



2022 - "Las Malvinas son argentinas"

CUDAP: DISP_SGCYT-S01:0000144/2022

Organismo: RECTORADO

Datos de registraci3n

Fecha y hora: 03-Jun-2022 11:01:44

Área: SGCYT@rectorado - Sec. Gral. de Cs. y Tec.

Datos de procedencia

Procedencia:

Número original:

Causante: Secretaría General de Ciencia y Tecnología

Destinatario: SGCYT@rectorado - Sec. Gral. de Cs. y Tec.

Título: Financiamiento Proyectos y Trabajos Convocatoria UNaM - Proyectos d Ciencia y Tecnología 2022

Texto

ARTÍCULO 1°. DEJAR SIN EFECTO la Disposición 108/22 que será reemplazada por la actual.

ARTÍCULO 2°. APROBAR el financiamiento establecido a los Proyectos y Trabajos de la Convocatoria UNAM - Proyectos de Ciencia y Tecnología 2022 que obran en el Anexo I, II y III de la presente.

ARTÍCULO 3°. IMPUTAR el gasto total que demanda la convocatoria al Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología 2018-2022 aprobado por Resolución del CS N° 104/18.

Fecha de impresión: 03-Jun-2022 11:01:45

CUDAP : DISP_SGCYT-S01:0000144/2022



POSADAS, 30 DE MAYO DE 2022

VISTO: los resultados de la Convocatoria UNAM - Proyectos de Ciencia y Tecnología 2022 enmarcada dentro del Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología 2018-2022 (Res. CS 104-2018) y el Plan de Desarrollo Institucional de la UNaM 2018-2026 (Resol. CS 081/18); y

CONSIDERANDO:

QUE la convocatoria forma parte del Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología de la UNaM. Estuvo abierta entre del 01/08/2021 al 15/10/2021 y se inscribieron proyectos con fecha de inicio el 01-01-2022 y que cumplieran con la reglamentación vigente (Ordenanza 082/16).

QUE la convocatoria contó con 2 modalidades: Proyectos y Trabajos de Investigación 2022 (Línea 1) y Proyectos en Temas Estratégicos 2022 (Línea 2).

QUE de acuerdo a la Ordenanza 082/16 las Unidades Académicas llevaron adelante la implementación del proceso de evaluación y posterior acreditación de los proyectos a través de sus Consejos Directivos.

QUE la Comisión Asesora en Ciencia y Tecnología de la SGCyT se ha reunido para tratar el tema y asignar el financiamiento de acuerdo al orden de mérito y siguiendo pautas de distribución equitativa entre las diferentes modalidades de proyectos y trabajos en cada UA.

QUE se cuentan con los recursos financieros asignados a la función ciencia y tecnología y enmarcadas en el Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología 2018-2022 (Res. CS 104-2018).

QUE se han producido errores involuntarios en los montos asignados por convocatoria a cada proyecto en la Línea 2: Temas Estratégicos y se han omitido 2 proyectos.

POR ELLO:

**EL SECRETARIO GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES**

DISPONE:

ARTÍCULO 1º. DEJAR SIN EFECTO la Disposición 108/22 que será reemplazada por la actual.

ARTÍCULO 2º. APROBAR el financiamiento establecido a los Proyectos y Trabajos de la Convocatoria UNAM - Proyectos de Ciencia y Tecnología 2022 que obran en el Anexo I, II y III de la presente.

ARTÍCULO 3º. IMPUTAR el gasto total que demanda la convocatoria al Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología 2018-2022 aprobado por Resolución del CS N° 104/18.

ARTÍCULO 4º. ENCOMENDAR al área administrativa de cada UNaMTec articular los medios necesarios para garantizar la transferencia y uso de los fondos establecidos en el artículo 2 de la presente resolución.

ARTÍCULO 5º. REGISTRAR, Comunicar y Notificar. Cumplido ARCHIVAR.

CUDAP: DISP_SGCYT-S01:0000144/2022

Dr. Pedro Darío Zapata
Secretario General de Ciencia y Tecnología
Universidad Nacional de Misiones



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ANEXO I
PROYECTOS FINANCIADOS
CONVOCATORIA UNaM - Proyectos de Ciencia y Tecnología 2022
PLAN ESTRATÉGICO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - UNaM

RESUMEN DE RESULTADOS

La convocatoria forma parte del Plan Estratégico de Ciencia y Tecnología de la UNaM. Estuvo abierta entre el 01/08/2021 al 15/10/2021 y se inscribieron proyectos con fecha de inicio el 01-01-2022 y que cumplieran con la reglamentación vigente (Ordenanza 082/16).

