LEWIS	Eco Harvest: Soil pH and CO2 Monitor for Agricultural Applications	Valoración y uso sostenible de la biodiversidad	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
11	90552	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA	MANRIQUE RUIZ, AUGUSTO ROLANDO	Protector de Ubre para destete de crías	Otra	HUANCAVELICA	25.000,00	SELECCIONADO

12	90837	ASOCIACION CIVIL UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES UCH	ALVA MANTARI, ALICIA KATHERINE	ESTETOSCOPIO ELECTRÓNICO ERGONÓMICO CON PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE DATOS PARA DIAGNÓSTICOS	Salud	LIMA	25.000,00	SELECCIONADO
13	90861	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU	LAVAYEN FARFAN, DANIEL	Foldable and flexible photovoltaic module	Energías renovables	LIMA	19.000,00	SELECCIONADO
14	90890	INTELLIGENIO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	COSSI ASTO, RICARDO DE JESUS	Charger for electric vehicles with shared charging	Adaptación y mitigación al cambio climático	LIMA	25.000,00	SELECCIONADO
15	90944	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA	MANRIQUE RUIZ, AUGUSTO ROLANDO	Procedimiento para la obtención de harina funcional a partir de papa liofilizada "tunta o chuño" y Opuntia apurimacensis o Berberis flexuosa	Seguridad alimentaria	HUANCAVELICA	25.000,00	SELECCIONADO
16	90955	UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA	DE LA CRUZ RODRIGUEZ, UMBERT LEWIS	Un calzado para soporte a la prevención de úlceras mediante monitoreo de presión plantar vinculado a un aplicativo.	Salud	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
17	90979	UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C.	NAMAY ZEVALLOS, WILDER ADAN	TÚNEL DE VIENTO DE FLUJO MÚLTIPLE PARA GENERAR TURBULENCIAS.	Tecnologías de la información y la comunicación TICs	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
18	90980	UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C.	NAMAY ZEVALLOS, WILDER ADAN	DESACELERADOR DE EFECTO REMOLINO PARA FLUJOS CONFORMADO POR SISTEMA DE INYECCIÓN DE ATOMIZADORES SECANTES TIPO CHORRO	Tecnologías de la información y la comunicación TICs	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO
19	91001	UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA	CASTRO SILUPU, WILSON MANUEL	Dispositivo para el análisis de sustancias en polvo mediante espectrómetro	Seguridad alimentaria	PIURA	25.000,00	SELECCIONADO
20	91005	UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C.	NAMAY ZEVALLOS, WILDER ADAN	CAÑÓN NEBULIZADOR DE ATOMIZADORES CENTRÍFUGOS HELICOIDALES PARA REDUCCIÓN DE EMISIONES DE PARTÍCULAS NOCIVAS Y/O MITIGACIÓN DE INCENDIOS.	Tecnologías de la información y la comunicación TICs	LIMA	22.000,00	SELECCIONADO