

| TIPO DE BECA    | POSTULANTE                       | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|-----------------|----------------------------------|--|---|---|---|-------------------------|
| BECA DOC 23     | ABATE, MILAGROS BELEN            | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Estudio biofísico de hormonas peptídicas relevantes en la homeostasis de la glucosa   | (D) ERMACORA, MARIO ROBERTO / (CD) GRASSELLI, MARIANO                 | GRUPO VINCULADO AL IMBICE - GRUP. DE BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOTECNOLOGIA-UNQUILMES - GBEBY (G. VINCULADO AL IMBICE-GBEY) ; INSTITUTO MULTIDISCIPL. DE BIOLOGIA CELULAR (I) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ABRUDSKY, MARTIN EZEQUIEL        | Física   | Caracterización de señales electromagnéticas de objetos compactos   | (D) GALLO, EMANUEL  | INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | AGOTE, NICOLAS                   | Matemática   | Apareamientos en grafos aleatorios  | (D) ARMENDARIZ, MARIA INES  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | AGUDELO RESTREPO, MARIANA        | Ciencias Químicas  | OXIDACIÓN DE MEMBRANAS FOSFOLIPÍDICAS FOTOSENSIBILIZADA POR DERIVADOS ALQUILADOS DE PTERINA Y RIBOFLAVINA   | (D) THOMAS, ANDRES HECTOR / (CD) VIGNONI, MARIANA                     | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | AGÜERO MENDEZ, ROCIO ARIANA      | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera                | Paleobiogeografía y filogenia de los primates platirrinos: análisis predictivo de posibles yacimientos portadores basado en herramientas bioinformáticas  | (D) TEJEDOR, MARCELO FABIAN / (CD) SILVESTRO, DANIELE                 | CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA (CIEMEP) ; (CONICET - UNP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ALCOBER PAREJA, MARIA AGUSTINA   | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Estudios de ciclos vitales de Chlorobrachycoma versicolor (Diptera: Calliphoridae), Sarcophaga argyrostoma (Diptera: Sarcophagidae) y de la entomofauna asociada a cuerpos enterrados como nuevos indicadores forenses en ambientes áridos de Argentina | (D) ABALLAY, FERNANDO HERNAN / (CD) DIAZ NIETO, LEONARDO MARTIN       | INSTITUTO Y MUSEO DE CS. NATURALES ; FACULTAD DE CS. EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ALMIRON ARROYO, MARCOS SEBASTIAN | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | SENSOR INTELIGENTE BASADO EN MACHINE LEARNING PARA LA DETECCIÓN IN-VIVO DE CONDICIONES FISIOLÓGICAS DE PLANTAS  | (D) MADRID, ROSSANA ELENA / (CD) GRELLET BOURNONVILLE, CARLOS FROILAN | INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23 | ALONSO, MACARENA                 | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Descifrando las interacciones proteína-proteína: enfocado al estudio de proteínas y regiones intrínsecamente desordenadas y transiciones de fase  | (D) MARINO, CRISTINA ESTER  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ALVAREZ GOMEZ, MARIANA           | Ingeniería de Procesos   | Captura y utilización de CO2 en reactores de membranas inorgánicas de fase dual cerámico-carbonato  | (D) TARDITI, ANA MARIA / (CD) MUNERA AGUDELO, JOHN FERNANDO           | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ANDRADE SUAREZ, KEVIN MAURICIO   | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Optimización y escalamiento de un sistema de biopurificación sustentable bioaumentado con actinobacterias para el tratamiento de efluentes agrícolas de la región NOA   | (D) SAEZ, JULIANA MARIA / (CD) BENIMELI, CLAUDIA SUSANA               | PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLÓGICOS (PROIMI)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | ANDREOZZI, EDUARDO GABRIEL       | Matemática   | Funciones Esféricas y Polinomios Ortogonales Matriciales  | (D) PACHARONI, MARIA INES / (CD) ZURRIAN, IGNACIO NAHUEL              | CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA                   | POSTULANTE                 | DISCIPLINA  | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                      |
|--------------------------------|----------------------------|---|--|--|--|-------------------------------|
| BECA DOC 23                    | ANTUNEZ, MANUEL            | Ingeniería y Tecnología de Materiales             | Polímeros biodegradables con actividad antimicrobiana para envases   | (D) LUDUEÑA, LEANDRO<br>NICOLAS / (CD) OLLIER<br>PRIMIANO, ROMINA<br>PAOLA | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y<br>TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ;<br>(CONICET - UNMDP)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | APAZA TORREZ, NATALY       | Ciencias Químicas                                 | Diseño, síntesis y evaluación biológica de nuevas moléculas híbridas como agentes multitarget para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas como la enfermedad de Alzheimer                               | (D) MURRAY, ANA PAULA  | INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ;<br>(CONICET - UNS)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | ARANGUE, JONATAN           | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera | Controles estructurales y metalogénesis del distrito La Valenciana, Macizo del Deseado, provincia de Santa Cruz  | (D) ORIOLO, SEBASTIAN /<br>(CD) MAFFINI, MARIA<br>NATALIA                  | INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA,<br>BIODIVERSIDAD Y AMBIENTE (ICBIA) ;<br>(CONICET - UNRC)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | ARANZADI, JUAN IGNACIO     | Física  | Estudio de las propiedades físicas emergentes de los materiales cuánticos de cavidad   | (D) USAJ, GONZALO / (CD)<br>CORNAGLIA DE LA CRUZ,<br>PABLO SEBASTIAN       | UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE<br>NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO<br>BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ;<br>(CNEA - CONICET)                              | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | ARNALDO, CANDELA<br>MURIEL | Biología  | Factores asociados con la inducción de la diapausa en los huevos de Aedes aegypti de la región templada de Argentina   | (D) FISCHER, SYLVIA<br>CRISTINA  | INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y<br>EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBIA) ;<br>(CONICET - UBA)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23<br>COFINAN<br>UNSI | ARNEDILLO, MARIA BEATRIZ   | Sociología, Comunicación Social y Demografía      | Medio siglo de Sociología en la provincia de San Juan: una propuesta de reconstrucción sociohistórica de 1965 hasta la actualidad  | (D) HENRIQUEZ, MARIA<br>GRISelda   | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIO<br>ECONOMICAS ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ;<br>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | ATTALA, LUCILA             | Bioquímica y Biología Molecular                   | Caracterización de complejos citoplasmático-nucleares con bromodominios de Trypanosoma cruzi en respuesta a cambios metabólicos y estrés nutricional.  | (D) SERRA, ESTEBAN<br>CARLOS   | INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y<br>CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | AUAT GARCIA, ELOISA        | Literatura, Lingüística y Semiótica               | Migrantes bolivianas en Córdoba: memorias orales y fronteras culturales en las configuraciones identitarias.   | (D) BOCCO, ANDREA<br>ALEJANDRA / (CD) BAEZA,<br>BRIGIDA NORMA              | CENTRO DE INVESTIGACIONES MARIA SALEME<br>BURNICHON (CIFYH) ; FACULTAD DE<br>FILOSOFIA Y HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD<br>NACIONAL DE CORDOBA                      | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | AVALOS, GUILLERMO LUIS     | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera | Volando hacia lo desconocido: incidencia de los factores ambientales actuales y del cambio climático sobre el comportamiento de forrajeo y distribución de 2 especies de ?abejas sin aguijón? (Apidae: Meliponini) | (D) VOSSLER, FAVIO<br>GERARDO / (CD) CORONEL,<br>JUAN MANUEL               | CATEDRA BIOLOGIA DE LOS INVERTEBRADOS ;<br>DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE<br>CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ;<br>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA FIN<br>DOC 23             | AVILA, MARTIN              | Bioquímica y Biología Molecular                   | Dinámica de la microglia cerebelar durante el envejecimiento y patologías asociadas al mismo: impacto de inmunomoduladores en los procesos neurodegenerativos implicados   | (D) MUÑOZ, ESTELA MARIS<br>/ (CD) CARPENTIERI,<br>AGATA RITA               | INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE<br>MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ;<br>(CONICET - UNCU)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23                    | AYMERICH, CANDELA          | Ciencias Químicas                                 | Multiplataformas analíticas-quimiométricas para el estudio de presencia, prevalencia y efecto de disruptores endócrinos en muestras alimentarias de alto valor biológico y nutricional                             | (D) GOICOECHEA, HECTOR<br>CASIMIRO / (CD) ALCARAZ,<br>MIRTA RAQUEL         | FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS<br>BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL<br>LITORAL  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |

| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                  | DISCIPLINA  | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|-------------------------|
