# CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

			CONVOCATORIA INGRESOS CIÓ KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTA KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE SELECCIONADOS	S Y NATURALES		
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	SELECCIONADOS Tema	Lugar de Trabajo	Director	categoría
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	1	BORDA, LAURA GABRIELA, 27334969326 33496932	Identificación de fases secundarias portadoras de Li en la cuenca Olaroz-Cauchari y caracterización de los procesos que regulan la distribución del Li durante la interacción agua- sedimento.	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	(D)GARCIA, MARIA GABRIELA (CD) BIA, GONZALO LUIS	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	2	BALMACEDA HUARTE, ROCIO, 27360794135 36079413	Condiciones ambientales de estrés térmico en el sur de Sudamérica: un enfoque regional para su mejor caracterización y proyecciones futuras robustas en un contexto de cambio climático	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ATMOSFERA Y LOS OCEANOS ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)BETTOLLI, MARIA LAURA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	3	CALIANNO, MARTIN HELENE J, 20961205310 96120531	Monitoreo del ciclo del agua por un gestión integral del agua en el sector ganadero y la agricultura familiar en Patagonia Norte.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FORESTALES Y AGROPECUARIAS BARILOCHE (IFAB) ; (INTA - CONICET)	(D)EASDALE, MARCOS HORACIO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	4	PEREYRA, MARIA EUGENIA, 27332206619 33220661	PALEOHISTOLOGÍA Y OSTEOHISTOLOGÍA DE CROCODYLIA: UN APORTE AL ESTUDIO DE LAS ESTRATEGIAS DE CRECIMIENTO Y LOS MECANISMOS EVOLUTIVOS DE LOS NEOSUCHIA SUDAMERICANOS	DIV.PALEONTOLOGIA VERTEBRADOS; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)BONA, PAULA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	5	SCHERGER, LEONARDO EZEQUIEL, 20363286969 36328696	FACTORES QUE CONDICIONAN EL TRANSPORTE DE METALES PESADOS EN UN PASIVO AMBIENTAL INDUSTRIAL- MINERO, SAN ANTONIO OESTE, RÍO NEGRO	DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	(D)AVENA, MARCELO JAVIER (CD) LEXOW, CLAUDIO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	6	GUEVARA, LILIANA MARIELA, 27304297048 30429704	Determinación y caracterización de estructuras de resistividad en la litósfera-astenósfera de la zona central de la Argentina	DEPARTAMENTO DE GEOFISICA APLICADA ; FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)ZYSERMAN, FABIO IVAN	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	7	PLOTEK, BERENICE LIA, 27372287042 37228704	Modelado numérico estructural para el análisis de potenciales sumideros de CO2	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	(D)LIKERMAN, JEREMIAS (CD) CRISTALLINI, ERNESTO OSVALDO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	8	BLANC, PABLO ANDRÉS, 20335774044 33577404	CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL, MORFOTECTÓNICA Y GEOFÍSICA DEL SISTEMA DE FALLA VILLICUM-ZONDA- PEDERNAL, DESDE LA QUEBRADA DE ZONDA HASTA EL RÍO DE LA FLECHA. PRECORDILLERA ORIENTAL DE SAN JUAN	INSTITUTO DE GEOLOGIA "DR.EMILIANO APARICIO" ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	(D)PERUCCA, LAURA PATRICIA A.	