En la Línea 1 se financiaron un total de 49 proyectos y 9 trabajos, mientras que en la Línea 2 se financiaron 9 proyectos en temas estratégicos, siendo la distribución por UA la siguiente:

Unidad académica	Linea 1 Tipos de ACyT 2022				Linea 2: Proyectos en Temas Estratégico	Inversión Total
	PI (GC)	PI (JI)	TI (JI)	Total		
FCEQyN	14	2	6	22 (\$1.320.000)	5 (\$1.250.000)	\$ 2.570.000
FHyCS	14	2	-	16 (\$910.000)	1 (\$250.000)	\$ 1.160.000
FI	5	2	-	7 (\$470.000)	2 (\$500.000)	\$ 970.000
FCF	2	1	2	5 (\$265.000)	1 (\$250.000)	\$ 515.000
FAyD	4	-	-	4 (\$280.000)	1 (\$250.000)	\$ 530.000
FCE	3	-	-	3 (\$180.000)	-	\$ 120.000
TOTAL	40	7	8	57 (\$3.425.000)	9 (\$2.500.000)	\$ 5.925.000

ANEXO II
PROYECTOS FINANCIADOS
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2022 (TEMAS GENERALES)

● **FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
\$	Código	Título	Director/a
60.000	16/H1561 -PI	ESCRITURAS INTERSTICIALES EN CLAVES DE GÉNEROS LITERARIOS MENORES. ETAPA II	Director: GARCIA SARAVI - MARIA DE LAS MERCEDES
60.000	16/H1566 -PI	EL VELORIO DEL ANGELITO EN EL NORDESTE ARGENTINO Y SUR DE LA REGIÓN ORIENTAL DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY. SIGLOS XIX, XX Y PRESENTE ETNOGRÁFICO.	Director: BONDAR - CESAR IVAN
60.000	16/H1575 -PI	EL ESPAÑOL DE USO EN EL NEA –LENGUA MATERNA Y EXTRANJERA-. INTEROPERABILIDADES LINGÜÍSTICAS, DISCURSIVAS Y SEMIÓTICAS	Director: ALARCON - MIRTA RAQUEL
60.000	16/H1581 -PI	LAS ECONOMÍAS REGIONALES Y LOCALES PARA LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS. ENFOQUES DE DERECHOS Y DESDE LA AGRICULTURA FAMILIAR	Director: YANO - STELLA MARIS
60.000	16/H1583 -PI	ACTUACIONES Y (DIS)CONTINUIDADES EN LAS VOCES DIALÓGICAS DEL ESPACIO AUDIOVISUAL (MISIONES, ARGENTINA)	Director: DAVIÑA - LILIANA SILVIA
60.000	16/H1591 -PI	PROCESOS DE FORMACIÓN Y TRAYECTORIAS EDUCATIVAS DE ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN TRABAJO SOCIAL. FACULTAD HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES. UNAM. FASE II	Director: GONZALEZ - ROSARIO ITATI
60.000	16/H1596 -PI	“EXPERIENCIAS CON LAS FUNDACIONES DE LA PROVINCIA DE MISIONES VINCULADAS CON LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y UNIVERSITARIA”	Director: HAUSER - SILVIA ESTER
60.000	16/H1606 -PI	LAS POLÍTICAS SOCIALES DE FAMILIA EN LA PROVINCIA DE MISIONES. LAS REPRESENTACIONES DE LAS FAMILIAS USUARIAS RESPECTO AL LUGAR DE LA ALIMENTACIÓN EN SUS VIDAS COTIDIANAS EN RELACIÓN A LAS PRESTACIONES DE LAS POLÍTICAS SOCIALES ALIMENTARIAS IMPLEMENTADAS EN EL PERÍODO 1985 – 2019, EN LA PROVINCIA DE	Director: FERRERO - GRISELDA CARMEN
60.000	16/H1607 -PI	GESTIÓN DE DATOS DE INVESTIGACIÓN EN LA UNAM	Director: GARCÍA - NÉLIDA ELBA
60.000	16/H1609 -PI	CONTINGENCIAS Y SUTURAS IDENTITARIAS EN LA LITERATURA MISIONERA ACTUAL: LECTURAS INTERVALARES EN LA NARRATIVA, TEATRO Y POESÍA CONTEMPORÁNEA	Director: FIGUEROA - JAVIER HORACIO
60.000	16/H1613 -PI	TRABAJOS INTEGRADORES FINALES (TIF) EN LA FORMACIÓN DOCENTE DE POSGRADO (TIF.FOR.DOC.POS.II) ANÁLISIS DE LAS PRODUCCIONES EN LA CARRERA DE POSGRADO INTERINSTITUCIONAL DE ESPECIALIZACIÓN EN DOCENCIA UNIVERSITARIA (CEDU), SEDE UNAM. SEGUNDA PARTE.	Director: GUZMÁN - ALICIA CLEMENTINA
60.000	16/H1614 -PI	LA FORMACIÓN BIBLIOTECOLÓGICA EN LA UNAM (PERÍODO 2020-2023)	Director: MIRANDA - MIRTA JUANA