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | BAGLIONI, MICAELA           | Bioquímica y Biología Molecular                     | SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE GLICOCONJUGADOS EN SISTEMAS HETEROGÉNEOS COMPLEJOS   | (D) MAZZAFERRO, LAURA / (CD) BRECCIA, JAVIER DARIO             | INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA (INCITAP) ; (CONICET - UNLPAM)               | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BAI, FEDERICO               | Física  | Transporte electrónico en sistemas altamente correlacionados.   | (D) CAMJAYI, ALBERTO   | INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | BARAQUET, MARIA LUCIA       | Ciencias Médicas                                    | Aplicaciones de la nutrición traslacional en la investigación del consumo de alimentos fuente de polifenoles en pacientes en hemodiálisis de Córdoba, su biodisponibilidad y relación con los procesos de estrés oxidativo e inflamación. | (D) ORTEGA, MARIA GABRIELA / (CD) DEFAGO, MARIA DANIELA        | UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)               | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BARTOLOZZI, ROCIO DEL VALLE | Bioquímica y Biología Molecular                     | NEUROINFLAMACIÓN Y SECUELAS VASCULARES: RECEPTORES AT1 E IGF-1 COMO ABORDAJE TERAPEUTICO  | (D) BREGONZIO DIAZ, CLAUDIA / (CD) HEREÑU, CLAUDIA BEATRIZ     | INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)                                | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BATISTA, ADRIANA JUDIT      | Biología  | Agaricomycetes de la madera de la Selva Atlántica Argentina. Composición de las comunidades, estado de conservación e incidencia en ambientes naturales y forestados  | (D) NIVEIRO, NICOLAS / (CD) VIGNALE, MARIA VICTORIA            | INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BEGUE, NICOLAS              | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera   | Xenarthra (Mammalia) de la Formación Pinturas (Mioceno Temprano), provincia de Santa Cruz, Patagonia, Argentina   | (D) GONZALEZ RUIZ, LAUREANO RAUL / (CD) BRANDONI, DIEGO        | CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA (CIEMEP) ; (CONICET - UNP)                  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | BERNAL, ALAN MAURO          | Ciencias Médicas                                    | IMPACTO DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL DURANTE LAS INFECCIONES CON Escherichia coli PRODUCTOR DE TOXINA SHIGA (STEC)  | (D) PALERMO, MARINA SANDRA / (CD) RAMOS, MARIA VICTORIA        | INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | BERROTARAN, ALEJANDRO       | Derecho, Cs. Políticas y Relaciones Internacionales | Tributos y derecho de propiedad: la concepción de propiedad detrás del principio de capacidad contributiva  | (D) SELEME, HUGO OMAR  | INSTITUTO DE ESTUDIOS SOBRE DERECHO, JUSTICIA Y SOCIEDAD (IDEJUS) ; (CONICET - UNC)                       | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BERTONI, LAUTARO            | Bioquímica y Biología Molecular                     | Requerimientos estructurales y funcionales presentes en el genoma de flavivirus emergentes y re-emergentes involucrados en el salto entre especies  | (D) GAMARNIK, ANDREA VANESA                                    | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BLANCO, RENATA              | Bioquímica y Biología Molecular                     | Temporalidad del desarrollo: modelado in vitro de la diferenciación cardíaca a partir de células madre pluripotentes humanas y murinas en busca de mecanismos que expliquen la alocrónia  | (D) MIRIUKA, SANTIAGO GABRIEL / (CD) GUBERMAN, ALEJANDRA SONIA | INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (INEU) ; (CONICET - FLENI)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | BLANCO AVILA, ANA MARIA     | Hábitat y Diseño                                    | Una propuesta para la gestión territorial sostenible de las interfaces en tierras secas del suroeste del Área Metropolitana de San Juan, Argentina  | (D) DALLA TORRE, JULIETA / (CD) SORIA, MARIA VALENTINA         | INSTITUTO REGIONAL DE PLANEAMIENTO Y HABITAT (IRPHA) ; (CONICET - UNSJ)                                   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                     | DISCIPLINA                                   | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR                                       | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|----------------------------|--------------------------------|--|--|---|---|-------------------------|
| BECA DOC 23 TEMAS EST.     | BLASUCCI, ROMINA DANIELA       | Sociología, Comunicación Social y Demografía | Rotas cadenas. Un análisis de la tecnología blockchain en el cruce entre la teoría del poder y la teoría de la técnica desde una perspectiva argentina.                              | (D) RDDRIGUEZ, PABLO ESTEBAN                                | INSTITUTO DE INVESTIGACION GINO GERMANI (IIGG) ; FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES              | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | BLOIS, DAMIAN ANDRES           | Veterinaria                                  | DESARROLLO DE SUPERFICIES FUNCIONALES PARA LA SELECCIÓN DE ESPERMATOZOIDES Y SU EMPLEO EN TECNICAS DE REPRODUCCION ASISTIDA  | (D) BOSCH, PABLO / (CD) RIVAROLA, CLAUDIA                   | INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | BOGINO, MARIA FLORENCIA        | Bioquímica y Biología Molecular              | Mecanismos de acción de efectores fitopatogénicos: manipulación del crosstalk transcripcional entre el reloj circadiano, el desarrollo regulado por la luz y las defensas vegetales. | (D) FABRO, GEORGINA   | CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLÓGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)                                    | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BOLOGNANI, LUCRECIA            | Ingeniería de alimentos y Biotecnología      | Un enfoque sustentable para el procesamiento de granos de canola: extracción del aceite y aprovechamiento de los subproductos como fuentes de ingredientes bioactivos                | (D) FERNANDEZ, MARIA BELEN / (CD) IRAPORDA, CAROLINA        | TECNOLOGIAS DE SEMILLAS (TECSE) ; FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BONFANTE ALVAREZ, HEIDY YANETH | Ciencias Químicas                            | Membranas superhidrofílicas híbridas, orgánica-inorgánicas, para la separación de hidrocarburos en agua, incluyendo estudios de prevención y remediación de biofilms.                | (D) LEVY, IVANA KARINA / (CD) D'ACCORSO, NORMA BEATRIZ      | INSTITUTO DE QUIMICA, FISICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA (INQUIMAE) ; (CONICET - UBA)                      | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BORREGO, FERNANDO DANIEL       | Veterinaria                                  | Identificación de huellas de selección como aproximación para la detección de genes relacionados a la adaptación y a caracteres de importancia económica en la llama                 | (D) DI ROCCO, FLORENCIA / (CD) MUZZIO, MARINA               | INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR (IMBICE) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)                  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BRESSAN, LUISINA BEATRIZ       | Ingeniería y Tecnología de Materiales        | Desarrollo de Films Bio-activos Basados en Polímeros Naturales para su Potencial Aplicación en Envases Alimenticios  | (D) BUSATTO, CARLOS ALBERTO / (CD) ESTENOZ, DIANA ALEJANDRA | INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)                                   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | BRUNI, SOFIA                   | Ciencias Médicas                             | Modulación del estroma tumoral para una efectiva respuesta inmune en cáncer de mama HER2 positivo  | (D) CHASSEING, NORMA ALEJANDRA                              | INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BURATOVICH, TOMAS OCTAVIO      | Física                                       | Física Más Allá del Modelo Estándar con características no convencionales incluyendo leptones taus en el detector ATLAS del LHC  | (D) WAHLBERG, HERNAN PABLO / (CD) ALONSO, FRANCISCO         | INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BURRAFATO, YAMILA DANIELA      | Astronomía                                   | Evolución química de galaxias en un universo jerárquico  | (D) DE ROSSI, MARIA EMILIA                                  | INSTITUTO DE ASTRONOMIA Y FISICA DEL ESPACIO (IAFE) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | BUSQUET, LUCAS MATIAS          | Física                                       | Física de Espumas Líquidas Bajo Condiciones Ambientales Extremas   | (D) RITACCO, HERNAN ALEJANDRO                               | INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                       | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|----------------------------|----------------------------------|--|---|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23                | CABRAL BOQUET, LEANDRO           | Ingeniería de Procesos                                     | Obtención de biocombustibles a partir de biomasa empleando procesos catalíticos y electrocatalíticos heterogéneos; y su optimización mediante diseño experimental.          | (D) BELTRAMONE, ANDREA RAQUEL / (CD) GOMEZ COSTA, MARCOS BRUNO | CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA (NANOTEC) ; FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CALDERONE, MALENA AGUSTINA       | Bioquímica y Biología Molecular                            | Transducción de la señal lumínica y nuevos fotorreceptores de Acinetobacter como potenciales herramientas optogenéticas.  | (D) MUSSI, MARIA ALEJANDRA / (CD) CRIBB, PAMELA                | CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CAMPORA, MARIA CLARA             | Historia y Geografía                                       | Entre la defensa de la vitivinicultura y la promoción de nuevos sectores económicos: Unión Comercial e Industrial de Mendoza (UCIM) (1918-1943)                             | (D) RODRIGUEZ, FLORENCIA / (CD) GIRBAL, NOEMI MARIA            | INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CAMPOS, ROCIO SOLEDAD            | Historia y Geografía                                       | Articulación política y dinámicas interpersonales entre la Real Audiencia de Charcas y las ciudades de la Gobernación del Tucumán (1643-1700).                              | (D) NIEVA, GUILLERMO RENE / (CD) VILLARREAL, GISSEL AMORINA    | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES (ICSOH) ; (CONICET - UNSA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CAPELLO, CANDELA                 | Ingeniería de Procesos                                     | Películas biodegradables a partir de gomas extraídas de <i>Cryptococcus laurentii</i> .   | (D) MASUELLI, MARTIN ALBERTO / (CD) SANSONE, MARIA GABRIELA    | INSTITUTO DE FISICA APLICADA "DR. JORGE ANDRES ZGRABLICH" (INFAP) ; (CONICET - UNSL)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | CARRERA PAEZ, LAURA CAMILA       | Ciencias Médicas   | Vesículas extracelulares bacterianas como herramienta biotecnológica de transporte de un cassette suicida para la eliminación de cepas bacterianas multirresistentes        | (D) CENTRON, DANIELA / (CD) QUIROGA, MARIA PAULA               | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CECCATO, IGNACIO                 | Ingeniería de alimentos y Biotecnología                    | DESARROLLO INFORMADO POR MODELOS DE NANOVEHÍCULOS FARMACÉUTICOS DE BASE LIPÍDICA PARA OPTIMIZAR LA BIODISTRIBUCIÓN DE FÁRMACOS ANTICONVULSIVOS                              | (D) RUIZ, MARIA ESPERANZA / (CD) IBARRA VIÑALES, MANUEL        | CATEDRA DE QUIMICA MEDICINAL ; DEPARTAMENTO DE CS.BIOLÓGICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CENTURION, ENZO FEDERICO GABRIEL | Ciencias Químicas  | Estudio de Estrategias Sintéticas para la Preparación de Sistemas Heterocíclicos con Potencial Actividad Antiproliferativa  | (D) DELPICCOLO, CARINA MARIA / (CD) RIVEIRA, MARTIN JORGE      | INSTITUTO DE QUIMICA ROSARIO (IQUIR) ; (CONICET - UNR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CIGNOLI, FELIPE IGNACIO          | Física   | Análisis de propiedades acústicas del canto de horneros ( <i>Furnarius rufus</i> ) y su relación con el control motor.  | (D) AMADOR, ANA / (CD) MINDLIN, BERNARDO GABRIEL               | INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINARIA Y APLICADA (INFINA (EX INFIP)) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | CITTA, MARIA DE LOS MILAGROS     | Ingeniería y Tecnología de Materiales                      | SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE RECUBRIMIENTOS POLIMÉRICOS ANTIMICROBIANOS BASADOS EN POLÍMEROS BIOINSPIRADOS PARA SU APLICACIÓN EN LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES            | (D) CASIS, NATALIA / (CD) ESTENOZ, DIANA ALEJANDRA             | INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | COGNIGNI, IGNACIO NICOLAS        | Economía, Cs. de la Gestión y de la Administración Pública | La Tesis de la Financiarización en los estudios sociales argentinos: una revisión crítica de los debates en torno al capitalismo argentino y sus transformaciones recientes | (D) MORON, SILVIA SUSANA / (CD) CANTAMUTTO, FRANCISCO J.       | CENT.DE INVEST. MARIA SALEME DE BURNICHON ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA    | POSTULANTE                            | DISCIPLINA                                   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                |
|-----------------|---------------------------------------|--|---|---|--|-------------------------|
| BECA DOC 23     | COLETTO GALLEGO, DANILO AGUSTIN       | Informática y Comunicaciones                 | Redes de datos aplicadas al monitoreo ambiental: Optimización de Recursos   | (D) EGGLY, GABRIEL MARTIN / (CD) SANTOS, RODRIGO MARTIN         | INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 | COLMENAREZ LOBO, CUSTODIANA ALEJANDRA | Ciencias Químicas                            | SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE PRECURSORES DE LA BIOSÍNTESIS DE COENZIMA Q10 PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN EL DIAGNÓSTICO DE DEFICIENCIA PRIMARIA DE COENZIMA Q10                              | (D) TRIPODI, VALERIA PAULA / (CD) BLANCO, MARIA DE LAS MERCEDES | DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA FARMACEUTICA ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES                                      | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 | CORIA, MARCELA KARINA                 | Literatura, Lingüística y Semiótica          | Los vínculos intelectuales y la circulación de ideas bibliotecarias en Argentina entre 1931 y 1949: funcionamiento interno y políticas de la Comisión Protectora de Bibliotecas Populares | (D) PLANAS, JAVIER ARMANDO / (CD) SANCHOLUZ, CAROLINA           | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDIHCS) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23 | CORONEL, FLORENCIA PAOLA              | Bioquímica y Biología Molecular              | Interacciones entre la función mitocondrial y vías de señalización reguladoras del crecimiento en plantas   | (D) GONZALEZ, DANIEL HECTOR / (CD) WELCHEN, ELENA               | INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA DEL LITORAL (IAL) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | CORRADINI, ROSARIO                    | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad     | DISTRIBUCIÓN DE MICROPLÁSTICOS EN PLAYAS DE ARENA CON DIFERENTE IMPACTO ANTRÓPICO: ROL DEL ZOOPLANCTON COMO MEDIADOR EN EL INGRESO DE ESTOS CONTAMINANTES A LA TRAMA TRÓFICA COSTERA      | (D) ARIAS, ANDRES HUGO / (CD) MENENDEZ, MARIA CLARA             | INSTITUTO ARGENTINO DE OCEANOGRAFIA (IADO) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | COUTO, FACUNDO LUIS                   | Ciencias Médicas                             | Estudio de la participación de RUNX1 y KLF4 en la generación de células madre tumorales y su contribución a la resistencia a drogas en cáncer de mama triple negativo                     | (D) RUBINSTEIN, NATALIA   | INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 | DAVYT COLO, BELEN                     | Ciencias Agrarias                            | Beauveria bassiana endófito en soja: comunicación química durante la interacción hongo-planta-insecto y su impacto en la herbivoría.  | (D) GIROTTI, JUAN ROBERTO / (CD) PEDRINI, NICOLAS               | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)                              | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | DE FREITAS OLIVEIRA, ISADORA          | Cs. de la Educación                          | Prácticas feministas intergeneracionales: la construcción de vínculos entre mujeres por medio de grupos de reflexión en espacios de enseñanza y aprendizaje.                              | (D) BAEZ, JESICA MARIANA  | INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION (IICE) ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES                                    | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | DELON, MATIAS SAMUEL                  | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad     | EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE PURINES DE PRODUCCIÓN LECHERA.   | (D) CERÓN CUCCHI, MARIA ESPERANZA / (CD) TIERI, MARIA PAZ       | CENTRO REGIONAL SANTA FE (CR SANTA FE) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | DELFINO, FOLCO ROMAN                  | Sociología, Comunicación Social y Demografía | El Gobierno del PRO y la construcción del adversario político en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires en tiempos de pandemia y polarización (2019-2023)                                     | (D) CANELO, PAULA VERA  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES DE AMERICA LATINA (IICAL) ; (CONICET - FLACSO)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23     | DI LORENZO, BIANCA                    | Arqueología y Antropología Biológica         | Procesos de diferenciación de las poblaciones prehispanicas del sur de Entre Ríos y la Mesopotamia Santiagueña: una aproximación desde las distancias biológicas.                         | (D) SCABUZZO, CLARA / (CD) BERNAL, VALERIA                      | CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - ENTRE RIOS - UADER)                   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                   | DISCIPLINA  | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|------------------------|------------------------------|---|--|---|---|-------------------------|
| BECA POSTDOC 23        | DI MEGLIO, ESTEFANIA LUJAN   | Literatura, Lingüística y Semiótica               | Performatividad y género en testimonios de violencia hacia las mujeres en los centros clandestinos de detención durante la última dictadura en Argentina (1976-1983)   | (D) SIMON, PAULA CECILIA / (CD) AIELLO, CARLOS FRANCISCO          | INSTITUTO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (INHUS) ; (CONICET - UNMDP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | DI NARDO, JUAN EMILIO        | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera | Palinología y paleobotánica de la Cuenca de Claromecó, Paleozoico Superior de Buenos Aires, y su correlación con los esquemas bioestratigráficos gondwánicos   | (D) MARTINEZ, MARCELO ADRIAN / (CD) DI PASQUO LARTIGUE, MARIA     | INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | DIAZ, GENARO FRANCISCO       | Veterinaria                                       | Desarrollo de una formulación vacunal contra Trypanosoma vivax destinada al control de la tripanosomiasis bovina   | (D) BONTEMPO, IVAN / (CD) MARCIPAR, IVAN SERGIO                   | FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | DIONISI, MARIA PAULA         | Ciencias Médicas                                  | Identificación de marcadores predictores y agentes preventivos de calcificación vascular en la enfermedad renal crónica  | (D) RIVOIRA, MARIA ANGELICA                                       | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INCSA) ; (CONICET - UNC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | DUARTE, YAMILA JESICA        | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad          | Integrando saberes para promover la restauración productiva de suelos salinizados en las tierras secas irrigadas de Mendoza  | (D) GUIDA JOHNSON, BARBARA / (CD) MEGLIOLI, PABLO ANDRES          | INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLÓGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)                                       | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | EMINA, VICTORIA              | Bioquímica y Biología Molecular                   | Generación y caracterización de plataformas para la creación de vacunas de diseño bajo demanda   | (D) ÁLVAREZ PAGGI, DAMIAN JORGE / (CD) TRIBULATTI, MARIA VIRGINIA | CENTRO DE REDISEÑO E INGENIERIA DE PROTEINAS (CRIP) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | ESTEACHE, SOFIA MAGALI       | Ingeniería de alimentos y Biotecnología           | Valorización del orujo de vino tinto variedad Tannat mediante su fermentación para mejorar el rendimiento en compuestos bioactivos destinados al desarrollo de alimentos con características nutricionales mejoradas | (D) GERARD, LILIANA MABEL / (CD) FONTANA, ARIEL RAMON             | LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MIBIAL) ; FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FAGES, FELIPE TOMAS          | Ingeniería de Procesos                            | Degradación de micro(nano)plásticos en agua mediante procesos intensificados de oxidación avanzada   | (D) DI LUCA, CARLA / (CD) INCHAURRONDO, NATALIA SOLEDAD           | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FARIAS PADILLA, SERGIO TOMAS | Ingeniería y Tecnología de Materiales             | Sílicas mesoporosas obtenidas con materias primas renovables para la remediación de contaminantes acuosos de origen industrial y doméstico mediante procesos fotocatalíticos.  | (D) VASCETTO, ELIANA GABRIELA / (CD) EALIA, VERONICA RITA         | CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA QUIMICA (CITEQ) ; (CONICET - UTN)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FEOLE, MARCOS MATIAS         | Física  | La magnetosfera de objetos planetarios débilmente magnetizados: modelos híbridos y observaciones   | (D) MORALES, LAURA FERNANDA                                       | INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINARIA Y APLICADA (INFINA (EX INFIP)) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FERREYRA, JULIAN             | Ciencias Médicas                                  | Células NK Regulatorias en la Modulación de la Respuesta Inmune Antitumoral  | (D) FUERTES, MERCEDES BEATRIZ                                     | INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                 | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                |