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	9	TOSCANO, AGUSTINA GABRIELA, 27349773819 34977381	Ocurrencias en Masa de Ostras en mares epíricos del Cretácico de Argentina: herramientas para la reconstrucción paleobiológica y paleoambiental de ecosistemas fósiles	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	(D)LAZO, DARIO GUSTAVO (CD) SCHWARZ, ERNESTO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	10	THALMEIER, MARIA BELEN, 27360520655 36052065	Sedimentología del sistema sedimentario del Río Paraná: implicancias para la reconstrucción paleogeográfica, paleoclimática y geotectónica para su revalorización económica	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - ENTRE RIOS - UADER)	(D)BRUNETTO, ERNESTO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	11	GONZÁLEZ, ROMINA, 27309803049 30980304	Paleohistología de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Neógeno tardío y Cuaternario del sur de América del Sur.	CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL (CECOAL) ; (CONICET - UNNE)	(D)CERDA, IGNACIO ALEJANDRO (CD) ZURITA, ALFREDO EDUARDO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	12	QUIÑONES, SOFÍA INÉS, 27328367748 32836774	Los Xenarthra (Mammalia) del Neógeno tardío y Pleistoceno de la Cordillera Oriental y Puna Oriental (provincia de Jujuy, Argentina). Taxonomía, filogenia, bioestratigrafía y aspectos paleobiogeográficos de un clado particular de altura	CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL (CECOAL) ; (CONICET - UNNE)	(D)ZURITA, ALFREDO EDUARDO (CD) CANDELA, ADRIANA MAGDALENA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	13	GONZALEZ MANRIQUE, MARCELO ALFREDO, 20328064864 32806486	AUSCULTACIÓN DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS CON POTENCIAL ECONÓMICO EN EL EXTREMO SUROESTE DEL AUCA MAHUIDA, NEUQUÉN	INSTITUTO SISMOLOGICO ING."F.S.VOLPONI"; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	(D)GIMENEZ, MARIO ERNESTO (CD) LINCE KLINGER, FEDERICO GUSTAVO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	14	SUAREZ GOMEZ, SANDRA CATALINA, 27951282419 95128241	MAMÍFEROS DEPREDADORES DEL CENOZOICO DE AMÉRICA DEL SUR: EVOLUCIÓN DE LOS SPARASSODONTA (METATHERIA) Y SU RELACIÓN PALEOECOLÓGICA CON LOS CARNIVORA (EUTHERIA)	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)	(D)FORASIEPI, ANALIA MARTA (CD) PREVOSTI, FRANCISCO JUAN	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	15	DE BENEDETTI, FACUNDO, 20335613571 33561357	PALINOLOGÍA DEL CRETÁCICO TARDÍO Y PALEOCENO DEL NORTE DE PATAGONIA. SISTEMÁTICA, BIOESTRATIGRAFÍA, PALEOAMBIENTE Y PALEOECOLOGÍA	MUSEO PALEONTOLOGICO EGIDIO FERUGLIO (MEF)	(D)KRAUSE, JAVIER MARCELO (CD) GANDOLFO, MARIA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	16	ASIAIN, LUCIA MONTSERRAT, 27332578192 33257819	Petrología y geoquímica de rocas volcánicas y subvolcánicas máficas de la Meseta de Coli Toro y del sector noroccidental de la Meseta de Somuncurá	INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)	(D)FERRACUTTI, GABRIELA ROXANA (CD) BJERG, ERNESTO ALFREDO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	17	BARDELLI, LORENZO, 23956465419 95646541	Evolución petrocronológica de sistemas magmáticos de trasarco durante el Neógeno-Cuaternario. Puna, 23°45′-24°40′ Sur, Argentina	INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)	(D)ARNOSIO, JOSÉ MARCELO (CD) BECCHIO, RAUL ALBERTO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	18	CAMPOS, LISANDRO, 20360668771 36066877	PAISAJE MACROEVOLUTIVO DE LOS ICHTHYOSAURIA DEL JURÁSICO MEDIO?CRETÁCICO: RADIACIONES, CRISIS Y EXTINCIÓN.	DIV.PALEONTOLOGIA VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)FERNANDEZ, MARTA SUSANA (CD) EZCURRA, MARTIN DANIEL	I01 - ASISTENTE

KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	19	BOFFADOSSI, MARÍA ALEJANDRA, 27351765017 35176501	De la Corteza Profunda a la superficial: nuevas perspectivas sobre la evolución magmática- metamórfica en la Sierra Chica de Córdoba y su conexión con otras áreas de las Sierras Pampeanas Orientales	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA, BIODIVERSIDAD Y AMBIENTE (ICBIA) ; (CONICET - UNRC)	(D)PINOTTI, LUCIO PEDRO (CD) DÍAZ ALVARADO, JUAN	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	20	VÁZQUEZ LUCERO, SEBASTIÁN EMANUEL, 20352023001 35202300	ESTUDIOS GEOFÍSICOS EN LA CUENCA DE MACACHÍN, PROVINCIA DE LA PAMPA	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BASICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES (IGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)PREZZI, CLAUDIA BEATRIZ	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	21	GREPPI, CARLOS DANIEL, 20334575056 33457505	Estudio anatómico y sistemático de maderas fósiles del Cretácico al sur de la Provincia de Mendoza (Cuenca Neuquina), Argentina: inferencias paleoecológicas y paleoclimáticas	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR); OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)PUJANA, ROBERTO ROMAN (CD) NAIPAUER, MAXIMILIANO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	22	GUTIÉRREZ, CAROLINA, 27337099314 33709931	La relación de Estructuras Sedimentarias Inducidas por Actividad Microbiana con la Icnofacies de Nereites en el Paleozoico medio	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	(D)PAZOS, PABLO JOSE (CD) FERNÁNDEZ, DIANA ELIZABETH	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	23	MESO, JORGE GUSTAVO, 23367840609 36784060	Miología y tendencias evolutivas de las extremidades anteriores y posteriores de Alvarezsauria (Theropoda, Coelurosauria).	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN PALEOBIOLOGIA Y GEOLOGIA (IIPG) ; (CONICET - UNRN)	(D)SALGADO, LEONARDO (CD) POL, DIEGO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	24	IRASTORZA, AINARA, 27363625261 36362526	Nueva propuesta estratigráfica para la Formación Tordillo (Jurásico tardío) en la Sierra de la Vaca Muerta, Cuenca Neuquina.	INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)	(D)ZAVALA, CARLOS ALBERTO (CD) TURIENZO, MARTIN MIGUEL	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	25	YACIUK, PABLO AGUSTÍN, 24345747229 34574722	Dinámica exógena de elementos químicos potencialmente tóxicos en un yacimiento epitermal rico en carbonatos y sulfuros (Capillitas, Argentina)	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	(D)LECOMTE, KARINA LETICIA (CD) COLOMBO, FERNANDO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	26	CASTROMÁN, GABRIEL ALEJANDRO, 20328689619 32868961	Monitoreo y caracterización de sistemas hidrotermales volcánicos mediante interferometría sísmica y tomografía de muones	DEPARTAMENTO DE GEOFISICA APLICADA ; FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)ZYSERMAN, FABIO IVAN (CD) ROSAS CARBAJAL, MARINA ANDREA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	27	SALAS, JUANA, 27377328537 37732853	Construcción de inventarios de emisión de contaminantes para Argentina combinando mediciones por teledetección y medidas superficiales	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO- QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET- UNC)	(D)OLCESE, LUIS EDUARDO (CD) MALANCA, FABIO ERNESTO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	28	PAOLUCCI, FLORENCIA, 27367577555 36757755	SISTEMÁTICA, PALEOBIOLOGÍA Y CARACTERIZACIÓN ECOMORFOLÓGICA DE LOS PAN-PHYSETEROIDEA (CETACEA, ODONTOCETI) DEL MIOCENO DE PATAGONIA	DIV.PALEONTOLOGIA VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)BUONO, MÓNICA ROMINA (CD) TOLEDO, NESTOR	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	29	