MINISTERIO DE EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

60.000	16/H1618 -PI	“TRAYECTORIAS EDUCATIVAS DE ESTUDIANTES CON DISCAPACIDAD VISUAL EN LAS FACULTADES DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y CIENCIAS EXACTAS, QUÍMICAS Y NATURALES DE LA UNAM: RESCATANDO LAS VOCES DE LOS PROTAGONISTAS	Director: GARAYO - LILIANA NOEMÍ
60.000	16/H1598 -PI	IMPLEMENTACIÓN DE LA LEY PROVINCIAL VI N° 209 DE EDUCACIÓN EMOCIONAL, EN ESCUELAS SECUNDARIAS DE MISIONES DURANTE LOS AÑOS 2022 – 2023	Director: FRANCO - GLADIS NOEMI
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (Jóvenes Investigadores)			
35.000	16/H1551 -PI	EL ESPAÑOL EN POSADAS. VARIEDADES, CONTEXTOS E IMAGINARIO SOCIOLINGÜÍSTICO.	Director: CERNO - LEONARDO
35.000	16/H1617 -PI	EDUCACIÓN SEXUAL INTEGRAL EN MISIONES II: ÁMBITOS EDUCATIVOS, VIOLENCIAS, GÉNERO Y DISIDENCIAS.	Director: FRETES - LUCÍA MABEL

- **FACULTAD DE INGENIERÍA**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
\$	Código	Título	Director/a
80.000	16/I1374- PI	INDICADORES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INSTALACIONES DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA BASADOS EN EL ANÁLISIS DE DESCOMPOSICIÓN DE FACTORES	Director: OLIVEIRA - MARIO ORLANDO
80.000	16/I1381- PI	DESARROLLOS URBANOS DE BAJO IMPACTO HIDROLÓGICO EN LA PROVINCIA DE MISIONES	Director: RUBERTO - ALEJANDRO
80.000	16/I1384- PI	MONITOREO Y RELEVAMIENTO DE LA SELVA ATLÁNTICA MISIONERA UTILIZANDO TECNOLOGÍAS DE SENSADO REMOTO	Director: KOLODZIEJ - JAVIER ERNESTO
80.000	16/I1387- PI	PROPIEDADES HIDROMECÁNICAS DE SUELOS RESIDUALES COMPACTADOS CON ADICIÓN DE MATERIAL ESTABILIZANTE	Director: REINERT - HUGO ORLANDO
80.000	16/I1396- PI	OPTIMIZACIÓN DEL COSTO DEL CICLO DE VIDA CONSIDERANDO INCERTIDUMBRES PARA POSTES DE HORMIGÓN Y DE MADERA SOPORTE DE LÍNEAS ELÉCTRICAS	Director: DUARTE - JAVIER ALBERTO
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (Jóvenes Investigadores)			
35.000	16/I1359- PI	ESTABILIZACIÓN DE SUELOS MEDIANTE LA INCORPORACIÓN DE CEMENTO Y RESIDUOS DE LA INDUSTRIA MISIONERA	Director: BOGADO - GUSTAVO
35.000	16/I1393- PI	RESISTENCIA Y RIGIDEZ DE PANELES DE MADERA EMPLEADOS EN EL SISTEMA CONSTRUCTIVO DE ENTRAMADO LIGERO	Director: GARCIA - DIEGO ALBERTO