|------------------------|----------------------------|--|---|---|--|-------------------------|
| BECA DOC 23            | FEULI, CATALINA            | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Caracterización de los Procesos de Muerte Celular Programada en Plantas Inducida por Patógenos: Análisis de la Dualidad entre Resistencia y Enfermedad              | (D) MARANO, MARIA ROSA  | INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FIGUEIRAS, EMILIA          | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera                | Propagación y caracterización espacio-temporal de las sequías en el sur de Sudamérica en base a observaciones, simulaciones y estimaciones satelitales.             | (D) SPENNEMANN, PABLO CRISTIAN / (D) SALVIA, MARIA MERCEDES   | SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL (SEDE DORREGO) (SMN (SEDE DORREGO)); SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL ; SECRETARIA DE PLANEAMIENTO ; MINISTERIO DE DEFENSA                  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FLAHERTI, ANA LAURA        | Veterinaria  | IMPACTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON COBRE EN LA INSEMINACIÓN ARTIFICIAL A TIEMPO FIJO: ROL DEL MINERAL EN EL FOLÍCULO PREOVULATORIO BOVINO.                            | (D) ANCHORDOQUY, JUAN PATRICIO / (CD) ANCHORDOQUY, JUAN MATEO | INSTITUTO DE GENETICA VETERINARIA "ING. FERNANDO NOEL DULOUT" (IGEVET) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | FREIRE, PATRICIO GABRIEL   | Hábitat y Diseño   | Estrategias innovadoras para el acceso al suelo: nuevas vinculaciones entre el estado, el mercado de tierras y actores sociales.                                    | (D) CACOPARDO, FERNANDO                                       | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN DESARROLLO URBANO, TECNOLOGÍA Y VIVIENDA (IIDUTYV) ; FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | FUCHS HERRERA, LORENZO     | Física   | Medidas de complejidad entrópicas para la clasificación de neuroimágenes aplicadas a la evaluación neuropsicológica.  | (D) LAMBERTI, PEDRO WALTER / (CD) BERTTFELD, PABLO            | SECCION FISICA ; FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | GANDOLFO, MATIAS EMILIANO  | Informática y Comunicaciones                                     | Revisión y dinámica de argumentos en sistemas multi-agente  | (D) GARCIA, ALEJANDRO JAVIER / (CD) TAMARGO, LUCIANO HECTOR   | INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | GARCIA HOURQUET, MARIANO   | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Función de los factores de transcripción BEH en procesos de diferenciación en plantas: estudios comparativos en Arabidopsis thaliana y Marchantia polymorpha        | (D) MORA GARCIA, SANTIAGO                                     | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | GIL ACOSTA, ALIAN          | Ciencias Médicas   | Diseño racional de estrategias terapéuticas selectivas y sinérgicas basadas en medicina de precisión para el tratamiento de gliomas de alto grado                   | (D) POLICASTRO, LUCIA LAURA / (CD) GONZALEZ, SARA JOSEFINA    | UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CNEA - CONICET)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | GIMENEZ, JUAN MANUEL       | Ingeniería de Procesos   | Desarrollo de compuestos bioactivos a partir de subproductos de verduras y hortalizas locales para su incorporación en formulaciones industriales de consumo humano | (D) FERRETTI, CRISTIAN ALEJANDRO                              | INSTITUTO DE QUIMICA APLICADA DEL LITORAL (IQAL) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | GOMEZ, MARINA DEL MILAGRO  | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Estudio de la heterogeneidad electromecánica del corazón para la cuantificación de riesgo cardiovascular.   | (D) ARINI, PEDRO DAVID  | INSTITUTO ARGENTINO DE MATEMATICA ALBERTO CALDERON (IAM) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | GOMEZ LUJAN, MARIA EUGENIA | Ingeniería y Tecnología de Materiales                            | Arcillas catiónicas y aniónicas encapsuladas en hidrogeles de biopolímeros para la adsorción y liberación sostenida de agroquímicos                                 | (D) ZANINI, GRACIELA PILAR / (CD) ETCHEVERRY, MARIANA         | INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |



| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                   | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|----------------------------|------------------------------|--|--|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23 TEMAS EST.     | GONZALEZ, MERIVEL LUCRECIA   | Ciencias Agrarias  | Estrategias biotecnológicas derivadas de bacterias lácticas para mitigar la incidencia de enfermedades bacterianas en plantas cítricas   | (D) FILIPPONE, MARIA PAULA / (CD) SAAVEDRA, MARIA LLUCILA    | DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA ; FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | GONZALEZ, VICTOR HUGO        | Ciencias Agrarias  | Efecto del cultivo de vicia (Vicia villosa Roth) sobre el status nitrogenado y rendimiento de una de rotación trigo (Triticum aestivum L.) maíz (Zea mays L.) de segunda y cebada (Hordeum vulgare L.) maíz de segunda en el sudeste de Buenos Aires | (D) BARBIERI, PABLO ANDRES / (CD) CRESPO, CECILIA            | INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | GRAUS, NICOLE                | Informática y Comunicaciones                               | Collares Aritméticos   | (D) BEHCKER, VERONICA ANDREA                                 | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | GUTIERREZ, BRENDA CELESTE    | Veterinaria  | CARACTERIZACIÓN DE UNA ENZIMA PEPTIDOGLICANO HIDROLASA Y EVALUACIÓN DE SU POSIBLE ACTIVIDAD BACTERIOLÍTICA FRENTE A PATÓGENOS DE INTERÉS VETERINARIO   | (D) SANTANGELO, MARIA DE LA PAZ                              | INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | GUZMAN, JUDITH AMIRA         | Física   | DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DE PARÁMETROS ATÓMICOS DE IONIZACIÓN RELAJACIÓN EN ESPECTROSCOPIA DE RAYOS X  | (D) CASTELLANO, GUSTAVO EUGENIO                              | INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | HERNANDEZ MERCADO, KARINA    | Bioquímica y Biología Molecular                            | Rol de la neurogénesis hipocampal adulta en la separación de patrones en roedor  | (D) KROPFF, EMILIO   | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | HERRERA GUTIERREZ, ELIZABETH | Ingeniería de Procesos                                     | NANOFIBRAS POLIMÉRICAS HÍBRIDAS A PARTIR DE "ELECTROSPINNING" COMO CATALIZADORES PARA LA DEGRADACIÓN DE DISRUPTORES ENDÓCRINOS   | (D) BENZAQUÉN, TAMARA BELEN / (CD) EIMER, GRISELDA ALEJANDRA | CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA QUIMICA (CITEQ) ; (CONICET - UTN)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23            | IRIBARREN, MARIA LUZ         | Ciencias Médicas   | Expresión de los Interferones tipo I y III en mucosa duodenal y su relación con los mecanismos de daño.  | (D) CHIRDO, FERNANDO GABRIEL                                 | INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23            | JUNCOS, IGNACIO              | Economía, Cs. de la Gestión y de la Administración Pública | Financiarización empresarial y Cadenas Globales de Valor en Argentina en el período 2009-2019  | (D) MORERO, HERNAN / (CD) PEREZ ARTIC, RODRIGO               | CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD (CIECS) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | KALESNIK VISSIO, EMILIANO    | Biología   | Relación del metabolismo celular con el control de los ciclos de sueño/vigilia en Drosophila melanogaster  | (D) MURARO, NARA INES  | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | KOLOMENSKI, JORGE EMILIO     | Ciencias Médicas   | Desarrollo e implementación de nuevas tecnologías de secuenciación de tercera generación para la caracterización de pacientes con cardiopatías congénitas  | (D) KAMENETZKY, LAURA / (CD) DAIN, LILIANA BEATRIZ           | INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES                              | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                        | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|------------------------|-----------------------------------|--|---|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23            | LABARCA OROSTICA, NICOLAS ANTONIO | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera                | Fluctuaciones de los glaciares Perito Moreno y Ameghino durante los últimos milenios inferidas a partir de registros paleoambientales de alta resolución.   | (D) RUIZ, LUCAS ERNESTO / (CD) VILLALBA, RICARDO             | INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLÓGIA, GLACIOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA); (CONICET - MENDOZA - UNCU)                          | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | LAGARRIGUE, FRANCO MAXIMILIANO    | Derecho, Cs. Políticas y Relaciones Internacionales              | Propiedad privada y prácticas gubernamentales en la China contemporánea (1978-2020). Claves para comprender el proceso de vinculación económica entre China y América Latina.                     | (D) GIORDANO, VERONICA / (CD) LELL, HELGA MARIA              | CENTRO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS JURIDICAS (CICJ); FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y JURIDICAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LEDESMA, DIEGO AGUSTIN            | Historia y Geografía   | El Movimiento de Sacerdotes para el Tercer Mundo: trayectorias sacerdotales y colapso azucarero, Tucumán 1968-1973  | (D) SANTOS LEPERA, LUCIA / (CD) GUTIERREZ, MARIA FLORENCIA   | INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS SOCIALES (ISES); (CONICET - UNT)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | L'HUILLIER, FRANCISCO JOSE        | Hábitat y Diseño   | Participación comunitaria en procesos de integración socio-urbana. El caso de Villa 20 en Ciudad Autónoma de Buenos Aires y el barrio Nueva Alberdi en la ciudad de Rosario, Santa Fe (2016-2024) | (D) ZAPATA, MARIA CECILIA / (CD) PIVA, ADRIAN                | INSTITUTO DE ESTUDIOS DE AMERICA LATINA Y EL CARIBE (IEALC); FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES             | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | LINDER, GERMAN GABRIEL            | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Diagnóstico de Averías en Motores Eléctricos de Alta Eficiencia para la Industria 4.0   | (D) BOTTERON, FERNANDO / (CD) KOLODZIEJ, JAVIER ERNESTO      | INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM); (CONICET - UNAM)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LOPEZ ENRICO, IGNACIO             | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Compuestos obtenidos de plantas de Argentina y sus análogos sintéticos capaces de inducir sensibilidad colateral en células tumorales resistentes a múltiples drogas.                             | (D) CARPINELLA, MARIA CECILIA / (CD) JORAY, MARIANA BELEN    | CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS (CIDIE); (CONICET - UCCOR)                           | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LOPEZ LOPEZ, JESUS ANDRES         | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Fitorremediación de contaminantes emergentes provenientes de aguas residuales agrícolas y urbanas   | (D) HADAD, HERNAN RICARDO / (CD) GOICOECHEA, HECTOR CASIMIRO | INSTITUTO DE QUIMICA APLICADA DEL LITORAL (IQAL); (CONICET - UNL)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LOPEZ MENALLED, LOLA              | Matemática   | Teoría de Morse, complejos de Vietoris-Rips y aplicaciones  | (D) MINIAN, ELIAS GABRIEL                                    | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS); (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LOPEZ MONTAÑANA, LILA LUCIA       | Ciencias Médicas   | Mecanismos de formación de agregados proteicos circulantes inducidos por cobre(II) e implicancia clínica  | (D) REPETTO, MARISA GABRIELA                                 | INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR PROFESOR ALBERTO BOVERIS (IBIMOL); (CONICET - UBA)                                     | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LORENZANI, SALVADOR COLOMBO       | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Participación de proteínas BNP en la secreción de vesículas y en la regulación de pectin metilesterasas en el desarrollo y germinación de polen en arabidopsis.                                   | (D) FIOL, DIEGO FERNANDO                                     | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (IIB); (CONICET - UNMDP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | LOWER, EMILIANO                   | Ciencias Médicas   | Circuitos neuronales involucrados en memorias observacionales de miedo en ratones   | (D) DE LA FUENTE, VERONICA                                   | INSTITUTO DE FISIOLÓGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE); (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                         | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                |
|------------------------|------------------------------------|--|---|---|--|-------------------------|
| BECA DOC 23            | MANZANO CABRERA, SILVANA ESTEFANIA | Ciencias Antropológicas  | Experiencias de precariedad, estrategias de cuidado y organización colectiva: un estudio etnográfico de las prácticas cotidianas de promotoras ambientales de una cooperativa de reciclados/ras urbanos de la Ciudad de Buenos Aires. | (D) FERNANEZ, MARIA INES / (CD) CASTILLA, MARIA VICTORIA                | CENTRO DE INNOVACION DE LOS TRABAJADORES (CITRA) ; (CONICET - UMET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MARTINEZ, LOURDES MARIA            | Ciencias Agrarias  | LOCALIZACIÓN GENÓMICA, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACION A CAMPO BAJO ESTRÉS HIDRICO DE UN PUTATIVO NUEVO GEN DE SEMI-ENANISMO EN TRIGO CANDEAL  | (D) RONCALLO, PABLO FEDERICO  | CENTRO DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA ZONA SEMIARIDA (CERZOS) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MARTINEZ ORREGO, JOSE EDUARDO      | Ingeniería de Procesos   | DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE LA PERFORMANCE SOCIO-ECONÓMICA-AMBIENTAL DE LA EXTRACCIÓN DE ACEITES VEGETALES POR SOLVENTE  | (D) FISCHER, CARLOS DANIEL / (CD) LAORETANI, DANIELA SOLEDAD            | INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO (INGAR) ; (CONICET - UTN)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | MARTINEZ VARGAS, STEVEN            | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Algoritmos Avanzados para la Extracción de Información de Nubes de Puntos 3D en Mamíferos Marinos   | (D) DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO / (CD) EDER, ELENA BEATRIZ                | INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MASETTO, ANDRESSA                  | Ciencias de la Tierra, del Agua y de la Atmósfera                | Tafonomía de dinosaurios saurópodos y fauna asociada en paleoambientes del Cretácico Superior de Lago Barreales, Cuenca Neuquina, Argentina   | (D) GONZALEZ RIGA, BERNARDO JAVIER / (CD) DE LA FUENTE, GRACIELA SUSANA | CENTRO DE INVESTIGACIONES EN TOXICOLOGIA AMBIENTAL Y AGROBIOTECNOLOGIA DEL COMAHUE (CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)                       | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MATEO, ANDRES                      | Física   | Técnicas de Relajación y Difusión en Resonancia Magnética Nuclear de herramientas portables aplicadas al estudio de fluidos confinados en yacimientos convencionales.   | (D) FRANZONI, MARIA BELEN   | INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MEJIA, MARIANO AGUSTIN             | Ciencias Agrarias  | El incremento de la temperatura en condiciones subóptimas y supraóptimas y su impacto sobre la fotosíntesis, conductancia del mesófilo y productividad del cultivo de algodón (Gossypium hirsutum L.)                                 | (D) PLOCHUK, EDMUNDO LEONARDO / (CD) BOTTO, JAVIER FRANCISCO            | CATEDRA DE CULTIVOS INDUSTRIALES ; DEPARTAMENTO DE PRODUCCION VEGETAL ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES            | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | MIRABAL CASTILLO, DIEGO            | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Estudio de destilación a través de membrana para la concentración de salmueras naturales ricas en litio   | (D) FLEXER, VICTORIA / (CD) DIAZ NIETO, CESAR HORACIO                   | CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN MATERIALES AVANZADOS Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA DE JUJUY (CIDMEJU) ; (CONICET - JUJUY - UNJU) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MOLINA PONCE, TOMAS IGNACIO        | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Caracterización funcional y estructural de nuevas isoformas de Acuaporina-4   | (D) CAPURRO, CLAUDIA GRACIELA / (CD) NETTI, VANINA ALEJANDRA            | INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MOLLERACH, MANUEL ESTEBAN          | Física   | Búsqueda de materia oscura en el LHC y participación en el upgrade del detector ATLAS   | (D) OTERO Y GARZON, GUSTAVO JAVIER                                      | INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | MONTANI, MERCEDES AGUSTINA         | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Regulación de la expresión génica de RAC1. Influencia de las variantes de procesamiento post-transcripcional en la regulación de la estabilidad de su ARNm así como en la localización subcelular y funcionalidad como oncogen.       | (D) COSO, OMAR ADRIAN   | INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                      | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|------------------------|---------------------------------|--|---|---|---|-------------------------|
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | MONTAÑEZ, ALEXIS BRUNO          | Ingeniería de Procesos   | APROVECHAMIENTO DE DESCARTES DE BIOMASA REGIONAL COMO FUENTE RENOVABLE Y SOSTENIBLE EN CO-ALIMENTACIÓN CON RESIDUOS PLÁSTICOS PARA PRODUCIR VÍA CATALÍTICA BIOCOMBUSTIBLES                          | (D) BOCANEGRA, SONIA ALEJANDRA / (CD) MANUALE, DEBORA LAURA           | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE); (CONICET - UNL)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MONTEJO MESA, LUIS ALBERTO      | Ciencias Químicas  | Estudio y Caracterización del Crecimiento Espontáneo de Nanopartículas Metálicas en el seno de Grafeno empleado para diversas Aplicaciones de Interés.  | (D) HUERGO, MARIA PIA / (CD) IBAÑEZ, FRANCISCO JAVIER                 | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA); (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MORAL, ISAIAS RICARDO           | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | GESTIÓN DE SISTEMAS ENERGÉTICOS HÍBRIDOS CONSCIENTES DE SU SALUD Y EFICIENCIA   | (D) CHIACCHI ARINI, HECTOR GERARDO / (CD) DE ANGELO, CRISTIAN HERNAN  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA ELECTRICA "ALFREDO DESAGES" (IIIE); (CONICET - UNS)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MORALES, ALAN SEBASTIAN         | Física   | Geometrodinámica desde una teoría extendida de Relatividad General  | (D) BELLINI, MAURICIO   | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICAS DE MAR DEL PLATA (IFIMAR); (CONICET - UNMDP)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | MORALES ALVAREZ, FABIANA NAKARY | Física   | Propiedades magnéticas de nanoestructuras ordenadas de partículas de óxidos de hierro generadas usando películas delgadas mesoporosas como molde  | (D) GRANJA, LETICIA PAULA / (CD) RAMOS, CINTHIA PAULA                 | UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES); (CNEA - CONICET)                                 | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | MORO, RAMIRO                    | Ciencias Médicas   | ROL DE CANNABINOIDES COMO REGULADORES DE LA AUTOFAGIA Y SU EFECTO SOBRE LA ACUMULACIÓN NEUROTÓXICA DE LA PROTEÍNA TAU   | (D) LIBERTMAN, ANA CLARA / (CD) HOCHBAUM, DANIEL                      | CENTRO DE ESTUDIOS BIOMEDICOS, BASICOS, APLICADOS Y DESARROLLO (CEBBAD); UNIVERSIDAD MAIMONIDES   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | MOTTA