CAPPELLOTTO, LUIGGINA, 27371470021 37147002	Análisis de ciclicidades en parámetros relacionados al campo magnético terrestre, proxies paleoclimáticos y otros procesos naturales con alto impacto social	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BASICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES (IGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)ORGEIRA, MARIA JULIA (CD) TRIPALDI, ALFONSINA	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	30	MOTTA, MATIAS JAVIER, 20371568884 37156888	Anatomía osteológica, reconstrucción miológica y osteohistología de los Unenlagiidae (Paraves): inferencias paleobiologícas del grupo	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR); OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)NOVAS, FERNANDO EMILIO (CD) AGNOLIN, FEDERICO	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	31	DE SANTI, NAHUEL ANTU, 20359409657 35940965	Filogenia, tiempos de divergencia y patrones de diversificación de los roedores caviomorfos sudamericanos	DIV.ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)VERZI, DIEGO HECTOR	I01 - ASISTENTE
KE1 - CS. DE LA TIERRA, DEL AGUA Y DE LA ATMOSFERA	32	VILLEGAS, PABLO MARTIN, 20346328992 34632899	Tectónica y sedimentación de sucesiones fluviales-aluviales volcaniclásticas en entornos distales: la Formación Cerro Barcino (Cretácico de Patagonia) como caso de estudio	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA (INCITAP) ; (CONICET - UNLPAM)	(D)UMAZANO, ALDO MARTIN (CD) BILMES, ANDRÉS	I01 - ASISTENTE

	CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023  KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  KE2 - MATEMATICA  SELECCIONADOS							
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	categoría		
KE2 - MATEMATICA	1	SUAREZ, PAMELA YAEL, 27345522471 34552247	Algebras, deformaciones y categorías derivadas	DEPARTAMENTO DE MATEMATICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	(D)CHAIO, CLAUDIA ALICIA	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	2	AGUILERA AGUILERA, ALEJANDRA PATRICIA, 27960066435 96006643	Espacios de funciones analíticas y muestreo dinámico	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)	(D)CARANDO, DANIEL GERMÁN	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	3	SUBILS, MAURO, 20322514825 32251482	Geometrías asociadas a grupos de Lie dos pasos nilpotentes: distribuciones y trayectorias magnéticas	DEPARTAMENTO DE MATEMATICA ; ESCUELA DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	(D)OVANDO, GABRIELA PAOLA	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	4	VALLEJOS, LUCAS ALEJANDRO, 20333153603 33315360	ACOTACIÓN DE OPERADORES FRACCIONARIOS GENERALES Y OPERADORES LATERALES EN ESPACIOS DE HARDY VARIABLES Y DE LEBESGUE VARIABLES.	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	(D)RIVEROS, MARIA SILVINA	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	5	CALOMINO, ISMAEL MARIA, 20304670054 30467005	Estudio semántico de Lógicas No-clásicas	NUCLEO CONSOLIDADO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA (NUCOMPA); FACULTAD DE CS.EXACTAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	(D)CELANI, SERGIO ARTURO (CD) SAN MARTIN, HERNAN JAVIER	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	6	GALLO, ANDREA LILÉN, 27341887548 34188754	Análisis armónico matricial sobre grupos no compactos y aplicaciones	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	(D)ROMÁN, PABLO MANUEL	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	7	CHIALVA, ULISES, 23355401979 35540197	Propiedades dinámicas de modelos computacionales de neuronasy microcircuitos neuronales	DEPARTAMENTO DE MATEMATICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	(D)REARTES, WALTER (CD) ROTSTEIN, HORACIO	I01 - ASISTENTE		
KE2 - MATEMATICA	8	FAZZIO, NADIA SOLEDAD, 27344883721 34488372	Método de Lagrangiano aumentado para resolver problemas de optimización multiobjetivo con restricciones.	CENTRO DE MATEMATICA DE LA PLATA (CMALP) ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)SCHUVERDT, MARÍA LAURA	I01 - ASISTENTE		

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES KE3 - FISICA SELECCIONADOS							
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	categoría	
KE3 - FISICA	1	PERALTA GAVENSKY, LUCILA, 27372172970 37217297	Materia Cuántica Topológica no Convencional: Desde Fases Dinámicas a Sistemas Fuertemente Correlacionados	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ; (CNEA - CONICET)	(D)CORNAGLIA DE LA CRUZ, PABLO SEBASTIAN	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	2	SCHAPOSNIK MASSOLO, FIDEL IVÁN, 20332446518 33244651	Holografia y agujeros negros: una ventana a la gravedad cuantica	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	(D)CORREA, DIEGO HERNAN	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	3	ALVAREZ, HUGO ARIEL, 20260583442 26058344	INDUCCIÓN DE FIBRAS AMILOIDES POR MEMBRANAS Beta-PANCREÁTICAS OXIDADAS EN DIABETES TIPO II	INSTITUTO DE FISICA DE LIQUIDOS Y SISTEMAS BIOLOGICOS (IFLYSIB) ; (CONICET - UNLP)	(D)CARLEVARO, CARLOS MANUEL	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	4	FILIZZOLA COLOMBO, EDUARDO HENRIQUE, FP678610 FP678610	Emergencia y fenómenos colectivos en sistemas ecológicos complejos	DIVISION DE FISICA ESTADISTICA E INTERDISCIPLINARIA ; GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	(D)KUPERMAN, MARCELO NESTOR	I02 - ADJUNTO	
KE3 - FISICA	5	PEREZ, ANDRES DANIEL, 20339107557 33910755	Machine Learning en la búsqueda de materia oscura y nueva física	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	(D)SZYNKMAN, ALEJANDRO ANDRES	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	6	SANDÁ SEOANE, ROSA MARÍA, 27409359375 40935937	FENOMENOLOGÍA DE NUEVA FÍSICA EN EL LHC Y MACHINE LEARNING	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	(D)MEDINA, ANIBAL DAMIAN	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	7	JUAN, JULIÁN, 20375556384 37555638	Estudio DFT de catalizadores óxidos básicos para la mejora en producción de biodiesel	INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)	(D)JASEN, PAULA VERÓNICA (CD) MARCHETTI, JORGE MARIO	I01 - ASISTENTE	
KE3 - FISICA	8	DOMENICHINI, PABLO EXEQUIEL, 20353643518 35364351	Dinámica de paredes de dominio magnéticas en películas ultradelgadas litografiadas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ENERGIA NO CONVENCIONAL (INENCO) ; (CONICET - UNSA)	(D)KOLTON, ALEJANDRO BENEDYKT (CD) LÓPEZ, SEBASTIÁN DAVID	I01 - ASISTENTE	

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES KE4 - ASTRONOMIA SELECCIONADOS							
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	categoría	
KE4 - ASTRONOMIA		MELON FUKSMAN, JULIO DAVID, 20366166123 36616612	Estabilidad y evolución dinámica de discos protoplanetarios		(D)GUILERA, OCTAVIO MIGUEL (CD) MILLER BERTOLAMI, MARCELO MIGUEL	I01 - ASISTENTE	
KE4 - ASTRONOMIA	2	GUTIERREZ SOTO, LUIS ANGEL, 27962365855 96236585	Identificación de Nebulosas Planetarias Resueltas y Galaxias de Bajo Brillo Superficial en Grandes Relevamientos Astronómicos - Un Enfoque de Aprendizaje Profundo sobre Imágenes de Baja Relación Señal-Ruido	INSTITUTO DE ASTROFISICA LA PLATA (IALP) ; (CONICET - UNLP)	(D)SMITH CASTELLI, ANALIA VIVIANA (CD) SODRÉ JÚNIOR, LAERTE	I01 - ASISTENTE	