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- **FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
§	Código	Título	Director/a
80.000	16/F1383-PI	EL IMPACTO DE LOS CAMBIOS TECNOLÓGICOS DE LOS FORWARDERS EN EL REDISEÑO DE LA RED VIAL FORESTAL.	Director: MAC DONAGH - PATRICIO MIGUEL
80.000	16/F1384-PI	RECUPERACIÓN DE BOSQUES SECUNDARIOS Y PRIMARIOS DEGRADADOS DE LA SELVA PARANAENSE A TRAVÉS TRATAMIENTOS SILVÍCOLAS	Director: LÓPEZ CRISTÓBAL - LIDIA MIRTA
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (JÓVENES INVESTIGADORES)			
35.000	16/F1378-PI	TECNOLOGÍA LIDAR SATELITAL APLICADA A LOS INVENTARIOS FORESTALES.	Director: LORAN - DAMIAN
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN			
35.000	16/F1386-TI	EFFECTOS DEL APROVECHAMIENTO FORESTAL SOBRE LA DIVERSIDAD ARBÓREA EN PLANTACIONES DE ARAUCARIA ANGUSTIFOLIA	Director: RITTER - LUIS JAVIER
35.000	16/F1390-TI	USO DEL RAZONAMIENTO LÓGICO EN LA APLICACIÓN DE LOS CONCEPTOS MATEMÁTICOS Y QUÍMICOS QUE SE HALLAN DETRÁS DE LA RESOLUCIÓN DE EJERCICIOS DE ESTEQUIOMETRÍA. CENTRADO EN LAS CÁTEDRAS DE QUÍMICA GENERAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES - UNAM.	Director: SAMANIEGO - AYLEN

- **FACULTAD DE ARTE Y DISEÑO**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
§	Código	Título	Director/a
60.000	16/D1119-PI	”30 AÑOS DE DISEÑO GRÁFICO EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES. ANTECEDENTES, PRESENTE Y PROSPECTIVA DE UNA DISCIPLINA PROYECTUAL ANCLADA EN EL TERRITORIO”	Director: NADAL - PATRICIO HÉCTOR
60.000	16/D1124-PI	UNIVERSIDAD, DOCENTES Y ESTUDIANTES EN PANDEMIA: LA EVALUACIÓN COMO APRENDIZAJE, UNA PROPUESTA COLABORATIVA ENTRE ASIGNATURAS	Director: AQUINO - IVONNE STELLA MARIS
80.000	16/D1112-PI	GRÁFICA RANDOM. LAS FRONTERAS POLÍTICAS DE LA VISUALIDAD.	Director: PASQUET - DANIELA SABRINA
80.000	16/D1126-PI	ESTRATEGIAS OPERATIVAS PARA UNA ESTETICA REGIONAL EN LA CERAMICA	Director: PELLIZZER - MARY MABEL



● **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, QUÍMICAS Y NATURALES**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
§	Código	Título	Director/a
60.000	16/Q1693 -PI	ANÁLISIS DE LAS COMPETENCIAS EN SALUD Y AMBIENTE EN EL TRAYECTO FORMATIVO DE EPSYA DEL PROFESORADO UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA	Director: MORAWICKI - PATRICIA MARIELA
60.000	16/Q1703 -PI	RELACIÓN ENTRE LAS COMPETENCIAS MATEMÁTICAS Y LA RESOLUCIÓN DE SITUACIONES PROBLEMÁTICAS EN ÁREAS DISCIPLINARES DEL CICLO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL	Director: DUARTE - ADRIANA
60.000	16/Q1706 -PI	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ACTIVIDADES PARA EL ESTUDIO DE LOS DIVERSOS SIGNIFICADOS DEL DIFERENCIAL DESDE EL ENFOQUE ONTOSEMIOTICO.	Director: BENITEZ - MARGARITA DEL CARMEN
60.000	16/Q1722 -PI	¿AFECTA LA ENSEÑANZA VIRTUAL AL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES EN LA FCEQYN - UNAM?	Director: MEDINA - GLADIS EDITH
80.000	16/Q1659 -PI	ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES EN POBLACIÓN MBYÁ-GUARANÍ DE LA PROVINCIA DE MISIONES	Director: BONNEAU - GRACIELA ALICIA
80.000	16/Q1684 -PI	SÍNTESIS VERDE DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA MEDIANTE AGENTES REDUCTORES DE ORIGEN REGIONAL	Director: BRUSILOVSKY - DAVID
80.000	16/Q1705 -PI	CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON HERIDAS CRÓNICAS, QUE ASISTEN A UN CONSULTORIO PRIVADO DE ENFERMERÍA, EN LA CIUDAD DE POSADAS, MISIONES- ARGENTINA.	Director: MARTINEZ - ERCILIO MIGUEL
80.000	16/Q1713 -PI	ORIGENES: ANÁLISIS DE MARCADORES MOLECULARES EN EL POBLAMIENTO DE MISIONES.	Director: BADANO - INES
80.000	16/Q1735 -PI	INGENIERÍA DE PROCESOS Y ECONOMÍA CIRCULAR EN LA INDUSTRIALIZACIÓN DE LA MANDIOCA	Director: GAVAZZO - GRACIELA BEATRIZ
80.000	16/Q1742 -PI	MANUFACTURA DE FIDEOS LIBRES DE GLUTEN FORTIFICADOS CON HARINA DE SOJA. PROPIEDADES TECNOLÓGICAS	Director: MILDE - LAURA BEATRIZ
80.000	16/Q1749 -PI	CARACTERIZACIÓN DEL ICTIOPLANCTON DEL RÍO PARANÁ Y TRIBUTARIOS	Director: GARRIDO - GLADYS GRACIELA
80.000	16/Q1752 -PI	DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE ADENOVIRUS Y ROTAVIRUS EN AGUA DE RÍO COMO INDICADORES DE CALIDAD.	Director: LIOTTA - DOMINGO JAVIER



