

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>FERREYRA, ORNELLA NOEMÍ</b>	Obtención de bioproductos colorantes y antioxidantes para su incorporación en alimentos gelificados	(D) INGRASSIA, ROMINA/ (CD) HIDALGO, MARÍA EUGENIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA Y FISICA ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	<b>OTORGADA</b>
2	<b>ASSANDRI, MATÍAS HERNÁN</b>	Evaluación del potencial adyuvante e inmunomodulador de las proteínas de capa-S de Lactobacillus kefir en formulaciones vacunales basadas en el sistema Coated Bacterial Vaccine	(D) ORTIZ, GASTÓN EZEQUIEL/ (CD) SERRADELL, MARIA DE LOS ANGELES	DEPARTAMENTO DE CS.BIOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	<b>OTORGADA</b>
3	<b>MAGI, MARÍA SOL</b>	Diseño racional y validación preclínica de sistemas tópicos biocompatibles de anfotericina B para optimizar la farmacoterapia de la leishmaniasis cutánea desde un enfoque One Health	(D) JIMENEZ KAIRUZ, ALVARO FEDERICO	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	<b>OTORGADA</b>
4	<b>LEDESMA, MARÍA MICAELA</b>	LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA VALORACIÓN DE LA DINAMICA DE LA INTERFAZ URBANO-RURAL Y AL RIESGO DE INCENDIOS DEL CENTRO DEL PAÍS.	(D) ARGÑARAZ, JUAN PABLO/ (CD) RODRIGUEZ, MARIA CLAUDIA	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS (INCIVET) ; (CONICET - UNRC)	<b>OTORGADA</b>
5	<b>PIEDRA JIMENEZ, FRANK CECILIO</b>	Desarrollo de herramientas de soporte de decisiones inteligentes basadas en Surrogate models y optimización inversa con aplicación en scheduling de plantas batch multipropósito en la industria química	(D) RODRIGUEZ, MARIA ANALIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS Y QUIMICA APLICADA (IPQA) ; (CONICET - UNC)	<b>OTORGADA</b>
6	<b>CAMPERO, MICAELA NATALIA</b>	Implementación de un entorno de geo-inteligencia basado en el modelado predictivo-causal para la gestión de Entornos Alimentarios Comunitarios de riesgo y la prevención del bajo peso al nacer y la macrosomía en localidades urbanas argentinas	(D) SCAVUZZO, CARLOS MARCELO/ (CD) ROMÁN, MARÍA DOLORES	ESCUELA DE NUTRICION ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	<b>OTORGADA</b>
7	<b>BRANDOLIN, SALVADOR EDUARDO</b>	Implementación de modelos termo-cinético-difusivos avanzados para la transición tecnológica hacia la producción sostenible de de bioepóxidos y biopolímeros de soja	(D) MAGARIO, IVANA/ (CD) MILANESIO, JUAN MANUEL	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS Y QUIMICA APLICADA (IPQA) ; (CONICET - UNC)	<b>OTORGADA</b>
8	<b>PERALTA, MICAELA BELÉN</b>	Obtención de compuestos bioactivos a partir de descartes frutihortícolas y agroindustriales locales para su incorporación en formulaciones de consumo humano	(D) FERRETTI, CRISTIÁN ALEJANDRO/ (CD) GUNTERO, VANINA ALEJANDRA	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD REG.SAN FRANCISCO ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	<b>OTORGADA</b>
9	<b>RODRÍGUEZ, MARÍA EMILIA</b>	DESARROLLO DE POLVOS FUNCIONALES A PARTIR DE MICROGREENS DE CHÍA (Salvia hispanica L.) PRODUCIDOS EN AMBIENTE CONTROLADO: OPTIMIZACIÓN LUMÍNICA Y SECADO CONVECTIVO	(D) IXTAINA, VANESA YANET/ (CD) DELADINO, LORENA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (CIDCA) ; (CIC - CONICET - UNLP)	<b>OTORGADA</b>
10	<b>RODRIGUES DE SOUSA, LUCAS</b>	Desarrollo de dispositivos microfluídicos capilares para la determinación in situ de especies nitrogenadas y fosfatadas en suelos	(D) CORTON, EDUARDO/ (CD) FIGUEREDO, FEDERICO	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	<b>OTORGADA</b>
11	<b>VERA PIOMBO, MERCEDES</b>	Biotecnología marina aplicada: desarrollo tecnológico de una estrategia probiótica para optimizar alimentos y escalabilidad en acuicultura de erizos de mar	(D) RUBILAR PANASIUK, CYNTHIA TAMARA/ (CD) SEQUEIROS, CYNTHIA	CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS (CESIMAR - CENPAT)	<b>OTORGADA</b>
12	<b>DIOS SANZ, MARÍA EUGENIA</b>	Desarrollo de productos panificados proteicos libres de sellos empleando harina y extracto de fibra de Yacón con proteínas animales para incluirse en programas de ayuda alimenticia. Impacto sobre las propiedades térmicas del almidón.	(D) RODRIGUEZ FURLÁN, LAURA TERESA/ (CD) GONZALEZ, ULISES ANDRES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	<b>OTORGADA</b>

