



UNA



XVI JORNADAS DE
**JÓVENES
INVESTIGADORES**
DE LA **UNA**

Área temática: Ciencias Naturales

Investigador	Título del Trabajo
PAMELA GONZÁLEZ MALDONADO	SISTEMA DE PSEUDOVIRUS PARA EL ESTUDIO DE ANTICUERPOS NEUTRALIZANTES Y COMPUESTOS CON ACTIVIDAD ANTIVIRAL FRENTE A VARIANTES DEL SARS-COV2
CARLOS RUBÉN BENÍTEZ CANTERO	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIVIRAL DE METABOLITOS AISLADOS DE MACROPHOMINA PHASEOLINA CONTRA VIRUS DEL HERPES SIMPLE TIPO 1
WILLIAMS MARTIN FERREIRA MERLOS	TRADESCANTIA ¿ORNAMENTAL O MEDICINAL? CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DE LA <i>Tradescantia pallida</i> (Campus Universitario-UNA)
CINTHIA MABEL ROJAS ABRAHAM	EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE AFLATOXINAS A PARTIR DE UN ESCLEROCIO DE <i>Aspergillus flavus</i>
DOMITILA VILLALBA FARIÑA	EVALUACIÓN PRELIMINAR DE LOS METABOLITOS DE LOS EXTRACTOS DE LAS HOJAS DE CHAMAECRISTA
ROYENI LORENA CASANOVA OZUNA	METALES TRAZA EN AGUA DE LLUVIA EN ZONA URBANA

Área temática: Ciencias Médicas y de la Salud

Investigador	Título del Trabajo
GUILLERMO DANIEL DURÉ COLMÁN	NIVELES PLASMÁTICOS DE INTERFERÓN- γ POR DOS MÉTODOS ANALÍTICOS EN PACIENTES CON TUBERCULOSIS PULMONAR ACTIVA EN RESPUESTA A LOS ANTÍGENOS ESAT-6/CFP-10
SARA JAZMÍN GALEANO BENÍTEZ	CARACTERIZACIÓN DE CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS EN PACIENTES SOMETIDOS A PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO O INTERVENCIONISTA EN CENTRO CARDIOLÓGICO PEDIÁTRICO DURANTE 2018 A 2019
NOEMÍ SOSA MEDINA	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE R-CITRONELLAL, COMPONENTE MAYORITARIO DEL ACEITE ESENCIAL DE CITRONELA (<i>Cymbopogon winterianus</i> JOWITT EX BOR) FRENTE <i>Sporothrix brasiliensis</i>
ELIANA ANDREA ALVARENGA TORRES	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIPROTOZOARIA SOBRE <i>Leishmania infantum</i> DE EXTRACTOS METANÓLICOS DE <i>Solanum americanum</i> Y <i>Solanum sisymbriifolium</i>

LEDA BETANIA ÁLVAREZ OVELAR	ESTANDARIZACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE PCR MULTIPLE PARA LA DETECCIÓN DE LOS GENES bla SHV, bla TEM, bla CTX-M y VARIANTES DE bla CTX-M
SADY CAMILA BRITZ LÓPEZ	DIVERSIDAD GENÉTICA DE <i>Aedes aegypti</i> (DIPTERA: CULICIDAE) MEDIANTE EL EMPLEO DE MARCADORES MICROSATÉLITES (SSR) EN POBLACIONES CON ALTO ÍNDICE DE INFESTACIÓN EN PARAGUAY
ARIANNA BELÉM NOEMÍ SANABRIA ECHEVERRÍA	EVALUACIÓN DE UN PROTOTIPO DE ENSAYO DE AGLUTINACIÓN LATEX-ESTREPTAVIDINA-Tp17 PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS ANTI- <i>Treponema pallidum</i> "
DAYSY KARINA PINEDA SANABRIA	GENOTIPIFICACIÓN MOLECULAR DE POBLACIONES DE <i>Trypanosoma cruzi</i> PRESENTES EN ESPECIES SECUNDARIAS DE TRIATOMINOS CAPTURADOS EN ETAPA DE VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA ENTRE LOS AÑOS 2010-2016 EN LAS REGIONES ORIENTAL Y OCCIDENTAL DEL PARAGUAY
ANA MARÍA MERCEDES GODOY RAMIREZ	RESPUESTA DE ANTICUERPOS ANTI-SARS-CoV-2 POST INMUNIZACIÓN ANTI-SARS-CoV-2 (COVID 19) EN FUNCIONARIOS DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, PERIODO 2021
ALANIS MABEL ARÉVALOS MÉNDEZ	DETECCIÓN MOLECULAR DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN MUJERES POSITIVAS PARA VIRUS DE PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO CON Y SIN LESIÓN DE CUELLO UTERINO