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

80.000	16/Q1758 -PI	SISTEMAS GENÉTICOS Y MODO REPRODUCTIVO APLICADOS A LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE PASPALUM	Director: HONFI - ANA ISABEL
80.000	16/Q1762 -PI	CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO GENÉTICO Y DE CALIDAD AMBIENTAL DEL RÍO URUGUAY Y TRIBUTARIOS EN LA REGIÓN NORDESTE ARGENTINA. ETAPA II.	Director: FENOCCHIO - ALBERTO SERGIO
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (JÓVENES INVESTIGADORES)			
35.000	16/Q1719 -PI	INFLUENCIA DE DIFERENTES TECNOLOGÍAS DE MANUFACTURAS EN LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN LOCALIZADA DE LA ALEACIÓN INCONEL 625 (N06625)	Director: ZADOROZNE - NATALIA
35.000	16/Q1763 -PI	CARACTERIZACIÓN Y MONITOREO DE LAS COMUNIDADES DE MACRÓFITAS ACUÁTICAS E ICTIOFAUNA ASOCIADA EN DISTINTOS AMBIENTES DEL RÍO ALTO PARANÁ, AGUAS ARRIBA DE LA REPRESA YACYRETÁ	Director: CERUTTI - JUAN CARLOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN			
35.000	16/Q1683 -TI	CO-PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS TERPÉNICOS AROMÁTICOS POR TRATAMIENTO COMBINADO DE EFLUENTES DE LA INDUSTRIA CITRÍCOLA.	Director: VELAZQUEZ - JUAN ERNESTO
35.000	16/Q1685 -TI	DESARROLLO DE UN BIONANOSENSOR DESTINADO A LA DETECCIÓN DE PESTICIDAS A PARTIR DE LACASA INMOVILIZADA EN NANOESTRUCTURAS DE AL2O3	Director: BRUERA - FLORENCIA ALEJANDRA
35.000	16/Q1714 -TI	ALEACIONES BASE ZINC COMO POTENCIALES MATERIALES METÁLICOS BIODEGRADABLES EN CONDICIONES INFLAMATORIAS SIMULADAS	Director: ROMÁN - ALEJANDRA SILVINA
35.000	16/Q1723 -TI	VISIBILIZANDO LO INVISIBLE: EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA APLICACIÓN DE LA BIOLOGÍA E INFORMÁTICA PARA EL ESTUDIO DE MICROORGANISMOS AMBIENTALES EN EL NIVEL DE EDUCACIÓN SECUNDARIA.	Director: CORTESE - ILIANA JULIETA
35.000	16/Q1746 -TI	EL ESTUDIO DE UNA CONFIGURACIÓN DIDÁCTICA SOBRE EL SIGNIFICADO DEL DIFERENCIAL DE LEIBNIZ	Director: VERÓN - MANUEL ALEJANDRO
35.000	16/Q1748 -TI	APLICACIÓN DE ENZIMAS DE PLEUROTUS PULMONARIUS LBM 105 PARA LA REMOCIÓN IN VITRO DE BIFENILOS POLICLORADOS	Director: CHELALICHE - ANIBAL SEBASTIAN