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
13	<b>MEZZANO, BELÉN ALEJANDRA</b>	INNOVACIÓN EN TERAPIA ANTIMICROBIANA: ESTRATEGIA COMBINADA NANOTECNOLOGÍA/IMPRESIÓN 3D PARA REVALORIZACIÓN TERAPÉUTICA DE SULFONAMIDAS	(D) GARNERO, CLAUDIA/ (CD) PALMA, SANTIAGO DANIEL	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	<b>OTORGADA</b>
14	<b>GASSER, FÁTIMA BELÉN</b>	Desarrollo de una plataforma preclínica especializada para estudios de inmunotoxicidad aplicada a nuevos fármacos.	(D) BARAVALLE, MARÍA EUGENIA/ (CD) RENNA, MARIA SOL	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	<b>OTORGADA</b>
15	<b>MARCIAL LÓPEZ, CARLA AGUSTINA</b>	Ingeniería de Dispositivos Biomédicos Bioactivos con Microarquitectura Programable y Señalización Exosomal para Regeneración de Tejidos Complejos	(D) BOLONTRADE, MARCELA FABIANA/ (CD) MONSALVE, LEANDRO NICOLAS	INSTITUTO DE MEDICINA TRASLACIONAL E INGENIERIA BIOMEDICA (IMTIB) ; (CONICET - UHIBA - HTAL ITAL)	<b>OTORGADA</b>
16	<b>CAMPOS, SANTIAGO NICOLÁS</b>	Desarrollo de plataformas obtenidas por impresión 3D para el tratamiento de la leishmaniasis cutánea	(D) BERMUDEZ, JOSE MARIA/ (CD) PALMA, SANTIAGO DANIEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	<b>OTORGADA</b>
17	<b>DELEGLISE, EMILIA BEATRIZ</b>	Sistema computacional para la simulación y optimización de configuraciones espaciales en paisajes productivos	(D) GARIBALDI, LUCAS ALEJANDRO/ (CD) LAJE, RODRIGO	SUBSEDE BARILOCHE (IRNAD S-B) ; (CONICET - UNRN)	<b>NO OTORGADA</b>
18	<b>RIVERO, CARLA IVANNA</b>	Plataforma biotecnológica basada en endolisinas recombinantes para el diseño de biofármacos antimicrobianos y sistemas de diagnóstico innovadores	(D) BENTANCOR, LETICIA VERONICA/ (CD) BELAICH, MARIANO NICOLAS	INSTITUTO DE ESTUDIOS PARA EL DESARROLLO PRODUCTIVO Y LA INNOVACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JOSE CLEMENTE PAZ	<b>NO OTORGADA</b>
19	<b>SPIPP, JESSICA PAULA</b>	DESARROLLO DE UNA FORMULACIÓN ALIMENTARIA, BASADA EN MATERIAS PRIMAS LOCALES, PARA LA PROMOCIÓN DEL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE EN ADULTOS MAYORES DEL CHACO.	(D) CALANDRI, EDGARDO LUIS/ (CD) RIERNERSMAN, CAROLA NOELIA	LABORATORIO DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS II ; DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS Y APLICADAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL	<b>NO OTORGADA</b>
20	<b>BALLESTEROS, MARÍA FLORENCIA</b>	Desarrollo y validación analítica y diagnóstica de tecnología LAMP multiplex para la detección diferencial de Trypanosoma cruzi, Trypanosoma evansi y Leishmania spp. en reservorios mamíferos y personas infectadas	(D) SCHIJMAN, ALEJANDRO GABRIEL/ (CD) LONGHI, SILVIA ANDREA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI)	<b>NO OTORGADA</b>
21	<b>ACOSTA, CAROLINA</b>	Valorización biotecnológica de subproductos cítricos del Litoral para el desarrollo de una matriz alimentaria funcional con potencial modulador de procesos inflamatorios intestinales.	(D) HEIN, GUSTAVO JUAN/ (CD) PIAGENTINI, ANDREA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	<b>NO OTORGADA</b>
22	<b>OGGERO, JULIA</b>	Tecnologías Avanzadas para la PEGilación de Anfotericina B	(D) VAILLARD, SANTIAGO EDUARDO/ (CD) VAILLARD, VICTORIA ANAHI	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	<b>NO OTORGADA</b>
23	<b>CORIMAYO, SHEILA NAHIR</b>	DESARROLLO DE PANELES MOLECULARES PARA EL MONITOREO DE BIOINDICADORES EN AMBIENTES EXTREMOS DE LA PUNA	(D) RAJAL, VERÓNICA BEATRIZ/ (CD) IRAZUSTA, VERÓNICA PATRICIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	<b>NO OTORGADA</b>
24	<b>BELTRAMINO, MARÍA FLORENCIA</b>	Desarrollo y validación de un panel integrado de microARNs circulantes como biomarcadores tempranos multiorgánicos en modelos preclínicos de toxicidad sistémica.	(D) ORTEGA, HUGO HECTOR/ (CD) BARAVALLE, MARÍA EUGENIA	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	<b>NO OTORGADA</b>

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
25	<b>DÍAZ DE ROSA, VERÓNICA LIZ</b>	Cátodos de Zn y Li basados en óxidos de manganeso para baterías de iones Zn(Li)	(D) DAMONTE, LAURA CRISTINA/ (CD) FACCIÓ, RICARDO JUAN	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	<b>NO OTORGADA</b>
26	<b>RIOS, GREGORIO DAVID</b>	Optimización de la Viroterapia Oncolítica Sistémica mediante Células Madre Mesenquimales de Nueva Generación	(D) VINZON, SABRINA EUGENIA/ (CD) CAFFERATA, EDUARDO GUSTAVO ALFREDO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	<b>NO OTORGADA</b>
27	<b>COULOMBIE, DIEGO ENRIQUE</b>	Evaluación de la Seguridad, Regulación y Ética en el Uso de Inteligencia Artificial en Dispositivos Médicos aplicados a Neurofisiología	(D) DEL GIORGIO, HORACIO RENÉ	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA E INVESTIGACIONES TECNOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	<b>NO OTORGADA</b>