MILESI, LAURA ESTEFANIA   | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Dinámica de Fluidos Computacional (CFD) aplicada a flujos complejos en el contexto de ingeniería hidráulica y ambiental   | (D) MARTINO, ROMAN GUSTAVO / (CD) RAGESSEI, IVAN MATIAS               | INSTITUTO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN INGENIERIA Y TECNOLOGIA (IDIT); (CONICET - UNC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | NAVARRO, MARINA EDITH           | Ingeniería de alimentos y Biotecnología                          | Valorización de subproductos de la industria alimentaria, para la obtención sustentable y a bajo costo de biomasa seca de bacterias ácido lácticas, con potencial uso en la industria de alimentos. | (D) BRAVO FERRADA, BARBARA MERCEDES / (CD) TYMCZYSZYN, EMMA ELIZABETH | LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA MOLECULAR (LMM); INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BASICA Y APLICADA; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | NAVARRO ROCHA, LEANDRO EZEQUIEL | Sociología, Comunicación Social y Demografía                     | Las empresas de energía eléctrica frente a la transición energética argentina. Un análisis de sus estrategias, desafíos y oportunidades a partir del Acuerdo de París (2015-2023)                   | (D) GAGGERO, ALEJANDRO JAVIER / (CD) SERRANI, ESTEBAN CARLOS          | CENTRO DE ESTUDIOS SOCIALES DE LA ECONOMIA; INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | NIEVA MURATORE, LUCIANA         | Biología   | Efecto de osmoprotectores sobre la rizobacteria Bradyrhizobium japonicum almacenada a largotiempo y su capacidad de promover el crecimiento de soja   | (D) DARDANELLI, MARTA SUSANA / (CD) PAULUCCI, NATALIA SOLEDAD         | INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS); (CONICET - UNRC)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | NORIS CUESTA, ELVIS             | Ciencias Químicas  | Arreglo de sensores electroquímicos para la determinación de microcontaminantes emergentes de origen farmacéutico.  | (D) PIERINI, GASTON DARIO / (CD) GRANERO, ADRIAN MARCELO              | INSTITUTO PARA EL DESARROLLO AGROINDUSTRIAL Y DE LA SALUD (IDAS); (CONICET - UNRC)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                      | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                |
|----------------------------|---------------------------------|--|--|---|--|-------------------------|
| BECA DOC 23                | OCARANZA DI BATTISTA, SOFIA     | Biología   | Ecología y conservación de la chinchilla del altiplano: Factores determinantes de su ocupación y abundancia y cuál es su rol en la comunidad de mamíferos.   | (D) PIETREK, ALEJANDRO / (CD) TALAMO, ANDRES                      | INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | O'FARRILL MERIDA, ILEN          | Física   | Estudio de la Interacción de membranas modelo con vectores poliméricos para Nanomedicina.  | (D) RITACCO, HERNAN ALEJANDRO                                     | INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST.     | OLARCE, AGUSTIN                 | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Sistemas de control para el aprovechamiento de energía undimotriz  | (D) JUDEWICZ, MARCOS / (CD) CARRICA, DANIEL OSCAR                 | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNOLOGICAS EN ELECTRONICA (ICYTE) ; (CONICET - UNMDP)                         | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | OLATE, MARIA DE LOS ANGELES     | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Fitorremediación del agua de riego salinizada en el área irrigada de Mendoza. Bases para el diseño de sistemas productivos alternativos  | (D) GUIDA JOHNSON, BARBARA / (CD) BASILICO, GABRIEL OMAR          | INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)                | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | OLIVERA, MELISA ROCIO           | Historia y Geografía   | Mujeres y guitarra en la Argentina de la primera mitad del siglo XX. Un estudio sociohistórico sobre la participación femenina en el campo de la creación, la interpretación instrumental y la pedagogía musical | (D) MANSILLA, SILVINA LUZ   | INSTITUTO DE ARTES DEL ESPECTACULO "DR. RAUL H. CASTAGNINO" ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | ONAGA MEDINA, FLORENCIA MICAELA | Sociología, Comunicación Social y Demografía                     | Valorización de residuos agroindustriales y su comparación frente a materiales grafénicos como alternativa para la concentración de extractos fenólicos con aplicaciones alimenticias.                           | (D) PAROLO, MARIA EUGENIA / (CD) SALVATORI, DANIELA MARISOL       | LABORATORIO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS Y QUIMICAS DEL AMBIENTE (SUB-SEDE LIBIQUIMA-CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)        | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23            | ORLANDINI, MARIA LAURA          | Cs. de la Educación  | Un ciclo de diseño, implementación y evaluación de una Unidad Didáctica sobre Naturaleza de la Ciencia que integra la modelización de fenómenos electrostáticos para la formación docente de Nivel Inicial.      | (D) ADURIZ BRAVO, AGUSTIN / (CD) LOZANO, EDUARDO ENRIQUE          | CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACION EN EDUCACION (CEIE) ; SEDE ALTO VALLE ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO               | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | ORTI, FERNANDO EZEQUIEL         | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Aplicación de modelos de lenguaje de proteínas basados en aprendizaje profundo al estudio de proteínas desordenadas.   | (D) MARINO, CRISTINA ESTER  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)                  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | PACHECO, LEONEL IVAN            | Biología   | Biodiversidad y biogeografía de bivalvos protobranquios en el Mar Argentino  | (D) PASTORINO, ROBERTO SANTIAGO GUIDO / (CD) TESO, SILVIA VALERIA | MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | PAEZ, AYELEN ALBINA             | Ingeniería y Tecnología de Materiales                            | Desarrollo y caracterización de aleaciones policristalinas con memoria de forma de Fe-Co-Al-Ni-X (X=Ti,Nb, B).   | (D) SOBRERO, CESAR ENRIQUE / (CD) GIORDANA, MARIA FLORENCIA       | INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO (IFIR) ; (CONICET - UNR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | PAEZ VALDES, LUCIA AILIN        | Derecho,Cs.Políticas y Relaciones Internacionales                | Dinámicas transnacionales de solidaridad entre organismos de Derechos Humanos: el caso de Madres de Plaza de Mayo con las Madres de la Paz y Madres de los Sábados   | (D) VAGNI, JUAN JOSE / (CD) FOA TORRES, JORGE GABRIEL             | CENTRO DE CONOCIMIENTO, FORMACION E INVESTIGACION EN ESTUDIOS SOCIALES (CCONFINES) ; (CONICET - UNVM)                      | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                      | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|------------------------|---------------------------------|--|--|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23            | PARADA GAMBOA, NAYLA JULIETH    | Ingeniería de Procesos   | Producción de hidrógeno mediante reformado de gas natural con captura de dióxido de carbono. Modelado matemático, simulación y optimización del proceso integrado    | (D) MUSSATI, SERGIO FABIAN / (CD) MUSSATI, MIGUEL CEFERINO     | INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO (INGAR) ; (CONICET - UTN)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | PEDREIRA GONZALEZ, CANELA       | Ciencias Médicas   | Bases moleculares del homeostato del sueño, testeando nuevos paradigmas en la mosca de la fruta <i>Drosophila melanogaster</i>                                       | (D) MURARO, NARA INES  | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES - INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAX PLANCK (IBIOBA - MPSP) ; (CONICET - INSTITUT MAX PLANCK FUER GESELLSCHAFT) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | PELUSO, DANTE                   | Física   | Propiedades termoelectricas de óxidos de valencia mixta de manganeso: Efecto Seebeck de espín  | (D) QUINTERO, MARIANO HORACIO / (CD) DI NAPOLI, SOLANGE MARIEL | UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CNEA - CONICET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | PERRET, SOFIA EUGENIA           | Ingeniería de alimentos y Biotecnología                          | Uso de calostro bovino para alimentación humana: caracterización fisicoquímica y separación de componentes bioactivos para su incorporación en alimentos funcionales | (D) OLIVARES, MARIA LAURA / (CD) COSTABEL, LUCIANA MARIA       | INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA CADENA LACTEA (IDICAL) ; (INTA - CONICET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | PEZZINI MARTINEZ, LUIS ADRIAN   | Matemática   | Teoría de la prueba para lógicas temporales asociadas a estructuras algebraicas con estructura de retículo subyacente.   | (D) FIGALLO, MARTIN / (CD) FERNANDEZ, VICTOR LEANDRO           | INSTITUTO DE CIENCIAS BASICAS (INSTITUTO DE CS. BASICAS) ; FACULTAD DE FILOSOFIA, HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN                                    | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | PIRRA, MARIA LAURA              | Ciencias Químicas  | Química sustentable: transformación enzimática de polifenoles obtenidos a partir de residuos agroindustriales en compuestos con potencial actividad farmacológica    | (D) GARCIA LIÑARES, GUADALUPE / (CD) SANCHEZ, MARIANELA        | INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA Y BIOTECNOLOGICA (IMITAB) ; (CONICET - UNVM)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | POLIMENI, JULIAN                | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Procesamiento de Señales para Radar Pasivo Móvil   | (D) HURTADO, MARTIN / (CD) FERNANDEZ MICHELLI, JUAN IGNACIO    | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ELECTRONICA, CONTROL Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES (LEICI) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | QUEIROLO, IVAN DANIEL           | Física   | Simulaciones y Análisis de Datos para el Observatorio QUBIC  | (D) MELO, DIEGO GABRIEL / (CD) MASI, SILVIA                    | INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN DETECCION Y ASTROPARTICULAS (ITEDA) ; (CNEA - CONICET - UNSAM)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | QUILUMBAQUIN ORBE, WENDY KARINA | Bioquímica y Biología Molecular                                  | EL ROL DEL ÓXIDO NÍTRICO EN LOS MECANISMOS MITOCONDRIALES INVOLUCRADOS EN EL DAÑO Y RECUPERACIÓN EN AFECCIONES PANCREÁTICAS INFLAMATORIAS                            | (D) VANASCO, VIRGINIA / (CD) ALVAREZ, SILVIA                   | INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR PROFESOR ALBERTO BOVERIS (IBIMOL) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | QUINTANA, JULIAN                | Ciencias Agrarias  | Uso integrado de bioinsumos para mejorar la producción de cannabis medicinal   | (D) LOPEZ, SILVIA NOEMI / (CD) PUENTE, MARIANA LAURA           | GRUPO VINCULADO INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA Y ZOOLOGIA AGRICOLA AL IABIMO (G.V. IMYZA AL IABIMO) ; (INTA - CONICET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | REYES, MIGUEL ANGEL             | Matemática   | Isospectralidad entre espacios localmente simétricos   | (D) LAURET, EMILIO AGUSTIN                                     | INSTITUTO DE MATEMATICA BAHIA BLANCA (INMABB) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                      | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO   | DECISION                      |
|------------------------|---------------------------------|--|---|---|--|-------------------------------|
| BECA POSTDOC 23        | RIGHETTI, TOMAS                 | Biología   | Planes de mitigación para una especie acuática invasora en un contexto de cambio climático  | (D) SOSA, ALEJANDRO<br>JOAQUIN / (CD)<br>MORANDEIRA, NATALIA<br>SOLEDAD | FUNDACION PARA EL ESTUDIODE ESPECIES INVASIVAS (FUEDEI)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | RIMONDINO, AGUSTIN DANIEL       | Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera                 | LAGUNA MAR CHIQUITA Y BAÑADOS DEL RÍO DULCE COMO SISTEMA SECUESTRADOR DE CARBONO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO   | (D) TORRE, LUCIANA / (CD)<br>BALLESTEROS, MARIA<br>LAURA                | INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | RIVERA ASHQUI, THALIA ALEXANDRA | Ingeniería de alimentos y Biotecnología                          | ?Optimización de procesos de transformación a partir del empleo de técnicas sustentables y sostenibles para valorizar subproductos y descartes frutihortícolas?                                       | (D) RODRIGUEZ, ANABEL / (CD)<br>CAMPAÑONE, LAURA<br>ANALIA              | CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIT NOBA) ; (CONICET - UNNOBA - UNSADA)                    | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | RIVERA LERA, LUIS NICOLAS       | Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera                 | Desarrollo de un modelo satelital de irradiancia solar en superficie LCIM para las provincias de Salta y Jujuy  | (D) SALAZAR, GERMAN<br>ARIEL / (CD)<br>LAGUARDA<br>CIRIGLIANO, AGUSTIN  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ENERGIA NO CONVENCIONAL (INENCO) ; (CONICET - UNSA)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | ROCA, ANAHI                     | Hábitat y Diseño   | SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y OFERTA HÍDRICA DIFERENCIAL EN EL ENTRAMADO SOCIO-ECOLÓGICO DEL SISTEMA LEYES-TULUMAYA EN TIEMPOS DE MEGA SEQUÍA (2010-2023)   | (D) MUSSETTA, PAULA<br>CECILIA / (CD)<br>IVARS,<br>JORGE DANIEL         | INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | ROMERO, PAULA MERCEDES          | Psicología   | DESEMPEÑO DE LA PSICOLOGÍA EN EL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN DE LA SALUD EN TÉRMINOS DE AUTOPERCEPCIÓN, PERCEPCIÓN DEL EQUIPO DE SALUD, DE LA COORDINACIÓN DE LOS CENTROS Y DE LA POBLACIÓN CONSULTANTE. | (D) ALONSO, VALERIA<br>MARIA LEONORA                                    | INSTITUTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA DOCTOR JUAN JARA (INE) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | ROSSI CABRAL, NESTOR OSCAR      | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Diseño, análisis multiescala y aplicaciones de metamateriales con transiciones de fase elásticas  | (D) HUESPE, ALFREDO<br>EDMUNDO / (CD)<br>SANCHEZ, PABLO JAVIER          | CENTRO DE INVESTIGACION DE METODOS COMPUTACIONALES (CIMEC) ; (CONICET - UNL)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | RUBINA CABRE, ANTONIETTA ISRAEL | Ciencias Médicas   | Análisis de los síntomas psicóticos positivos y negativos en pacientes con epilepsia resistente quirúrgica  | (D) D'ALESSIO, LUCIANA / (CD)<br>SARUDIANSKY,<br>MERCEDES               | INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23            | RUFOLO, FRANCO NICOLAS          | Matemática   | Preservación de propiedades homológicas de las álgebras de dimensión finita a través de cambios en el carcaj de Gabriel   | (D) SOLOTAR, ANDREA<br>LEONOR   | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | RUIZ, JOSEFINA LUJAN            | Cs. de la Educación  | Transiciones entre educación y mundo del trabajo: Un estudio longitudinal sobre jóvenes estudiantes de dos instituciones de nivel medio en Salta Capital, periodo 2022-2027                           | (D) CORICA, AGUSTINA<br>MARIA / (CD)<br>BIANCHETTI,<br>ROBERTO GERARDO  | INSTITUTO DE COMUNICACION, POLITICA Y SOCIEDAD (INCOPOS) ; FACULTAD DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA                                 | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | RUIZ, MARINA CINTIA             | Ciencias Médicas   | ARNs no codificantes de origen telomérico (TERRAs) e inmunoflina de alto peso molecular FKBP51: sus funciones en el órgano adiposo.   | (D) PIWIEN PILIPIUK,<br>GRACIELA  | INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |

| TIPO DE BECA    | POSTULANTE                          | DISCIPLINA                            | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR   | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                      |
|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|---|---|-------------------------------|
| BECA DOC 23     | RUIZ COMAN, FERNANDO                | Ingeniería y Tecnología de Materiales | Recubrimientos funcionales preparados por pulverización: síntesis, caracterización y aplicaciones  | (D) ANGELOME, PAULA<br>CECILIA  | UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES); (CNEA - CONICET) | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | RUIZ FERRATE, MARTINA<br>SARA       | Ingeniería de Procesos                | OXIDACIÓN FOTOCATALÍTICA HETEROGENEA COMBINADA CON UN PROCESO BIOLÓGICO PARA LA DEGRADACIÓN DE DISRUPTORES ENDOCRINOS EN AGUA  | (D) EIMER, GRISELDA<br>ALEJANDRA / (CD)<br>BENZAQUEN, TAMARA<br>BELEN | CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA QUIMICA (CITEQ); (CONICET - UTN)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | RUIZ NUÑEZ, GONZALO<br>MARTIN       | Ciencias Químicas                     | Propóleos Antimicrobianos, Antiinflamatorios y Antioxidantes asociados a la flora Andina: Mecanismo de acción y Caracterización química como Estrategia de Interés Agronómico y Ecológico. | (D) LIMA, BEATRIZ VIVIANA<br>/ (CD) SIMIRGIOTTIS,<br>MARIO JUAN       | INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA; FACULTAD DE INGENIERIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SADOVSKY, DANIELA AILEN             | Ciencias Agrarias                     | Ecología química del comportamiento sexual y éxito reproductivo del parasitoide de moscas de las frutas, <i>Diachasmimorpha longicaudata</i>   | (D) SEGURA, DIEGO<br>FERNANDO / (CD)<br>DEVESCOVI, FRANCISCO          | GRUPO VINCULADO INSTITUTO DE GENETICA "EWALD A. FAVRET" AL IABIMO (G.V. IGEAF AL IABIMO); (INTA - CONICET)                        | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SAK, ALEKSANDR                      | Informática y Comunicaciones          | Detección de eventos e historias sobre noticias digitales en tiempo real   | (D) SOTO, AXEL JUAN /<br>(CD) MAGUITMAN, ANA<br>GABRIELA              | INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC); (CONICET - UNS)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SALAS HERNANDEZ, TERESA<br>DE JESUS | Biología                              | INTEGRANDO FILOGEOGRAFÍA, MORFOLOGÍA, Y MODELADO DE NICHOS ECOLÓGICOS EN MICROMAMÍFEROS DE ECOSISTEMAS ÁRIDOS DE ARGENTINA   | (D) OJEDA, AGUSTINA<br>ALEJANDRA / (CD) TETA,<br>PABLO VICENTE        | INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ÁRIDAS (IADIZA); (CONICET - MENDOZA - UNCU)                                   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SANCHEZ, MARCO<br>AUGUSTO DAVID     | Matemática                            | Teorías y Métodos para problemas de optimización con restricciones geométricas   | (D) SCHUVERDT, MARIA<br>LAURA   | CENTRO DE MATEMATICA DE LA PLATA (CMALP); FACULTAD DE CS.EXACTAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA                                | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SANCHEZ, NICOLAS<br>EZEQUIEL        | Biología                              | LA RANA MONO CHAQUEÑA (PHYLLOMEDUSA SAUVAGII) COMO POTENCIAL BIOINDICADORA DE SALUD AMBIENTAL EN EL CHACO SECO ARGENTINO Y SUS IMPLICANCIAS EN LA CONSERVACIÓN DE LA ECORREGIÓN.           | (D) HUED, ANDREA CECILIA<br>/ (CD) LESCANO, JULIAN<br>NORBERTO        | INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA); (CONICET - UNC)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA DOC 23     | SANTAMARIA, BELEN                   | Informática y Comunicaciones          | Modelos algorítmicos basados en información de dispositivos móviles para el análisis de medidas de riesgo de contagio y estrategias de prevención de enfermedades respiratorias.           | (D) FINOCHIETTO, JORGE<br>MANUEL / (CD) QUIROGA,<br>RODRIGO           | INSTITUTO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN INGENIERIA Y TECNOLOGIA (IDIT); (CONICET - UNC)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 | SAVOY GONZALEZ, GABRIEL<br>FELIX    | Matemática                            | Lógicas de primer orden asociadas a t-normas.  | (D) DIAZ VARELA, JOSE<br>PATRICIO                                     | INSTITUTO DE MATEMATICA BAHIA BLANCA (INMABB); (CONICET - UNS)  | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 | SCATTOLINI, ALBERTINA               | Bioquímica y Biología Molecular       | Regulación del apetito y la grasa corporal en <i>Caenorhabditis elegans</i> mediante precursores de ácidos grasos producidos por la microbiota   | (D) DE MENDOZA, DIEGO /<br>(CD) MANSILLA, MARIA<br>CECILIA            | INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR); (CONICET - UNR)   | OTORGADA<br>CUBRIR<br>VACANTE |



| TIPO DE BECA           | POSTULANTE                         | DISCIPLINA                                       | TEMA DE INVESTIGACION   | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|------------------------|------------------------------------|--|---|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23            | SERNIOTTI, LUCAS                   | Ciencias Médicas                                 | Participación de los principios activos presentes en aceites medicinales de Cannabis sativa sobre efectos comportamentales en modelos murinos: descifrando mecanismos de acción.  | (D) DIAZ, SILVINA LAURA  | INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROFESOR EDUARDO DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)                                      | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23 TEMAS EST. | SIGLER DELGADO, DAINELYS           | Informática y Comunicaciones                     | Modelos de aprendizaje profundo para análisis histopatológico avanzado en imágenes WSI  | (D) DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO / (CD) PORTUGAL, KATARZYNA         | INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | SOSA, SERGIO ALFREDO               | Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera | Imagen sísmica tri-dimensional terrestre del Engolfamiento Neuquino considerando anisotropía ortorrómbica   | (D) SABBIONE, JUAN IGNACIO / (CD) VACAFLOR, JOSE LUIS            | AREA DE GEODESIA SUPERIOR ; DEPARTAMENTO DE GEODESIA Y TOPOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | SUAREZ, DANIEL TOMAS               | Ciencias Químicas                                | Síntesis de Compuestos C-glicosídicos a Partir de Glicales Mediante Métodos Radicalarios Fotoinducidos  | (D) UHRIG, MARIA LAURA / (CD) POSTIGO, JOSE ALBERTO              | CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO (CIHIDECAR) ; (CONICET - UBA)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | SULEIMAN, TOMAS FACUNDO            | Física   | Efectos de las interacciones en superconductores topológicos unidimensionales   | (D) IUCCI, CARLOS ANIBAL / (CD) LOBOS, ALEJANDRO MARTIN          | INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | SZELAGOWSKI, MARCELO ISIDORO       | Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera | Tratamiento de información sísmica mediante el procesamiento orientado por estructuras.   | (D) VELIS, DANILO RUBEN / (CD) GOMEZ, JULIAN LUIS                | FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA FIN DOC 23        | TABORDA, VALERIA JACQUELINE        | Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera | Estudio de la diversidad de los ensamblajes de meso y macroinvertebrados en lagunas urbanas de la llanura alta y costera de la ecorregión pampeana: construcción de un índice biótico para evaluar su estado ecológico. | (D) APARTIN, CARINA DIANA / (CD) RODRIGUES, ALBERTO              | CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL MEDIO AMBIENTE (CIM) ; (CONICET - UNLP)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | TAGLIATORI ROMERO, DELFINA MARIANA | Informática y Comunicaciones                     | Generación de modelos computacionales basados en inteligencia artificial para el análisis de actividad cognitiva con aplicaciones en neurorrehabilitación   | (D) ALBORNOZ, ENRIQUE MARCELO / (CD) MARTINEZ, CESAR ERNESTO     | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINCII) ; (CONICET - UNL)                                   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23        | TORINO, ROCIO FLORENCIA            | Arqueología y Antropología Biológica             | La cerámica guaraní como referente material de límites sociales y procesos de interacción en el Delta del Paraná y Río de la Plata  | (D) BONOMO, MARIANO / (CD) BUGLIANI, MARIA FABIANA               | DIVISION ARQUEOLOGIA ; FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | TRUCCO, ALEJANDRINA MARIA          | Ciencias Químicas                                | Desarrollo de un sistema portable de monitoreo de contaminación en suelos y aguas para la evaluación de los riesgos ambientales producidos por la actividad petrolera en la provincia de La Pampa                       | (D) AZCARATE, SILVANA MARIELA / (CD) CAMIÑA, JOSE MANUEL         | INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA (INCITAP) ; (CONICET - UNLPAM)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23            | TUDISCA, ALEJANDRO MARTIN          | Biología   | Locomoción terrestre en aves marinas: patrón osteomuscular del miembro pélvico en especies de la Familia Laridae (Charadriiformes) y sus implicancias en el comportamiento locomotor.                                   | (D) PICASSO, MARIANA BEATRIZ JULIETA / (CD) BIONDI, LAURA MARINA | SECCION ORNITOLOGIA ; DIV.ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA                   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |

| TIPO DE BECA               | POSTULANTE                    | DISCIPLINA   | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR  | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|----------------------------|-------------------------------|--|--|--|---|-------------------------|
| BECA DOC 23                | UICICH, FLORENCIA CAROLINA    | Ingeniería y Tecnología de Materiales                            | Implantes metálicos de geometrías complejas: recubrimientos bioactivos y antibacteriales para fijación ósea.   | (D) BALLARRE, JOSEFINA   | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | VARELA, SACHA                 | Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica e Ingenierías Relacionadas | Diseño mecatrónico integral en el dominio de la interacción física humano-robot con aplicaciones en asistencia a la movilidad y robótica colaborativa.   | (D) JUNCO, SERGIO JOSE / (CD) NACUSSE, MATIAS ANTONIO                              | DEPARTAMENTO DE CONTROL ; ESCUELA DE INGENIERIA ELECTRONICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO                           | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | VAZQUEZ, DIEGO EZEQUIEL       | Hábitat y Diseño   | Las cicatrices urbanas de la pandemia en el corazón de la ciudad: transformaciones espaciales en los barrios centrales e históricos de Buenos Aires (2019-2023)  | (D) MARCUS, JULIANA  | INSTITUTO DE INVESTIGACION GINO GERMANI (IIGG) ; FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | VENTURI DICHO MONTI, FERNANDO | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Gobernabilidad, infraestructuras y conflictos por el agua en el periurbano de Mar del Plata durante el período 2020-2023   | (D) TOBIAS, MELINA / (CD) CACOPARDO, FERNANDO ALFONSO                              | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN DESARROLLO URBANO, TECNOLOGÍA Y VIVIENDA (IIDUTYV) ; FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | VERA, DAVID GUSTAVO           | Biología   | ECOLOGÍA ESPACIAL DE LA VÍBORA DE LA CRUZ (BOTHROPS ALTERNATUS): HACIA UNA ESTRATEGIA PARA MITIGAR EL CONFLICTO CON LOS HUMANOS EN LAS SIERRAS DE TANDILIA   | (D) BERKUNSKY, IGOR / (CD) KACOLIRIS, FEDERICO                                     | DEPARTAMENTO CIENTIFICO ZOOLOGIA VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | VERGARA, MARIANELA BEATRIZ    | Ingeniería de Procesos   | Desarrollo de herramientas para el modelado, optimización y estimación de estados, aplicadas al cultivo heterótrofo de microalgas para mejorar el perfil nutricional de alimentos. Revalorización de residuos de bodegas.        | (D) SCAGLIA, GUSTAVO JUAN EDUARDO / (CD) RODRIGUEZ AGUILAR, LEANDRO PEDRO FAUSTINO | INSTITUTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | VILLALBA, NATALI BELEN        | Ambiente, Conservación y Sustentabilidad                         | Efecto del manejo agrícola y del paisaje sobre la diversidad de insectos y la provisión de servicios ecosistémicos en cultivos de Citrus limon   | (D) MONMANY, ANA CAROLINA / (CD) CHACOFF, NATACHA PAOLA                            | INSTITUTO DE ECOLOGIA REGIONAL (IER) ; (CONICET - UNT)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | VILLAMIL LAMAS, JOAQUIN       | Biología   | Buceando en las arenas de la evolución: el rol potencial de los cambios ambientales del Cuaternario sobre la diversificación de lagartijas del clado de Liolaemus multimaculatus (Duméril & Bibron 1837) (Squamata: Liolaemidae) | (D) AVILA, LUCIANO JAVIER / (CD) CAMARGO BENTABERRY, ARLEY                         | INSTITUTO PATAGONICO PARA EL ESTUDIO DE LOS ECOSISTEMAS CONTINENTALES (IPEEC - CENPAT)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23            | WAYLLACE, NATAEL MAXIMILIANO  | Bioquímica y Biología Molecular                                  | Estudio de enzimas celulolíticas de microalgas del género Scenedesmus  | (D) BARCHIESI, JULIETA / (CD) GOMEZ CASATI, DIEGO FABIAN                           | CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA POSTDOC 23 TEMAS EST. | WIESER, SARAH NATHALY         | Veterinaria  | Desarrollo de nuevas herramientas diagnósticas para el control de la sarcocistiosis de camélidos sudamericanos   | (D) SCHNITTGER, LEONHARD / (CD) JACOBSEN, MONICA OFELIA                            | INSTITUTO DE PATOBIOLOGIA VETERINARIA (IPVET) ; (INTA - CONICET)  | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23                | YACOVONE, CRISTEL INES        | Ciencias Químicas  | Síntesis de poli(glicol-triazoles) derivados de beta-ciclodextrina para la vehiculización de principios farmacológicamente activos   | (D) KOLENDER, ADRIANA ANDREA / (CD) KOVENSKY, JOSE EDUARDO                         | CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO (CHIDECAR) ; (CONICET - UBA)   | OTORGADA CUBRIR VACANTE |



| TIPO DE BECA | POSTULANTE                | DISCIPLINA                            | TEMA DE INVESTIGACION  | DIRECTOR / CODIRECTOR                                   | LUGAR DE TRABAJO  | DECISION                |
|--------------|---------------------------|---------------------------------------|--|---|---|-------------------------|
| BECA DOC 23  | ZABALA, GUADALUPE VALERIA | Ingeniería y Tecnología de Materiales | Desarrollo de membranas fibrosas conteniendo nanopartículas de plata para tratamiento de contaminantes en agua | (D) PERUZZO, PABLO JOSE / (CD) BOLLA, PATRICIA ARACELI  | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP) | OTORGADA CUBRIR VACANTE |
| BECA DOC 23  | ZULOAGA, CAMILA INES      | Astronomía                            | Caracterización espectroscópica y fotométrica detallada de estrellas evolucionadas con compañeras subestelares | (D) JOFRE, JORGE EMILIANO / (CD) PETRUCCI, ROMINA PAOLA | OBSERVATORIO ASTRONOMICO DE CORDOBA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA             | OTORGADA CUBRIR VACANTE |