

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>LOCATELLI, MICHELANGELO</b>	EXTREMO-METABOLITOS DE INTERÉS INDUSTRIAL: PRODUCCIÓN, PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN	(D)IRAZUSTA, VERONICA PATRICIA; (CD) RAJAL, VERONICA BEATRIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA
2	<b>TOMEI, CARLOS ENRIQUE</b>	EFFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DEL PROBIÓTICO LIMOSILACTOBACILLUS FERMENTUM CRL1446 SOBRE EL EJE INTESTINO-TEJIDO ADIPOSEO. ESTUDIOS MULTIÓMICOS	(D)GAUFFIN CANO, MARIA PAOLA; (CD) MEDINA, ROXANA BEATRIZ	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
3	<b>BARRETO, LAURA JIMENA</b>	DESARROLLO DE CONCENTRADOS DE COMPUESTOS FENÓLICOS A PARTIR DE ORUJO DE MANZANA MEDIANTE ASISTENCIA CON CAMPOS ELÉCTRICOS PULSADOS (PEF). CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA, ESTABILIDAD Y POTENCIAL BIOACTIVO.	(D)SCHEBOR, CAROLINA CLAUDIA; (CD) SALVATORI, DANIELA MARISOL	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUÍMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	<b>FIGUEROA, SOL AGOSTINA</b>	PRODUCCIÓN DE PROTEÍNA RECOMBINANTES ELICITADORAS DE LA RESPUESTA DE DEFENSA Y SU EFECTO BIOCONTROLADOR SOBRE PATÓGENOS DE SOJA [GLYCINE MAX]	(D)ESPARIZ, MARTIN; (CD) CHIESA, MARIA AMALIA	INSTITUTO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Y QUÍMICOS ROSARIO (IPROBYQ) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
5	<b>CAMEJO CARMENATE, VIVIANA</b>	EFFECTO DE TRATAMIENTOS POSCOSECHA Y REGULADORES DEL CRECIMIENTO SOBRE EL CONTENIDO DE ÁCIDO ELÁGICO Y ELAGITANINOS EN FRUTILLA. ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE GENES RELACIONADOS CON EL METABOLISMO DE COMPUESTOS NUTRACÉUTICOS.	(D)CIVELLO, PEDRO MARCOS; (CD) MARTINEZ, GUSTAVO ADOLFO	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA VEGETAL (INFIVE) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
6	<b>PAVÍA, NATALIA</b>	RELACIÓN ENTRE LA ACUMULACIÓN DE TRIACILGLICÉROLES Y EL PROCESO FOTOSINTÉTICO EN MICROALGAS COMO BASE PARA SU UTILIZACIÓN EN PROCESOS TECNOLÓGICOS.	(D)BELIGNI, MARIA VERONICA; (CD) GONORAZKY, ANA GABRIELA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
7	<b>ARNOLFO, LEANDRO EMANUEL</b>	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE CONSERVACIÓN DE LECHE DE BURRA PARA LA OBTENCIÓN DE UN ALIMENTO DESTINADO A NIÑOS CON ALERGIA A LAS PROTEÍNAS DE LECHE DE VACA (APLV)	(D)LESPINARD, ALEJANDRO RAFAEL; (CD) LOSINNO, LUIS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA Y BIOTECNOLÓGICA (IMITAB) ; (CONICET - UNVM)	OTORGADA
8	<b>ZAHORA, MARÍA AGUSTINA</b>	ESTRATEGIAS TECNOLÓGICAS DESTINADAS A LA APLICACIÓN DE HARINA DE TEFF (ERAGROSTIS TEF) GERMINADA E INGREDIENTES DERIVADOS EN EL DESARROLLO DE MATRICES ALIMENTARIAS.	(D)CABEZAS, DARIO MARCELINO; (CD) CORREA, MARIA JIMENA	AREA INGENIERIA EN ALIMENTOS ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA
9	<b>LEAL, CAMILA</b>	BACTERIAS LÁCTICAS CON POTENCIAL PROBIÓTICO ACTIVAS CONTRA ACINETOBACTER BAUMANNII RESISTENTES A CARBAPENEMES	(D)RODRIGUEZ, MARIA CECILIA; (CD) RAMIREZ, MARIA SOLEDAD	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	<b>URQUIZA MARTÍNEZ, MARÍA PAULINA</b>	REGULACIÓN DEL SISTEMA GAD Y LA PRODUCCIÓN DE GABA EN LACTOBACILOS. ESTUDIOS FISIOLÓGICOS, MOLECULARES Y FUNCIONALES	(D)HEBERT, ELVIRA MARIA; (CD) SAAVEDRA, MARIA LUCILA	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