KE4 - ASTRONOMIA		MARTINEZ, LAUREANO, 20353927826 35392782	Efecto de la evolución binaria sobre la población de progenitores de supernovas ricas en hidrógeno		(D)BENVENUTO, OMAR GUSTAVO (CD) DE VITO, MARÍA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE	
KE4 - ASTRONOMIA	4	RODRÍGUEZ MONCADA, SILVIO RIBAMAR, 20954939961 95493996	Efecto del ambiente en la formacion de galaxias dominadas por disco	INSTITUTO DE ASTRONOMIA TEORICA Y EXPERIMENTAL (IATE) ; (CONICET - UNC)	(D)ABADI, MARIO GABRIEL	I01 - ASISTENTE	
KE4 - ASTRONOMIA	5	GALDEANO MANTIÑÁN, MARÍA DANIELA, 27351891888 35189188	CARACTERIZACIÓN DE SISTEMAS DE GALAXIAS OCULTOS POR LA VÍA LÁCTEA	DEPARTAMENTO DE GEOFISICA Y ASTRONOMIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	(D)COLDWELL LLOVERAS, GEORGINA VANESA (CD) ALONSO GIRALDES, MARIA SOL	I01 - ASISTENTE	
KE4 - ASTRONOMIA	6	ZAIN, PATRICIO SALVADOR, 20333912334 33391233	Evolución colisional y dinámica de asteroides		(D)DI SISTO, ROMINA PAULA	I01 - ASISTENTE	

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KE - GRAN AREA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES KE5 - CS. QUIMICAS SELECCIONADOS							
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	categoría	
KE5 - CS. QUIMICAS		GUERRA, WALTER DAMIÁN, 20344067091 34406709	NUEVAS ESTRATEGIAS DE FOTOCATÁLISIS Y ELECTROCATÁLISIS EN LA CONSTRUCCIÓN Y FUNCIONALIZACIÓN DE HETEROCICLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO- QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET- UNC)	(D)BUDEN, MARIA EUGENIA	I01 - ASISTENTE	
KE5 - CS. QUIMICAS		MENA, LEANDRO DANIEL, 20367555905 36755590		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO- QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET- UNC)	(D)BAUMGARTNER, MARIA TERESA DEL V. (CD) JIMENEZ, LILIANA BEATRIZ	I01 - ASISTENTE	
KE5 - CS. QUIMICAS	3	CORTÉS, IVÁN, 20362785279 36278527	Diseño racional de novedosos catalizadores de interés guiado por inteligencia artificial		(D)SAROTTI, ARIEL MARCELO	I01 - ASISTENTE	
KE5 - CS. QUIMICAS		EZQUERRA RIEGA, SERGIO DARIO, 23346456019 34645601	Diseño de nanopartículas inorgánicas biomiméticas similares a virus modificadas para la generación de bioimágenes y fototerapia	FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ;	(D)LANTAÑO, BEATRIZ (CD) RODRIGUEZ, HERNAN BERNARDO	I01 - ASISTENTE	
KE5 - CS. QUIMICAS	5	HERRERA, FACUNDO CARLOS, 20310968790 31096879	NanoIntegración para la Eficiencia Energética: Desarrollo y Caracterización de Nanomateriales para energías renovables y separación isotópica de litio.		(D)CORTI, HORACIO ROBERTO (CD) SOLER ILLIA, GALO JUAN DE AVILA ARTURO	I01 - ASISTENTE	
KE5 - CS. QUIMICAS	6	CRISTOFALO, ALEJANDRO	fármacos contra el virus del dengue de tipo		(D)BOLLINI, MARIELA (CD) ALONSO, LEONARDO GABRIEL	I01 - ASISTENTE	

KE5 - CS. QUIMICAS	7	PERALTA, MARCOS EMANUEL, 20334953026 33495302	Desarrollo de nanopartículas de plata y sílice mesoporosa como nanoplataformas inteligentes para terapias avanzadas contra el cáncer	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN); (CONICET - UNCOMA)	(D)CARLOS, LUCIANO (CD) MARTIRE, DANIEL OSVALDO	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	8	CRESPI, AYELEN FLORENCIA, 27351698735 35169873	Modificación de polímeros lineales de polietilenimina y su incorporación en arcillas naturales para el desarrollo de agroinsumos	INSTITUTO QUIMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO (IQUIMEFA) ; (CONICET - UBA)	(D)LAZARO MARTINEZ, JUAN MANUEL (CD) FERNANDEZ, MARIELA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	9	SPINELLI, ROQUE, 20322962038 32296203	Síntesis y evaluación de péptidos modificados