

## UTN | PID 2019-2020

### PROGRAMA MEDIO AMBIENTE, CONTINGENCIAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE

DENOMINACIÓN PID	DIRECTOR	CODIRECTOR	REGIONAL	INICIO	FIN
USO DE LIPIDOS PROTEGIDOS EN SISTEMAS LECHEROS COMO ESTRATEGÍA DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.	GERE, JOSÉ IGNACIO	TIERI, MARÍA PAZ	FR BUENOS AIRES - *UIDI-UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE LAS INGENIERÍAS DE LA UTN.BA; FR RAFAELA - SECRETARÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	1/1/2020	31/12/2022
HERRAMIENTA DE APOYO A LA GOBERNANZA PORTUARIA EN EL ESTUARIO BAHIENSE	CIFUENTES, OLGA ISABEL	ESCUDERO, DANIELA	FR BAHÍA BLANCA - GEIA: GRUPO DE ESTUDIO DE INGENIERÍA AMBIENTAL	1/1/2020	31/12/2023
VINCULACIONES ENTRE DISTINTAS VARIABLES DE TROPOPAUSA Y NUBOSIDAD CON REFLECTIVIDAD Y RADIACIÓN EN EL SUR DE SUDAMÉRICA	YUCHECHEN, ADRIÁN ENRIQUE	LAKKIS, SUSAN GABRIELA	FR BUENOS AIRES - *UIDI-UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE LAS INGENIERÍAS DE LA UTN.BA	1/1/2020	31/12/2022
PROCESOS NATURALES E INFLUENCIA ANTRÓPICA EN AMBIENTES MARINOS, LACUSTRES Y FLUVIALES.	MARCOVECCHIO, JORGE EDUARDO	SIN CODIRECTOR	FR BAHÍA BLANCA - GEPC: GRUPO DE ESTUDIOS SOBRE PUERTOS Y COSTAS	1/1/2020	31/3/2023
ACRE ARGENTINA FASE 2	CANZIANI, PABLO OSVALDO	LAKKIS, SUSAN GABRIELA	FR BUENOS AIRES - *UIDI-UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE LAS INGENIERÍAS DE LA UTN.BA;FR BUENOS AIRES - SERVICIO METEOROLÓGICO DE LA ARMADA - ARMADA ARGENTINA	1/1/2020	31/12/2022
CALIDAD DE AGUAS SUBTERRÁNEAS EN LA PROVINCIA DE SANTA FE.	GRIFFA VIGNOLO, CARINA ANDREA	BOGLIONE MONDINO,	FR RAFAELA - GRUPO DE ESTUDIOS DE MEDIO AMBIENTE (GEM)	1/1/2020	31/12/2021

		ROSANA DE LOS MILAGROS			
CALIDAD DE AGUAS SUBTERRÁNEAS EN LA PROVINCIA DE SANTA FE.	GRIFFA VIGNOLO, CARINA ANDREA	PANIGATTI, MARIA CECILIA	FR RAFAELA - GRUPO DE ESTUDIOS DE MEDIO AMBIENTE (GEM)	1/1/2020	31/12/2021
REMOCIÓN BIOLÓGICA DE RESIDUOS DE AGROQUÍMICOS UTILIZADOS EN CULTIVOS REGIONALES	FARÍAS, ALEJANDRO RUBÉN	MONZÓN, CELINA MARÍA	FR RESISTENCIA - GISTAQ: GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE TEMAS AMBIENTALES Y QUÍMICOS;FR RESISTENCIA - UNIDAD DE CONTROL DE FÁRMACOS Y TÓXICOS (UCFT)	1/1/2020	31/3/2023
REMOCIÓN BIOLÓGICA DE RESIDUOS DE AGROQUÍMICOS UTILIZADOS EN CULTIVOS REGIONALES	FARÍAS, ALEJANDRO RUBÉN	UTGÉS, ENID MARTA	FR RESISTENCIA - GISTAQ: GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE TEMAS AMBIENTALES Y QUÍMICOS;FR RESISTENCIA - UNIDAD DE CONTROL DE FÁRMACOS Y TÓXICOS (UCFT)	1/1/2020	31/3/2023
ANÁLISIS DE TECNOLOGÍAS DE CORRECCIÓN DOMICILIARIAS PARA POTABILIZACIÓN DE AGUAS EN ZONAS PERI URBANAS Y PROPUESTA DE MEJORA.	DOMINIGHINI, CLAUDIO VÍCTOR	CATALDI, ZULMA	FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TEXTIL;FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS - UDB QUÍMICA	1/1/2020	31/12/2023
DISEÑO Y FABRICACIÓN DE REACTORES POR IMPRESIÓN 3D PARA CONVERSIÓN DE CO2 EN COMPUESTOS CON VALOR AGREGADO POR FOTOCATÁLISIS HETEROGÉNEA	QUICI, NATALIA	MONTESINOS, VÍCTOR NAHUEL	FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA;FR BUENOS AIRES - CNEA;FR BUENOS AIRES - *CTQ - CENTRO DE TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	1/1/2020	31/12/2023
TRATAMIENTO DE AGUAS Y EFLUENTES CONTENIENDO ARSÉNICO Y FLÚOR MEDIANTE PROCESOS ELECTROQUÍMICOS, Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS RESIDUOS MEDIANTE ESTABILIZACIÓN/SOLIDIFICACIÓN	MEICHTRY, JORGE MARTÍN	LÓPEZ, ALBERTO RUBÉN	FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL;FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS - UDB QUÍMICA;FR BUENOS AIRES - *DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA;FR BUENOS AIRES - CNEA;FR BUENOS AIRES - *CTQ - CENTRO DE TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	1/1/2020	31/3/2023

EFFECTO DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE AMBIENTAL EN LAS HOSPITALIZACIONES POR ASMA: ESTUDIO DE SERIES TEMPORALES EN SAN NICOLÁS, ARGENTINA.	ORELLANO, PABLO WENCESLAO	SIN CODIRECTOR	FR SAN NICOLÁS - GRUPO DE ESTUDIOS AMBIENTALES - GEA	1/1/2020	31/12/2023
COMPORTAMIENTO DE LA IONOSFERA. MORFOLOGÍA Y MODELADO	EZQUER, RODOLFO GERARDO	SCIDA, LUIS ALBERTO	FR TUCUMÁN - CENTRO DE INVESTIGACIONES DE ATMOSFERA SUPERIOR Y PROPAGACION - CIASUR	1/1/2020	31/12/2023
LA HUELLA DE AGUA COMO UNA HERRAMIENTA PARA PLANIFICACIÓN DE ZONAS VITÍCOLAS EN TIERRAS SECAS. EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES Y SU VALORACIÓN ECONÓMICA.	CIVIT, BÁRBARA	PIASTRELLINI, ROXANA INES	FR MENDOZA - GRUPO CLIOPE:ENERGÍA,AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE	1/1/2020	31/3/2023
ESTUDIO DE LA FLUIDODINÁMICA DEL PROCESO DE ADSORCIÓN EN LECHOS RELLENOS	DE CELIS, JORGE PABLO	APHESTEGUY, JUAN CARLOS	FR AVELLANEDA - LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN INGENIERÍA QUÍMICA	1/1/2020	31/3/2023
DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA PESCA RECREATIVA EN CUERPOS DE AGUA DULCE Y ZONAS MARINAS COSTERAS DE LA PATAGONIA ARGENTINA.	GARCÍA ASOREY, MARTÍN IGNACIO	SIN CODIRECTOR	FR CHUBUT - CENPAT-CONICET (CENTRO NACIONAL PATAGÓNICO);FR CHUBUT - GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN ACUICULTURA Y PESCA	1/1/2020	31/12/2023
ANÁLISIS DE COMPROMISOS Y SINERGIAS PARA LA EVALUACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN SISTEMAS SOCIO-ECOLÓGICOS PATAGÓNICOS.	ALONSO ROLDÁN, VIRGINIA	RIUS, PÍA VALERIA	FR CHUBUT - GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN, DESARROLLO TERRITORIAL Y AMBIENTE	1/1/2020	31/12/2022
TECNOLOGÍA Y GOBERNANZA FRENTE A LOS PROBLEMAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO. EXPERIENCIAS EN EL SUR DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES Y PATAGONIA	BUSTOS CARA, ROBERTO NICOLAS	SARTOR, ALOMA SILVIA	FR BAHÍA BLANCA - GEIA: GRUPO DE ESTUDIO DE INGENIERÍA AMBIENTAL	1/1/2020	31/12/2021
REMOCIÓN DE CROMO EN SOLUCIÓN MEDIANTE ADSORCIÓN EN ORGANOARCILLAS Y POSTERIOR	GARCÍA, MARÍA DEL CARMEN	CORNE, VALERIA	FR CONCEPCIÓN - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS - FRCU	1/1/2020	31/3/2023

INMOVILIZACIÓN EN MATRICES CERÁMICAS					
EVALUACIÓN DE DATOS DE PRECIPITACIONES DERIVADOS DE SATÉLITES (DPDS) EN LA REGIONALIZACIÓN DE LLUVIAS DIARIAS DE DISEÑO	WEBER, JUAN FRANCISCO	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - LABORATORIO DE HIDRAÚLICA	1/1/2020	31/3/2023
VARIACIONES ESPACIO - TEMPORALES EN LAS PROPIEDADES HIDROQUÍMICAS DEL RÍO ANISACATE, (CÓRDOBA): INFLUENCIA DE LOS FACTORES PRINCIPALES	LÓPEZ, CLAUDIA GABRIELA	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - NANOTEC: CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA	1/1/2020	31/12/2022
CARACTERIZACIÓN DE BIOMARCADORES EN PETRÓLEOS PERTENECIENTES A LA CUENCA AUSTRAL DE LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ	ACUÑA, ADRIÁN JAVIER	SIN CODIRECTOR	FR SANTA CRUZ - GRUPO DE ESTUDIOS AMBIENTALES	1/1/2020	31/12/2021
REMEDIACIÓN AMBIENTAL MEDIANTE EL USO DE CATALIZADORES BASADOS EN ÓXIDOS DE HIERRO Y MAGNESIO	FUENTE, SILVIA ANDREA	MORGADE, CECILIA	FR BAHÍA BLANCA - FACULTAD REGIONAL BAHIA BLANCA	1/1/2020	31/12/2023
EVALUACIÓN DE LA PERCEPCIÓN DEL RIESGO POR CONTAMINACIÓN AMBIENTAL DE LAS COMUNIDADES DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT (PRACH).	RAYNOLDI, SANTIAGO	SIN CODIRECTOR	FR CHUBUT - GRUPO ENERGÍA MATERIALES Y SUSTENTABILIDAD	1/1/2020	30/6/2021
ANÁLISIS DEL NEXO AGUA-ENERGÍA-ALIMENTOS EN SISTEMAS ENERGÉTICOS RENOVABLES DE LAS ZONAS ÁRIDAS DEL CENTRO-OESTE ARGENTINO, DESDE UNA PERSPECTIVA DE CICLO DE VIDA.	PIASTRELLINI, ROXANA INES	CURADELLI, SILVIA	FR MENDOZA - GRUPO CLIOPE:ENERGÍA,AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE	1/1/2020	31/12/2022
MATERIALES CATALITICOS PARA LA REMEDIACIÓN AMBIENTAL (II)	MORGADE, CECILIA	DOMINI, CLAUDIA ELIZABETH	FR BAHÍA BLANCA - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS	1/1/2020	31/12/2023
ENVIRSMARTCBA (PARTE II): MONITOREO URBANO DE LA CIUDAD DE CÓRDOBA PARA LA TOMA DE DECISIONES SUSTENTABLES.	PEPINO MINETTI, ROBERTO CARLOS	ALLENDE GARCÍA, MARÍA CARLA	FR CÓRDOBA - CIQA: CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN INGENIERIA QUIMICA AMBIENTAL	1/1/2020	31/3/2023