- **FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (GRUPOS CONSOLIDADOS)			
§	Código	Título	Director/a
60.000	16/E115 1-PI	INVESTIGACIÓN SOBRE LAS TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE COSTOS IMPLEMENTADA POR LOS PRODUCTORES QUE COMERCIALIZAN EN LAS FERIAS FRANCAS DE POSADAS	Director: CARMONA - ROBERTO CARLOS



MINISTERIO DE EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

60.000	16/E116 2-PI	CADENAS PRODUCTIVAS EN LA PROVINCIA DE MISIONES DURANTE EL SIGLO XXI: DINÁMICAS COLABORATIVAS Y POLÍTICAS INDUSTRIALES EN UN CONTEXTO DE ECONOMÍA TRANSFRONTERIZA	Director: SIMES - HORACIO
60.000	16/E116 4-PI	LOS DESAFÍOS Y PERSPECTIVAS DE LAS EMPRESAS RECUPERADAS POR SUS TRABAJADORES EN LA POSPANDEMIA	ROKO - LILIAN MARIA YOLANDA



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ANEXOIII
PROYECTOS FINANCIADOS
CONVOCATORIA 2022 - MODALIDAD TEMAS ESTRATÉGICOS

§	Código	Título	Director/a
250.000	16/Q16 51-PITE	CALIDAD MICROBIOLÓGICA DEL AIRE INTERIOR DE ESTABLECIMIENTOS YERBATEROS DE MISIONES	Director: JERKE - GLADIS
250.000	16/Q16 75-PITE	CITOTOXICIDAD Y ACTIVIDAD ANTIVIRAL DE COMPUESTOS DERIVADOS DE PLANTAS NATIVAS DE MISIONES EN LA REPLICACIÓN DEL VIRUS DEL DENGUE: EVALUACIÓN IN SILICO Y ENSAYO IN VITRO	Director: CASTILLO - ELIO RODRIGO DANIEL
250.000	16/H15 48-PITE	CULTURA Y COMUNICACIÓN EN TORNOS A GÉNEROS/SEXUALIDADES E INFANCIAS: UNA MIRADA HACIA LA PRODUCCIÓN CULTURAL-JUDICIAL-POLICIAL	Director: BARRIOS - MARIA ROSAURA
250.000	16/D11 13-PITE	ESTRATEGIA DE DISEÑO PARA LA INNOVACIÓN EN LAS MANIFESTACIONES ARTÍSTICAS DE LOS MBYA GUARANÍ EN MISIONES	Director: LÓPEZ - RAQUEL ANALÍA
250.000	16/Q16 37-PITE	HIDRÓGENO Y EL CHAR COMO CATALIZADOR	Director: MATIAUDA - MARIO EUGENIO
250.000	16/I135 4-PITE	IIOT: INTERNET DE LAS COSAS APLICADO A LA INDUSTRIA 4.0	Director: FELTAN - CORINA
250.000	16/F13 67-PITE	INFLUENCIA DE LAS PRÁCTICAS GANADERAS SOBRE LOS BOSQUES RIPARIOS Y LA CALIDAD DEL AGUA DE ARROYOS EN EL BOSQUE ATLÁNTICO DE MISIONES, ARGENTINA	Director: VESPA - NATALIA ISABEL
250.000	16/Q16 78-PITE	MODELO DE ATENCIÓN: SIMULADOR DE ENFERMERÍA PARA LA EDUCACIÓN EN LÍNEA	Director: PRYSIAZNIY - SUSANA BEATRIZ
250.000	16/I135 3-PITE	PREVENCIÓN DEL BLOQUEO EN GRUPOS ELECTRÓGENOS INTEGRADOS EN MICRORREDES INDUSTRIALES	Director: MAZZOLETTI - MANUEL ARMANDO
250.000	16/Q16 90-PITE	DESARROLLO DE POLVO SOLUBLE CON ALTO CONTENIDO DE COMPONENTES BIOACTIVOS A PARTIR DE YERBA MATE CON SECADO POR VENTANA REFRACTIVA	BROUSSE - MARIA MARCELA