químicamente a partir de secuencias de pieles de anfibios frente a blancos patológicos de la Enfermedad de Alzheimer	LABORATORIO DE PEPTIDOS BIOACTIVOS ; DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA ; FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	(D)SIANO, ALVARO SEBASTÍAN (CD) MATA, ERNESTO GABINO	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	10	BALSA, LUCIA MARIANA, 27367786871 36778687	Desarrollo de nuevas metalodrogas de cobre con ligandos derivados de hidrazonas para el tratamiento del cáncer de ovario quimioresistente	CENTRO DE QUIMICA INORGANICA "DR. PEDRO J. AYMONINO" (CEQUINOR) ; (CONICET - UNLP)	(D)LEON, IGNACIO ESTEBAN	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	11	LANZA CASTRONUOVO, PRISCILA AILIN, 27347704992 34770499	Modelado de procesos moleculares involucrados en el control de mosquitos vectores de importancia sanitaria.	GRUPO DE INVESTIGACION EN QUIMICA ANALITICA Y MODELADO MOLECULAR (G.V. AL INBIOTEC-QUIAMM (MDP)); INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA; CENTRO CIENTÍFICO TECNOLOGICO CONICET - MAR DEL PLATA; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)VERA, DOMINGO MARIANO ADOLFO (CD) BERÓN, CORINA MARTA	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	12	BISCUSSI, BRUNELLA, 27353862419 35386241	SÍNTESIS, EVALUACIÓN BIOLÓGICA Y ESTUDIO METABOLÓMICO DE NUEVAS MOLÉCULAS HÍBRIDAS COMO AGENTES MULTITARGET PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	(D)MURRAY, ANA PAULA (CD) BAIER, CARLOS JAVIER	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	13	ARISTIZABAL, DARIANA, 23952982524 95298252	NANOPLATAFORMAS TERANOSTICAS BASADAS EN REDES COVALENTES ORGANICAS (COF)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO- QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET- UNC)	(D)GIACOMELLI, CARLA EUGENIA (CD) STRUMIA, MIRIAM CRISTINA	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	14	MARTINI, NANCY, 27309875015 30987501	Diseño de nuevos compuestos multifuncionales focalizados en los efectos antidepresivos, antitumorales y antimetastásicos.	CENTRO DE QUIMICA INORGANICA "DR. PEDRO J. AYMONINO" (CEQUINOR) ; (CONICET - UNLP)	(D)NASO, LUCIANA GISSELLA (CD) FERRER, EVELINA GLORIA	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	15	REYNOSO, AGUSTINA, 27352798474 35279847	INMOVILIZACIÓN DE ENZIMAS EN NUEVOS MATERIALES CON APLICACIONES EN REMEDIACIÓN AMBIENTAL. EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CATALÍTICA Y LA FOTOESTABILIDAD FRENTE A LA LUZ SOLAR	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIAS ENERGETICAS Y MATERIALES AVANZADOS (IITEMA) ; (CONICET - UNRC)	(D)MONTEJANO, HERNAN ALFREDO	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	16	RODRÍGUEZ, NICOLÁS ARTEMIO, 20354103932 35410393	Interacciones soluto-solvente: en busca de un nuevo protocolo para dilucidar el comportamiento fotofísico de colorantes pull-push en solventes próticos.	GRUPO DE INVESTIGACION EN QUIMICA ANALITICA Y MODELADO MOLECULAR (G.V. AL INBIOTEC-QUIAMM (MDP)); INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA; CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - MAR DEL PLATA; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)VERA, DOMINGO MARIANO ADOLFO (CD) CHESTA, CARLOS ALBERTO	I01 - ASISTENTE
KE5 - CS. QUIMICAS	17	OROZCO HENAO, JUAN MANUEL, 27190975059 19097505	Difusión catiónica en espinelas: nuevas estrategias para controlar las propiedades de nanopartículas magnéticas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO- QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	(D)FONTICELLI, MARIANO HERNAN (CD) MENDOZA ZÉLIS, PEDRO	I01 - ASISTENTE