APLICACIÓN DEL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA PARA LA EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE ALTERNATIVAS DE APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS BIOMÁSICOS DE AGROINDUSTRIAS EN LA PROVINCIA DE MENDOZA	RODRÍGUEZ, PAULA DANIELA	GARDEY MERINO, MARÍA CELESTE	FR MENDOZA - GRUPO CLIOPE:ENERGÍA,AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE	1/1/2020	31/12/2022
INFLUENCIA DE LA IRREGULARIDAD DE LA GEOMETRÍA EN LOS PARÁMETROS DEL FLUJO EN CANALES DE SECCIÓN COMPUESTA	BUPO, MATÍAS	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - LABORATORIO DE HIDRAÚLICA	1/1/2020	31/12/2022
INFRAESTRUCTURA VERDE EN LA PLANIFICACIÓN URBANA. ESTUDIO DE CASO: CIUDAD DE SAN RAFAEL	ROLDAN, ANDREA MARCELA	REVIGLIO, HUGO ALFREDO	FR SAN RAFAEL - GEDT: GRUPO DE ESTUDIOS EN DESARROLLO TERRITORIAL	1/1/2020	31/3/2023
EMISIONES DE CONTAMINANTES CLIMÁTICOS DE VIDA CORTA GENERADOS POR EL TRANSPORTE TERRESTRE Y AÉREO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA	BRITCH, JAVIER	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - SECRETARIA DE POSGRADO	1/1/2020	31/12/2021
EVOLUCIÓN CLIMÁTICA DE LA INTERACCIÓN QUÍMICA ENTRE LOS HALÓGENOS REACTIVOS Y LOS ÓXIDOS DE NITRÓGENO EN LA BAJA ESTRATÓSFERA	FERNANDEZ, RAFAEL PEDRO	SIN CODIRECTOR	FR MENDOZA - CENTRO DE ESTUDIOS DE DESARROLLO SUSTENTABLE	1/1/2020	31/3/2023
DISEÑO DE PLANTA GENERADORA DE BIOGÁS A PARTIR DEL APROVECHAMIENTO DE ESTIÉRCOL VACUNO	FORTUNATO, MIGUEL ANGEL	CERIONI, JUAN JESÚS MIGUEL	FR SAN RAFAEL - DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTROMECANICA - FRSR;FR SAN RAFAEL - GEA: GRUPO DE ESTUDIOS AMBIENTALES	1/1/2020	31/12/2021
ESTUDIO COMPARATIVO DE LA EFECTIVIDAD Y EVALUACIÓN DE NORMATIVA EN ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL. CASOS CEARÁ (BRASIL) Y CÓRDOBA (ARGENTINA)	ALLENDE GARCÍA, MARÍA CARLA	SERVETTI, GUSTAVO IVÁN	FR CÓRDOBA - CIQA: CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN INGENIERIA QUIMICA AMBIENTAL	1/1/2020	31/3/2023
PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO Y METANO A PARTIR DE BIOMASA RESIDUAL	CAMPAÑA, DOMINGO HORACIO	BENEDETTI, PATRICIA MARÍA	FR BAHÍA BLANCA - GRUPO DE ESTUDIO AMBIENTE QUÍMICA Y BIOLOGÍA	1/1/2020	31/12/2023
EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD DEL ACUÍFERO PAMPEANO FRENTE A DIFERENTES ESCENARIOS CLIMÁTICOS	NITTMANN, JUAN JOSÉ	VELAZQUEZ, HECTOR ANTONIO	FR RAFAELA - SECRETARÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	1/1/2020	31/12/2022

EN LA CIUDAD DE RAFAELA, SANTA FE (ARGENTINA).					
ECOSISTEMAS ACUÁTICOS EN RESERVORIOS ARTIFICIALES: UN ESTUDIO DE ISÓTOPOS ESTABLES PARA LA CARACTERIZACIÓN TRÓFICA Y MANEJO DE "EL NIHUIL" (SAN RAFAEL, MENDOZA)	LASTRA, FABIO OSVALDO	BOSCHÍN, EDGARDO ARIEL	FR SAN RAFAEL - CIDER: CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO REGIONAL;FR SAN RAFAEL - GEA: GRUPO DE ESTUDIOS AMBIENTALES	1/1/2020	31/12/2021
INMISIÓN SONORA EN AMBIENTES MUSICALES Y AUDICIÓN EN MÚSICOS	PEREZ VILLALOBO, JORGE ALEJANDRO	HINALAF, MARÍA	FR CÓRDOBA - CINTRA: CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA EN ACÚSTICA	1/1/2020	31/12/2023
ADICIONES MINERALES COMO REEMPLAZO PARCIAL DE CEMENTO. ANÁLISIS DEL APORTE A LA SOSTENIBILIDAD DEL HORMIGÓN.	GRETHER, RUDY OMAR	GUILARDUCCI, ANABELA GUADALUPE	FR SANTA FE - CECОВI: CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO PARA LA CONSTRUCCION Y LA VIVIENDA	1/1/2020	31/12/2021
ESTUDIO DE LA DINÁMICA (ESPACIAL Y TEMPORAL) DE LOS EFLUENTES LÍQUIDOS INDUSTRIALES Y URBANOS DEL POLO PETROQUÍMICO Y ÁREA PORTUARIA DE B. BLANCA - SEGUNDA ETAPA: 2013 - 2017	GONZALEZ, MARIANA VERÓNICA	SIN CODIRECTOR	FR BAHÍA BLANCA - GEIA: GRUPO DE ESTUDIO DE INGENIERÍA AMBIENTAL	1/1/2020	31/12/2022
COMPARACIÓN CUANTITATIVA DE LOS RESULTADOS EN LA APLICACIÓN DE DISTINTOS DISPOSITIVOS PARA SISTEMAS DE DRENAJE URBANO SOSTENIBLES	MENA, OSVALDO GUILLERMO	QUEIZAN, ANGEL FLORENCIO	FR LA PLATA - GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN HIDRÁULICA	1/1/2020	31/12/2021
USO DE COAGULANTES NATURALES EN EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES INDUSTRIALES	GARNERO, JORGE ANTONIO	SIN CODIRECTOR	FR SAN FRANCISCO - UTN FR SAN FRANCISCO	1/1/2020	31/12/2020
ESTUDIO DE DISEÑO ARQUITECTÓNICO SUSTENTABLE EN EDIFICIO DE SALUD	MARINO, CARLOS EDGARDO	GIORDANI, CLAUDIO MARCELO	FR ROSARIO - DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL	1/1/2020	31/12/2022
OPTIMIZACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA MITIGACIÓN DE LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PRODUCCIÓN LECHERA DE SANTA FE	TIERI, MARÍA PAZ	COMERON, EDUARDO ALBERTO	FR RAFAELA - GRUPO DE ESTUDIOS DE MEDIO AMBIENTE (GEM)	1/1/2020	31/12/2022

APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS ELECTROQUÍMICAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE METALES PESADOS EN EFLUENTES LÍQUIDOS	GONZALEZ MERCADO, GRISELDA VERONICA	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - CIQA: CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN INGENIERIA QUIMICA AMBIENTAL	1/1/2020	31/12/2022
OXIGENACIÓN DE SISTEMAS ANOXICOS DE AGUAS ESTANCADAS O DE CAUSE REDUCIDO	YONNI, FERNANDO	GARCÍA, JOSÉ LUÍS	FR PACHECO - DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRICA - FRGP;FR PACHECO - DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA - FRGP	1/1/2020	31/12/2020
CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA, BIOLÓGICA Y MICROBIOLÓGICA DEL CURSO DE AGUA SUPERFICIAL SEGÚN APORTES ANTROPOGÉNICOS, EN LA REGIÓN CENTRO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA.	MARÍN, GRACIELA NILDA	MOYANO, SILVIA ADRIANA	FR VILLA MARÍA - LABORATORIO DE QUIMICA - FRVM	1/1/2020	31/3/2023
PROPUESTAS DE ALTERNATIVAS DE ATENUACION TEMPRANA DE LAS PRECIPITACIONES, A ESCALA PARCELARIA, EN LA GESTION DE LOS EXCEDENTES HIDRICOS EN EL AMBA	LASANTA, TITO IGNACIO	PERAHIA, RAQUEL	FR PACHECO - DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL;FR PACHECO - DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICO	1/1/2020	31/12/2021
ESTUDIO ESPACIAL DEL MANEJO DEL AGUA EN EL DEPARTAMENTO DE GENERAL LÓPEZ PARA PRIORIZAR MEJORAS EN SU RED DE CAMINOS RURALES.	SOLDANO, ALVARO GERMÁN DEL SAGRADO	DABOVE, DANIEL ENRIQUE	FR VENADO TUERTO - FACULTAD REGIONAL VENADO TUERTO	1/1/2020	31/12/2023
IMPACTO DE LA MICROMETEOROLOGÍA SOBRE LA CALIDAD DEL AIRE DE LA CIUDAD DE CÓRDOBA.	PEPINO MINETTI, ROBERTO CARLOS	SIN CODIRECTOR	FR CÓRDOBA - CIQA: CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN INGENIERIA QUIMICA AMBIENTAL	1/1/2020	31/3/2023
BUENAS PRÁCTICAS DE CONSUMO SOSTENIBLE A NIVEL RESIDENCIAL	COGGIOLA, MAURICIO CELESTINO	SPAHR, DANIEL ALBERTO	FR CÓRDOBA - GICAPP: GRUPO DE INVESTIGACION EN CONTROL AVANZADO DE PROCESOS Y PRODUCCION	1/1/2020	31/12/2023
ESTRATEGIAS DE BIODEPURACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES DERIVADOS DE LA INDUSTRIA HIDROCARBURÍFERA Y CLOCALES	POJMAEVICH, ANDREA BIBIANA	GATTI, MARCELA NOEMÍ	FR NEUQUÉN - INGENIERÍA QUÍMICA APLICADA A LOS BIOPROCESOS (IQAB)	1/1/2020	31/12/2022

TRATAMIENTO DE AGUAS DE BEBIDA ARSENICALES VIA ELECTROQUIMICA Y SU ACEPTACION SOCIO-COMUNITARIA	GRAIEB, OSCAR JULIO	LUJAN, JUAN CARLOS	FR TUCUMÁN - CEDIA	1/1/2020	31/12/2023
---	---------------------	-----------------------	--------------------	----------	------------