Área temática: Ciencias Agrícolas y Veterinarias

Investigador	Título del Trabajo
WILFRIDO JAVIER ARRÚA BÁEZ	ESTANDARIZACIÓN DE PARÁMETROS BIOQUÍMICOS DE ANIMALES DEL BIOTERIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
LILIANA RAQUEL GONZÁLEZ LESME	DIVERSIDAD TAXONÓMICA Y FUNCIONAL DE UN BOSQUE SECUNDARIO DEL DEPARTAMENTO DE CORDILLERA, PARAGUAY
ARACELI BELÉN PINTOS OLMEDO	ACTIVIDAD ANTAGÓNICA in vitro DE <i>Trichoderma spp.</i> SOBRE EL CRECIMIENTO DE <i>Rhizoctonia solani</i> Kühn
ANAÍ FERREIRA GÓMEZ	FERTILIZACIÓN CON NITRÓGENO EN EL CULTIVO DE YERBA MATE (<i>Ilex paraguariensis</i> ST.- HILL.)
GUIDO JOSÉ MARTÍNEZ DE FELICE	PRODUCCIÓN FORRAJERA DEL PASTO MARANDÚ EN SISTEMAS SILVOPASTORILES Y A PLENO SOL EN CONDICIONES DE VEDACIÓN Y FERTILIZACIÓN
LELIA MARÍA DUARTE CARDOZO	RESPUESTA DE LAS MUDAS TOMATE A LA INOCULACIÓN INDIVIDUAL Y COMBINADA DE <i>Azospirillum brasiliense</i> Y <i>Trichoderma harzianum</i> EN SEMILLAS Y SUSTRATO
DIOSNEL AGUILERA LARA	TASA DE PREÑEZ EN OVEJAS SUFFOLK SOMETIDAS A UN PROGRAMA DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL A TIEMPO FIJO POR LAPAROSCOPIA CON USO DE SEMEN FRESCO

GRACIELA ESTELA OVIEDO CABALLERO	EVALUACIÓN DE LOS PARAMETROS PRODUCTIVOS Y DE LA SERIE ROJA EN OVINOS CON SUPLEMENTACIÓN MINERAL ALIMENTADOS A CAMPO EN LA COLONIA FRIESLAND DEL DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO EN EL AÑO 2021
YASMINE MALUFF LADAN	PREVALENCIA DE HEPATIZACION EN CANINOS DE LA CIUDAD DE ENCARNACIÓN, DEPARTAMENTO DE ITAPÚA, AÑO 2021
PABLO CÉSAR CABALLERO ROMERO	EFFECTOS DE BIOESTIMULANTES EN LA GERMINACIÓN Y DESARROLLO DE PLANTAS MUTANTES DE <i>Hibiscus sabdariffa</i> L.

Área temática: Ingeniería y Tecnología

Investigador	Título del Trabajo
MARÍA ALEJANDRA VARGAS HOUDIN	ACTO EN LA DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DEL PECARÍ QUIMILERO (CATAGONUS WAGNERI) ANTE DIFERENTES ESCENARIOS CLIMÁTICOS PARA EL AÑO 2050 EN EL CHACO PARAGUAYO
LUIS ANTONIO MIRANDA KUNERT	IMPLEMENTACIÓN DE UN RADIO-ESPECTRÓMETRO SOLAR PARA EL MONITOREO DE TORMENTAS SOLARES
MARÍA GIOHANNA MARTÍNEZ FERNÁNDEZ	SELECCIÓN DE ATRIBUTOS PARA CASOS DE DENGUE VÍA AGRUPAMIENTO DE SERIES TEMPORALES
JOSÉ OSMAR TOLEDO SERVÍN	UNA COMPARACIÓN DE ARQUITECTURAS DE SEGMENTACIÓN DE INSTANCIAS PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE PARTÍCULAS GENERADAS EN LOS DETECTORES DE ARGÓN LIQUIDO
CHRISTIAN FLORENCIO PANIAGUA QUINTANA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA ESTACIÓN GEOMAGNÉTICA DE BAJO COSTO
JORGE QUINTÍN ZARZA DÍAZ	USO DE HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA GESTIÓN DOCUMENTAL EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN, FACULTAD DE ENFERMERÍA Y OBSTETRICIA, SAN LORENZO-PARAGUAY

Área temática: Ciencias Sociales

Investigador	Título del Trabajo
HEIDI MARÍA LESME ZARAGOZA	IMPACTO DE LA PANDEMIA EN MUJERES EMIGRANTES PARAGUAYAS. PERÍODO 2021
CARLOS FRANCISCO VERA CÁCERES	EL PAPEL DEL ORO EN LA ECONOMÍA MUNDIAL: UN VISTAZO ENTRE LOS SIGLOS XX-XXI
YESSICA NOHELY ARAUJO MÉNDEZ	EL CUIDADO DE PERSONAS DEPENDIENTES EN EL CONTEXTO FAMILIAR, UNA IMPOSICIÓN SOCIAL O UNA OPCIÓN PERSONAL

LAURA CAROLINA BENÍTEZ DELGADO	CONDICIONES DEL EMPLEO EN PARAGUAY, EN EL MARCO DE LA PANDEMIA (2020-2021)
--------------------------------	--

Área temática: Arte y Humanidades

Investigador	Título del Trabajo
MARÍA DE LOS ANGELES ROA GALEANO	DESAFIOS NORMATIVOS RESPECTO AL EJE "COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN" DEL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2030 DEL PARAGUAY
ARISTIDES DANIEL OSORIO	PERCEPCIÓN DE LA SALUD MENTAL DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES DURANTE EL CONFINAMIENTO DE LA PANDEMIA COVID -19
OLGA MARÍA PAREDES BRITZ	REALIDADES Y DESAFIOS DE LA EXTENSIÓN UNIVERSITARIA EN CONTEXTO DE COVID -19
EVELYN MARÍA VALENZANO CHICA	REFLEXIONES SOBRE LAS OBRAS DE LUIS SZARÁN INSPIRADAS EN MITOS Y/O LEYENDAS PARAGUAYAS