11	<b>GARRO, LUCAS ANDRÉS</b>	PRODUCCIÓN DE PÉPTIDOS ANTIOXIDANTES PARA LA CONSERVACIÓN DE ACEITES COMESTIBLES	(D)BARBERIS, SONIA ESTHER; (CD) GARRO MARTINEZ, JUAN CEFERINO	INSTITUTO DE FISICA APLICADA "DR. JORGE ANDRES ZGRABLICH" (INFAP) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
12	<b>BELLITTI FRANCIA, MARÍA LAURA</b>	MODIFICACIÓN DE CEREALES Y SUBPRODUCTOS SUBUTILIZADOS POR EXTRUSIÓN	(D)RIBOTTA, PABLO DANIEL; (CD) BARRERA, GABRIELA NOEL	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
13	<b>PONTONI, SOFIA MILAGROS</b>	ESTUDIO DEL USO DE LENTEJAS PARA EL DESARROLLO DE ALIMENTOS VEGETALES CON PROPIEDADES BIOACTIVAS	(D)DRAGO, SILVINA ROSA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	OTORGADA
14	<b>JARA ECHEVERRÍA, HERNÁN DANILO</b>	APLICACIÓN DE EMULSIONES DOBLES PARA LA ELABORACIÓN DE UN ALIMENTO VEGETAL SÍMIL CREMA DE LECHE	(D)MARQUEZ, ANDRES LEONARDO; (CD) PALAZOLO, GONZALO GASTON	DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA
15	<b>GARAY, PABLO AGUSTÍN</b>	EXTRACCIÓN Y MICROENCAPSULACIÓN DE COMPUESTOS FENÓLICOS DEL BAGAZO DE CAÑA DE AZÚCAR PARA ADICIONAR A UNA BEBIDA FUNCIONAL A BASE DE SUERO LÁCTEO DE CABRA.	(D)RAMÓN, ADRIANA NOEMÍ; (CD) IBARGUREN, CAROLINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA
16	<b>YÁNEZ CASTILLO, PAOLA ALEXANDRA</b>	ESTUDIO DE MECANISMOS ASOCIADOS AL EFECTO NEUROPROTECTOR DE BACTERIAS LÁCTICAS SELECCIONADAS EN MODELOS DE PARKINSONISMO. POTENCIALES BENEFICIOS FRENTE A LOS EFECTOS ADVERSOS ASOCIADOS AL TRATAMIENTO CON LEVODOPA	(D)LEBLANC, JEAN GUY JOSEPH; (CD) DE MORENO, MARIA ALEJANDRA	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
17	<b>VERA, LEONARDO GABRIEL</b>	DESARROLLO DE PELÍCULAS Y COBERTURAS COMESTIBLES A PARTIR DE EXPELLER DE CANOLA Y ADITIVOS NATURALES. CARACTERIZACIÓN Y EFECTO EN LA CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS	(D)NEPOTE, VALERIA; (CD) RIVEROS, CECILIA GABRIELA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
18	<b>ESCOBAR, FACUNDO</b>	JUGOS FUNCIONALES COMO FUENTE DE PROBIÓTICOS Y LÍPIDOS BIOACTIVOS	(D)VAN NIEUWENHOVE, CARINA PAOLA; (CD) MOZZI, FERNANDA BEATRIZ	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
19	<b>BARBERO, ALEXIS DAMIÁN</b>	VEHICULIZACIÓN DE COMPUESTOS BIO-ACTIVOS DE ORIGEN VEGETAL CON ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y ANTIMICROBIANA	(D)QUIROGA, PATRICIA RAQUEL; (CD) GROSSO, NELSON	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
20	<b>ARMAS FERIA, ADIANIS</b>	IMPACTO DE DERIVADOS FENÓLICOS PRESENTES EN AGUAS RESIDUALES SOBRE EL DESARROLLO DE RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS EN EL SISTEMA DE BARROS ACTIVADOS	(D)FERRO OROZCO, ANA MICAELA; (CD) HERRERA SEITZ, KARINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
21	<b>BIBBÓ, SOFÍA</b>	REVALORIZACIÓN DE BAGAZOS FRUTIHORTÍCOLAS DERIVADOS DE LA INDUSTRIA DE BEBIDAS: CARACTERIZACIÓN DE SUS PROPIEDADES Y APTITUD COMO INGREDIENTES FUNCIONALES DESHIDRATADOS.	(D)FASCIGLIONE, GABRIELA; (CD) APARICIO, VIRGINIA CAROLINA	INSTITUTO DE DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y AGROENERGETICO SOSTENIBLE (IIDEAGROS) ; (CIC - UNMDP)	OTORGADA
22	<b>MORALES, MANUEL ANGEL</b>	PRODUCCIÓN DE LEVADURAS PATAGÓNICAS DESTINADAS A ENOLOGÍA EN LA FORMA SECA Y ACTIVA (LSA) A PARTIR DE UN SUBPRODUCTO DE LA INDUSTRIA JUGUERA	(D)CABALLERO, ADRIANA CATALINA; (CD) REYES URRUTIA, RAMON ANDRES	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)	OTORGADA
23	<b>GIORGGI, TAMARA AGUSTINA</b>	CARACTERIZACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LOS ALELOQUÍMICOS LIBERADOS POR LA MICROALGA NEOCHLORIS AQUATICA; EVALUACIÓN DE SU EFECTO SOBRE EL CRECIMIENTO DE PLANTAS DE ARROZ, SOBRE MICROORGANISMOS Y LARVAS DE MOSQUITOS	(D)BATTAGLIA, MARINA ESTHER; (CD) BERON, CORINA MARTA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA (INBIOTEC)	OTORGADA
24	<b>DE LEON OLIVER, ROCÍO BELÉN</b>	DIVERSIFICACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS BIOACTIVOS MEDIANTE REACCIONES ENZIMÁTICAS EN CASCADA	(D)MAZZAFERRO, LAURA; (CD) BRECCIA, JAVIER DARIO	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA (INCITAP) ; (CONICET - UNLPAM)	OTORGADA
25	<b>LOPEZ PEREZ, SOFIA STEFANY</b>	CONTROL DE BIOFILMS MIXTOS MEDIANTE COMPUESTOS DE ORIGEN MICROBIANO COMO ESTRATEGIAS DE BIOCONTROL EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	(D)CASTELLANO, PATRICIA HAYDEE	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
26	<b>FANESI, DAIANA SOLEDAD</b>	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA ACEITERA: EFECTO DEL AGREGADO DE EXTRACTOS FENÓLICOS DE CÁSCARAS DE GIRASOL SOBRE LA CALIDAD TECNOLÓGICA Y SENSORIAL DE UNA BARRA DE CEREAL	(D)RODRIGUEZ, MARIA MARCELA; (CD) GARITTA, LORENA VERONICA	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	OTORGADA
27	<b>MOLINA, FATIMA ROMINA ELIZABETH</b>	METABOLISMO DEL SELENIO EN BACTERIAS LÁCTICAS. ELABORACIÓN DE BEBIDAS FERMENTADAS (PLANT-BASED) FUNCIONALES	(D)MOZZI, FERNANDA BEATRIZ; (CD) RAYA, RAUL RICARDO	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
28	<b>TAMAYO BETANCOURT, CLARITZA</b>	EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS PARA LA SUPLEMENTACIÓN EFICIENTE DE MATRICES ALIMENTICIAS CON MINERALES QUE CUMPLEN FUNCIONES ESENCIALES PARA EL ORGANISMO	(D)OLIVARES, MARIA LAURA; (CD) SIHUFE, GUILLERMO ADRIAN	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC); (CONICET - UNL)	OTORGADA
29	<b>BLANCO, CAMILA</b>	AGREGADO DE VALOR AL DESCARTE DE LA PRODUCCIÓN DE KIWI MEDIANTE SU USO COMO AGENTE ANTIPARDEANTE EN PAPAS MÍNIMAMENTE PROCESADAS.	(D)YOMMI, ALEJANDRA KARINA; (CD) BAEZA, MARÍA CECILIA	DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS; FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	OTORGADA
30	<b>GUZMÁN, ABIGAIL ALEJANDRA</b>	ELABORACIÓN DE UN YOGHURT FUNCIONAL CON COMPUESTOS FENÓLICOS MICROENCAPSULADOS EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE.	(D)BARRIO, ALEJANDRA; (CD) CRAVERO BRUNERI, ANDREA PAULA	CATEDRA DE MICROBIOLOGIA; FACULTAD DE CS.DE LA SALUD; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	OTORGADA
31	<b>CASTRO, JESSICA SILVANA</b>	MATRICES POLIMÉRICAS BIODEGRADABLES A PARTIR DE DESECHOS DE LA INDUSTRIALIZACIÓN DEL MAMÓN, ACTIVADAS CON SUBPRODUCTOS DE LA COLMENA DE ABEJAS NATIVAS PARA LA CONSERVACIÓN DE PANIFICADOS	(D)BERTOLA, NORA CRISTINA; (CD) ROMERO, CECILIA ALEJANDRA	LABORATORIO DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS II; DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS Y APLICADAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL	OTORGADA
32	<b>GUAYCOCHEA, SANTIAGO DANIEL</b>	BIOTECNOLOGÍA DE LÍPIDOS EN ALGAS VERDES: CARACTERIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE UNA ACILTRANSFERASA CLOROPLÁSTICA SOLUBLE.	(D)BAGNATO, CAROLINA; (CD) BELIGNI, MARIA VERONICA	INSTITUTO DE ENERGIA Y DESARROLLO SUSTENTABLE - SEDE BARILOCHE (IEDS - SEDE BARILOCHE); INSTITUTO DE ENERGIA Y DESARROLLO SUSTENTABLE; GERENCIA D/AREA DE SEGURIDAD NUCLEAR Y AMBIENTE; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	NO OTORGADA
33	<b>PEREZ, JESSICA NOELIA</b>	ALIMENTOS VEGETALES SALUDABLES A BASE DE PROTEÍNAS DE HABAS COMO INGREDIENTES BIOACTIVOS	(D)PUPPO, MARIA CECILIA; (CD) SALINAS, MARIA VICTORIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA); (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
34	<b>HERRERA, ANABELLA DE LOS ÁNGELES</b>	SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE AROMAS Y FRAGANCIAS APLICANDO LIPASAS INMOVILIZADAS DE DIVERSAS FUENTES	(D)FERREIRA, MARIA LUJAN; (CD) SANCHEZ, DANIEL ALBERTO	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI); (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
35	<b>ORONÁ, MARIA ELIZABETH</b>	OBTENCIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DERIVADOS DE SUBPRODUCTOS VITIVINÍCOLAS DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA PARA SU APLICACIÓN EN BEBIDA DE MANÍ	(D)GROSSO, NELSON; (CD) QUIROGA, PATRICIA RAQUEL	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV); (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
36	<b>MATTIOLI, NICOLÁS GABRIEL</b>	DETERMINACIONES EXPERIMENTALES Y MODELADO COMPUTACIONAL DEL COMPORTAMIENTO DIELECTRICO DE ALIMENTOS POROSOS IMPREGNADOS.	(D)ARBALLO, JAVIER RAMIRO; (CD) GOÑI, SANDRO MAURICIO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA); (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
37	<b>RIOS CRUZ, PATRICIA LEONELA</b>	TAUSONIA PULLULANS 8E, ESTUDIO DE LA PRODUCCIÓN, CARACTERIZACIÓN, CLONADO, SOBREEXPRESIÓN, Y APLICACIÓN EN PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS INDUSTRIALES DE SUS PECTINASAS.	(D)CAVELLO, IVANA ALEJANDRA; (CD) PARISI, GUSTAVO DANIEL	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
38	<b>ARTIGAS RAMOS, LAURA PATRICIA</b>	APROVECHAMIENTO DE LAS PÉRDIDAS DE LA PRODUCCIÓN DE DIFERENTES CULTIVARES DE BATATA COMO INGREDIENTE SALUDABLE PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS PANIFICADOS LIBRES DE GLUTEN	(D)MALEC, LAURA SARA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	NO OTORGADA
39	<b>PAOLINI, MARIA SOL</b>	MICROBIOTA BACTERIANA ASOCIADA A PLANTAS DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) CULTIVADA EN SUELO Y EN HIDROPONIA: ANÁLISIS DE LAS COMUNIDADES Y BÚSQUEDA DE BACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL PARA EL DESARROLLO DE BIOINSUMOS	(D)LUNA, MARIA FLAVIA; (CD) PISTORIO, MARIANO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
40	<b>VILLEGAS, JOCABED REBECA</b>	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS DE HIDROGELES PREPARADOS CON AISLADOS PROTEICOS DE SOJA: FORMULACIÓN Y MÉTODOS DE PREPARACIÓN	(D)MARTINEZ, KARINA DAFNE; (CD) HERRERA, MARIA LIDIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA (ITPN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
41	<b>CRISTALDO CENTURIÓN, ENZO LEONARDO</b>	ESPECIES DE INONOTUS S.S. (HYMENOCHEAETACEAE, BASIDIOMYCOTA) NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO-PARAGUAYO: UNA FUENTE INEXPLORADA CON GRAN POTENCIAL DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	(D)ROBLEDO, GERARDO LUCIO; (CD) GRANADOS, ALEJANDRO MANUEL	DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES ; FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	NO OTORGADA
42	<b>ALVAREZ ROBLEDO, MARÍA NEY</b>	VALORIZACIÓN DE LAS FRACCIONES DE MOLIENDA DEL TRIGO SARRACENO MEDIANTE TECNOLOGÍAS EMERGENTES PARA LA FORMULACIÓN DE PASTAS LIBRES DE GLUTEN	(D)LOUBES, MARIA ANA; (CD) CORONEL, MARÍA BERNARDA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA