

<b>KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social y Proyectos Complejos</b>					
<b>ORDEN</b>	<b>POSTULANTE</b>	<b>TEMA DE INVESTIGACION</b>	<b>DIRECTOR / CODIRECTOR</b>	<b>LUGAR DE TRABAJO</b>	<b>DECISION</b>
1	<b>RIVAROSA BOLATTI, FLORENCIA</b>	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA TECNOLÓGICA PARA EVALUAR LA POTENCIAL INMUNOGENICIDAD DE CONTAMINANTES DE BIOTERAPÉUTICOS	(D) ETCHEVERRIGARAY, MARINA; (CD) MUFARREGE, EDUARDO FEDERICO	LABORATORIO DE CULTIVOS CELULARES ; FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	OTORGADA
2	<b>LOPEZ REY, CRISTIAN FABIÁN</b>	LA NANOCELULOSA BACTERIANA COMO MATERIAL DE REFUERZO PARA PAPELES DETERIORADOS EN EL CAMPO DE LA CONSERVACIÓN Y LA RESTAURACIÓN DE BIENES PATRIMONIALES.	(D) FORESTI, MARIA LAURA; (CD) MORALES, ANA MARÍA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA (ITPN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
3	<b>CHEMES, JORGE</b>	TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y SISTEMAS DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA CON ENERGÍAS RENOVABLES BAJO LÓGICAS COOPERATIVAS-COLABORATIVAS. ANÁLISIS DE DINÁMICAS SOCIO-TÉCNICAS EN CASOS DE IMPLEMENTACIÓN EN ESPAÑA Y ARGENTINA EN EL PERIODO 2010-2021.	(D) AGUIAR, DIEGO SEBASTIAN; (CD) GARRIDO, SANTIAGO MANUEL	INSTITUTO DE ESTUDIOS EN CIENCIA, TECNOLOGIA, CULTURA Y DESARROLLO (CITECDE) ; SEDE ANDINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	OTORGADA
4	<b>SAN MIGUEL, TOMÁS VALENTÍN</b>	DESARROLLO DE SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA DE DENGUE BASADOS EN INFORMACIÓN SATELITAL Y PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS UTILIZANDO MODELOS POBLACIONALES MECANÍSTICOS DE AEDES AEGYPTI	(D) ANDREO, VERONICA CAROLINA	INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH" ; GERENCIA DE COORDINACION ; COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES	OTORGADA
5	<b>POODTS, JOAQUÍN</b>	PRODUCCIÓN DE PROTEÍNAS DE SARS-COV-2 EN UNA PLATAFORMA BIOTECNOLÓGICA INNOVADORA BASADA EN LARVAS DE INSECTO PARA ENFRENTAR RAPIDAMENTE A LAS NUEVAS VARIANTES VIRALES	(D) MIRANDA, MARIA VICTORIA; (CD) TARGOVNIK, ALEXANDRA MARISA	INSTITUTO DE NANOBIOTECNOLOGIA (NANOBIOTEC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
6	<b>VILLABA NOGUERA, FERNANDO JAVIER</b>	BIOFOTÓNICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL: DETECCIÓN TEMPRANA DEL CÁNCER DE PIEL	(D) ALVIRA, FERNANDO CARLOS; (CD) MARTINETTI MONTANARI, JORGE ANIBAL	GRUPO VINCULADO AL IMBICE - GRUP. DE BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOTECNOLOGIA-UNQUILMES - GBEBY (G. VINCULADO AL IMBICE-GBEY) ; INSTITUTO MULTIDISCIPL. DE BIOLOGIA CELULAR (I)	OTORGADA
7	<b>ARAMAYO, INÉS ALEJANDRA</b>	NUEVOS MATERIALES PARA BATERÍAS DE LITIO A PARTIR DE NITRURO DE CARBONO	(D) CORREA PERELMUTER, GABRIEL; (CD) CALDERON, CECILIA ANDREA	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE CATAMARCA (CITCA) ; (CONICET - UNCA)	OTORGADA
8	<b>PAZ, GABRIEL OSVALDO</b>	NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO COGNITIVO Y ACADÉMICO EN POBLACIÓN INFANTIL. NEUROCIENCIAS COGNITIVAS APLICADAS A PRÁCTICAS EDUCACIONALES INCLUSIVAS.	(D) GOLDIN, ANDREA PAULA; (CD) FERNANDEZ SLEZAK, DIEGO	LABORATORIO DE NEUROCIENCIA ; UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA	OTORGADA
9	<b>CODEMO, CAMILA AGOSTINA</b>	DESARROLLO DE UNA BEBIDA A BASE DE PERMEADO DE LACTOSUERO FUNCIONALIZADA CON SUBPRODUCTOS DE ARACHIS HYPOGAEA L. (MANÍ) PARA MEJORAR LAS DEFENSAS ORGÁNICAS	(D) SORIA, ELIO ANDRES; (CD) SABINI, MARIA CAROLA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
10	<b>ARRIETA ZUCCALLI, MARIA BELEN</b>	DISEÑO, CONSTRUCCION, OPTIMIZACION Y ESCALADO DE LOS PARAMETROS DE OPERACION Y ANALISIS DE LA FLUIDODINAMICA DE UN SISTEMA ELECTROQUIMICO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES CON ELEVADA CARGA DE COMPUESTOS DE HIDROCARBUROS Y SOLIDOS DISUELTOS	(D) BIANCHI, GUSTAVO LUIS; (CD) GASSA, LILIANA MABEL	INNOVACION ENERGÉTICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA

<b>KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social y Proyectos Complejos</b>					
<b>ORDEN</b>	<b>POSTULANTE</b>	<b>TEMA DE INVESTIGACION</b>	<b>DIRECTOR / CODIRECTOR</b>	<b>LUGAR DE TRABAJO</b>	<b>DECISION</b>
11	<b>PAÑA VALLEJO, SILVIA ALEXANDRA</b>	DESARROLLO DE BIOREACTORES MICROFLUÍDICOS PARA PRODUCCIÓN DE PROTEÍNAS PARA COVID-19.	(D) LERNER, BETIANA	CENTRO DE INGENIERIA DE RECUBRIMIENTOS ESPECIALES Y NANOESTRUCTURAS (IREN) ; FACULTAD REGIONAL HAEDO ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	OTORGADA
12	<b>ZAPATA GAVILANES, RICHARD SANTIAGO</b>	DESARROLLO DE NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS CRÓNICAS A PARTIR DE DESCARTES DE LA INDUSTRIA AVÍCOLA LOCAL. VALORIZACIÓN INTEGRAL DE CÁSCARA DE HUEVO.	(D) YORI, JUAN CARLOS; (CD) SCHILRREFF, PRISCILA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
13	<b>POUX, SOFÍA ALEJANDRA</b>	INTERFAZ HOMBRE-MÁQUINA COMO TECNOLOGÍA PARA REHABILITACIÓN MOTORA EN PÁRKINSON DURANTE EL PEDALEO LIBRE	(D) TABERNIG, CAROLINA; (CD) SCHIAFFINO, LUCIANO	LABORATORIO DE ING. EN REHABILITACIÓN E INVESTIGCS. NEUROMUSCULARES Y SENSORIALES (LIRINS) ; DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	OTORGADA
14	<b>DRAMIS, AGUSTÍN NICOLÁS</b>	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA, ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE GRANDES VOLÚMENES DE DATOS PARA EL ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA PANDEMIA COVID-19 EN EL ESTADO NUTRICIONAL DE NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCENTES VULNERABLES DE ARGENTINA	(D) TURJANSKI, PABLO GUILLERMO; (CD) FERNANDEZ, MARIA SOLEDAD	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
15	<b>LÓPEZ PÉREZ, IVÁN GABRIEL</b>	DESARROLLO DE TRAZADORES DE ADN PARA LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO	(D) LERNER, BETIANA; (CD) BHANSALI, SHEKHAR	CENTRO DE INGENIERIA DE RECUBRIMIENTOS ESPECIALES Y NANOESTRUCTURAS (IREN) ; FACULTAD REGIONAL HAEDO ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	OTORGADA
16	<b>HAAG, ANA LAURA</b>	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS FARMACÉUTICOS ORALES PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS REGIONALES.	(D) SALOMON, CLAUDIO JAVIER; (CD) LEONARDI, DARIO	INSTITUTO DE QUIMICA ROSARIO (IQUIR) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
17	<b>MORINIGO, LUIS EZEQUIEL</b>	TECNOLOGÍA PARA SEMICONDUCTORES LED DE DESARROLLO LOCAL	(D) VAVELIUK, PABLO; (CD) TEJERINA, MATIAS RUBEN	CENTRO DE TECNOLOGIA DE RECURSOS MINERALES Y CERAMICA (CETMIC) ; (CONICET - CIC)	OTORGADA
18	<b>LINARES VARGAS, EDER ANTONIO</b>	ESTUDIO Y FABRICACIÓN DE SISTEMAS NANOESTRUCTURADOS PARA EL DESARROLLO DE UNA ELECTRÓNICA NEUROMÓRFICA.	(D) SIRENA, MARTIN	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ; (CONICET - CNEA)	OTORGADA
19	<b>VITTI, AGUSTÍN DANIEL</b>	DESARROLLO DE UN TEST RÁPIDO DE DIAGNÓSTICO BASADO EN INMUNOCROMATOGRAFÍA DE FLUJO LATERAL PARA DETECCIÓN DE INFECCIÓN POR MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS CON CAPACIDAD DE DIFERENCIAR INFECCIÓN LATENTE DE ENFERMEDAD ACTIVA	(D) AMIANO, NICOLAS OSCAR	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
20	<b>LÓPEZ, JULIÁN OSCAR</b>	DISEÑO DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE CONTROL APLICADOS A LA CIRCULACIÓN DE PERSONAS	(D) MORENO, JUAN CRUZ; (CD) MAZZONE, VIRGINIA	DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social y Proyectos Complejos					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	<b>ARANDA LEDESMA, MARTIN EZEQUIEL</b>	ESTUDIO DE LOS SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DISPERSOS EN LA PROVINCIA DE SALTA.	(D) DE CASTRO VILELA, OLGA; (CD) SALAZAR, GERMÁN ARIEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ENERGIA NO CONVENCIONAL (INENCO) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA
22	<b>IPAR, EUGENIA</b>	IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS DE DETECCIÓN SUBCLÍNICA DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES BASADAS EN PARÁMETROS BIOMECÁNICOS ARTERIALES NO INVASIVOS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL	(D) ARMENTANO, RICARDO LUIS; (CD) CYMBERKNOP, LEANDRO JAVIER	GRUPO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN BIOINGENIERIA (GIBIO) ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
23	<b>PACHECO, MARIANELA</b>	HERRAMIENTAS DE DETECCIÓN DE DESÓRDENES SENSORIALES EN NIÑOS	(D) DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO; (CD) GASANEO, GUSTAVO	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRICA Y DE COMPUTADORAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	OTORGADA
24	<b>DEL REY, HUGO JOSÉ</b>	DESARROLLO Y ESCALADO DE UN PROCESO DE VALORIZACIÓN INTEGRAL DE DESCARTES ORGÁNICOS DE FRUTAS Y HORTALIZAS.	(D) MANUALE, DEBORA LAURA; (CD) LOVATO, MARIA EUGENIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
25	<b>MARTINENA, CAMILA BELEN</b>	NOVEDOSAS NANOFORMULACIONES DE ANTIBIÓTICOS LIGANDO-DIRIGIDOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS HUMANA	(D) TATEOSIAN, NANCY LILIANA; (CD) MORETTON, MARCELA ANALIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA