



**KB3 - Bioquímica y Biología Molecular**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>SANTAMARINA, SOFIA CARLA</b>	REVALORIZACIÓN DEL BAGAZO CERVECERO: NUEVA FUENTE DE NUTRIENTES PARA LA OBTENCIÓN DE POSTBIÓTICOS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA BENÉFICA	(D) CAVAGLIERI, LILIA RENEE; (CD) MILANESIO, MARIA ELISA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO / FACULTAD DE CS.EXACTAS FISCOQUIMICAS Y NATURALES / DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA / CATEDRA DE MICOLOGIA	OTORGADA
2	<b>RODRÍGUEZ ARAYA, ELVIO</b>	DISEÑO DE PEQUEÑOS DISRUPTORES PROTEICOS DE NOVO PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS MEDIANTE MÉTODOS DE IA Y BIOLOGÍA SINTÉTICA	(D) SERRA, ESTEBAN CARLOS	CONICET / CCT - ROSARIO / INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO /	OTORGADA
3	<b>RÍOS, DIEGO NICOLÁS</b>	ESTUDIO DEL MECANISMO DE ACCIÓN LEISHMANICIDA DE COMPLEJOS LIPOSOMAS/MILTEFOSINA	(D) CARRER, DOLORES CATALINA	CONICET / CCT - CORDOBA / INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA /	OTORGADA
4	<b>PEREZ, CELIA NOEMÍ</b>	DESARROLLO LOCAL DE HERRAMIENTAS MOLECULARES ABIERTAS PARA APLICACIÓN EN SALUD PÚBLICA	(D) JURI AYUB, MAXIMILIANO	CONICET / CCT - SAN LUIS / INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS /	OTORGADA
5	<b>BAGLIONI, MICAELA</b>	SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE GLICOCONJUGADOS EN SISTEMAS HETEROGÉNEOS COMPLEJOS	(D) MAZZAFERRO, LAURA; (CD) BRECCIA, JAVIER DARIO	CONICET / CCT - PATAGONIA CONFLUENCIA / INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA /	NO OTORGADA
6	<b>NÚÑEZ, MARÍA DEL PILAR</b>	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO APLICANDO HONGOS DE PUDRICIÓN BLANCA PARA EL TRATAMIENTO DE COLILLAS DE CIGARRILLO, UN RESIDUO TÓXICO	(D) LEVIN, LAURA NOEMI; (CD) BABAY, PAOLA ALEJANDRA	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE MICOLOGIA Y BOTANICA /	NO OTORGADA
7	<b>GONZALEZ, PAULA</b>	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA TRANSCRIPTÓMICA DE CÉLULA ÚNICA DE CÓDIGO ABIERTO CON APLICACIONES BÁSICAS Y CLÍNICAS.	(D) FEDEDA, JUAN PABLO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS /	NO OTORGADA