

AREA AGRARIA								
ID	Título	RESPONSABLE 1			RESPONSABLE 2			MONTO
		Nombre	Apellido	Servicio	Nombre	Apellido	Servicio	
8	REVALORIZACIÓN DE POLEN URUGUAYO COMO FUENTE DE NUTRIENTES Y DE PROPIEDADES BIOACTIVAS Y COMO INGREDIENTE FUNCIONAL	Marcelo	Miraballes Reynoso	Facultad de Química	Adriana	Gámbaro García	Facultad de Química	1248972
21	Acumulación de prolina en plantas: una aproximación multidisciplinaria para elucidar su función	Santiago	Signorelli Póppolo	Facultad de Agronomía	Andrew Harvey	Millar		1000000
28	Susceptibilidad varietal del olivo durante la diferenciación floral y desarrollo de frutos a especies de Colletotrichum y evaluación de la efectividad de fungicidas.	Pedro Emilio	Mondino HIntz	Facultad de Agronomía	Sandra María	Alaniz Ferro	Facultad de Agronomía	1248073
66	Estudio de la contribución ambiental de Sistemas Silvopastoriles en la producción de carne	Adriana	Bussoni	Facultad de Agronomía				1249807
118	Condición corporal en vacas de cría: abordaje genético y ambiental para su inclusión en programas de mejoramiento genético	Ana Carolina	Espasandin Mederos	Facultad de Agronomía				1249977
125	AJUSTE DEL ÍNDICE DE FÓSFORO PARA SUELOS BASÁLTICOS CON ÉNFASIS EN LA ESTIMACIÓN DE PÉRDIDAS DE FÓSFORO SOLUBLE	Carlos Honorio	Perdomo Varela	Facultad de Agronomía				1249899
139	Mejora de la fecundidad obtenida con protocolos de sincronización de estros e IA a tiempo fijo en base a análogos sintéticos de prostaglandina F2 $\alpha$ en ovinos	Sergio Andrés	Fierro Fernández		Julio Mario	Olivera	Facultad de Veterinaria	1249986
159	Variación estacional de exosomas y microRNAs en el fluido folicular y su papel en la competencia para el desarrollo de ovocitos bovinos	Francisco José	Báez Contreras	Centro Universitario del Noreste	Carolina	Viñoles Gil	Centro Universitario del Noreste	1249992

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

192	Alternativas para la regeneración productiva del campo natural en los sistemas ganaderos; ¿es el método de pastoreo el factor clave?	Felipe Carlos	Casalás Mouriño	Facultad de Agronomía	Pablo Romulo	Boggiano Oton	Facultad de Agronomía	1249981
213	Crioresistencia y fertilidad del semen de carneros colectado mediante masaje transrectal de las glándulas sexuales accesorias guiado por ultrasonido (TUMASG) o electroeyaculación	Julia	Giriboni	Facultad de Veterinaria				1250000
216	Patrón de comportamiento, respuesta de estrés y parásitos gastrointestinales en antílope addax ( <i>Addax nasomaculatus</i> ) en cautiverio	Matías	Villagrán Boerr	Facultad de Veterinaria				916180
217	Impacto Radiológico del uso de fertilizantes fosfatados en Uruguay	Ana Lía	Noguera Rocha	CURE				1250000
220	Estudio de las potenciales causas de variabilidad y niveles de protección garrapaticida del Fluazuron en el control de <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> en aplicación estratégica al parto bovino.	Maria Lucia	Pareja Pereira	Centro Universitario del Litoral Norte	Gonzalo	Suárez	Facultad de Veterinaria	1248978
253	Aislamiento y caracterización de bacteriófagos específicos para el control biológico de la marchitez bacteriana	Ana Elisa	Silvera Pérez	Facultad de Agronomía	André	da Silva Xavier		1249900
326	DIVERSIFICACIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR EN CANELONES: ¿UNA ESTRATEGIA AGROECOLÓGICA DE DESARROLLO?comercial	María Inés	Gazzano Santos	Facultad de Agronomía	Matias	Carambula	Facultad de Agronomía	1249959
462	Valorización de recursos genéticos silvestres locales de papa para ampliar la base genética y mejorar la sostenibilidad del cultivo.	Paola	Gaiero Guadagna	Facultad de Agronomía	Matías	González Arcos		1249034
490	Desarrollo y validación de métodos rápidos para la caracterización de insumos y detección de micotoxinas en alimentación de aves.	María Cecilia	Cajarville Sanz	Facultad de Veterinaria	Luis Sebastián	Brambillasca Alza	Facultad de Veterinaria	1241440

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

546	Adaptaciones metabólicas de la vaca lechera en pastoreo de distintas líneas genéticas Holstein: homeorresis y mecanismos fisiológicos del metabolismo de los aminoácidos	Ana Laura	Astessiano	Facultad de Agronomía				1241000
562	APORTE DE LAS TECNOLOGÍAS DE APLICACIÓN A LA DISCUSIÓN DE ÁREAS SENSIBLES A LA APLICACIÓN DE FITOSANITARIOS	Juan José	Olivet	Facultad de Agronomía	Juana	Villalba	Facultad de Agronomía	1250000
568	Respuestas de estrés, bienestar y desempeño reproductivo de carneros esquilados o no esquilados previo a la época de encarnerada	Rodolfo	Ungerfeld	Facultad de Veterinaria				1249600
628	Terra incognita: conociendo el genoma del guayabo del país (Acca sellowiana)	Clara	Pritsch Albisu	Facultad de Agronomía				1246390
664	Patogenicidad y toxicidad de especies de Fusarium y su efecto en el rendimiento del cultivo sorgo y la inocuidad de los granos.	Dinorah	Pan de la Guerra	Facultad de Ciencias	Silvina	Stewart		1249951
455	Análisis del potencial de las proteínas Amiloide A del Suero y Resistina como biomarcadores para el control sanitario en la piscicultura	Ana María	Ferreira Vázquez	Facultad de Ciencias	María Valeria	Silva Álvarez	Facultad de Química	1250000
545	Evaluación de la fertilidad in vivo de semen criopreservado de toros de la raza Criolla, su correlación con parámetros seminales y creación de un banco de germoplasma de la raza	Oscar Edgardo	Irabuena Richard	Centro Universitario del Litoral Norte				1238427
549	Producción de calor residual como medida de eficiencia alimenticia en vaquillonas Hereford en pastoreo	Mariana	Carriquiry Fossemale	Facultad de Agronomía				1249938
4	Estudio de la función de una proteína cloroplástica de Physcomitrella patens, PpCOR413im, involucrada en respuestas al estrés abiótico	Maria Cecilia	Ruibal Croce	Facultad de Ciencias				1249656

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

236	Administración de C6, un análogo de kisppeptina para mejorar el desempeño reproductivo de los carneros durante la estación no reproductiva	María Florencia	Beracochea González	Facultad de Veterinaria				1248000
526	Efecto de la inflamación uterina inducida al momento de la ovulación en la yegua	María José	Estradé Echeguía	Facultad de Veterinaria				1221165
358	Cambios estructurales en el paisaje agrario uruguayo y su efecto sobre la provisión de servicios ecosistémicos. Insumos para el proceso de ordenamiento territorial.	Santiago	Baeza Cardarello	Facultad de Agronomía	Felipe Miguel	Lezama Huerta		1245910
<b>ÁREA BÁSICA</b>								
ID	Título	RESPONSABLE 1			RESPONSABLE 2			MONTO
		Nombre	Apellido	Servicio	Nombre	Apellido	Servicio	
15	Caracterización molecular de los relojes intrínsecos que controlan el avance y coordinación del ciclo celular en parásitos Apicomplejos	Maria Eugenia	Francia Viña	Instituto de Higiene				1248832
23	Bases moleculares y celulares de la regulación del metabolismo oxidativo mediada por la aconitasa mitocondrial (ACO2).	Laura Alicia	Castro Peyronel	Facultad de Medicina				1249999
51	Modulación de la interacción hospedero-parásito mediante el uso de péptidos sintéticos derivados de receptores scavenger.	Gustavo	Mourglia-Ettlin	Facultad de Química				1249999
68	Ampliación, diversificación y evaluación biológica de una biblioteca de gabosinas, carbaazúcares y análogos	Valeria	Schapiro Ferrara	Facultad de Química				1249350
84	Patrones de endemismo y diversidad de la ictiofauna en la cuenca del Plata y el Sistema Patos-Merín	Marcelo	Loureiro Barrella	Facultad de Ciencias				1244133

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

97	Moluscos Miocenos, una clave de los ensambles actuales del Río de la Plata y Océano Atlántico sudoccidental	Sergio Agustín	Martínez Chiappara	Facultad de Ciencias				1215747
141	Red de detección de bólidos - Un proyecto de investigación participativa	Gonzalo	Tancredi	Facultad de Ciencias				1250000
151	Análisis de la estructura poblacional de la merluza, <i>Merluccius hubbsi</i> Marini, 1933, mediante marcadores genéticos obtenidos a partir de métodos de secuenciación masiva de última generación	Alejandro Daniel	D'Anatro Gómez	Facultad de Ciencias				1249926
168	Mamíferos y Estratigrafía del Neógeno de Uruguay: aportes al conocimiento de las formaciones Camacho y Raigón y correlaciones a nivel regional.	Daniel	Perea	Facultad de Ciencias				1249555
171	Variaciones en el biovolumen y tipos pigmentarios en cianobacterias formadoras de floraciones y consecuencias en niveles guías para el monitoreo de la calidad de agua	Sylvia Estela	Bonilla Santibañez	Facultad de Ciencias				1249800
186	Dinámica biosintética de polifenoles galoileados en la maduración de uvas Tannat: importancia enológica y valor como componentes funcionales en el vino	Eduardo Santiago	Dellacassa Beltrame	Facultad de Química				1249982
188	Interacción clima—paisaje como determinantes de la diversidad ictícola en sistemas fluviales de Sudamérica.	Ana Inés	Borthagaray Peradotto	CURE				1243511
189	Desmitificando la alergia causada por dos especies forestales nativas ("arueras": <i>Lithraea molleoides</i> y <i>Lithraea brasiliensis</i> ).	Fernando Amaury	Ferreira Chiesa	Centro Universitario del Noreste	Manuel Agustín	Minteguiaga Carbajal	Centro Universitario del Noreste	1249999
209	Variabilidad genética humana en la región norte del Uruguay y aspectos microevolutivos subyacentes.	Mónica	Sans	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Pedro C.	Hidalgo	Centro Universitario del Noreste	1250000

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

219	Desarrollo de nuevos compuestos de coordinación de galio con diiminas con actividad antitumoral. Estudio de aspectos moleculares de su actividad citotóxica.	Gianella	Facchin Muñoz	Facultad de Química				1249999
262	Hacia el desarrollo de una plataforma para el análisis de datos metagenómicos: integrando bioinformática y ecología microbiana funcional	Emiliano	Pereira Flores	CURE				1081570
263	Cambios en los ensamblajes de arañas a través del ciclo de plantación de Eucalyptus dunnii y los ecosistemas asociados en el noreste de Uruguay: un estudio de indicadores ecológicos en la ecorregión Cuenca Sedimentaria Gondwánica	Miguel Ramón	Simó Núñez	Facultad de Ciencias				1159536
265	Determinación de la estructura de la corteza en la porción occidental del Uruguay utilizando métodos sismológicos	Leda	Sanchez Bettucci	Facultad de Ciencias				1125002
313	Estudio de la participación de la proteína transmembrana Patched-related en el mecanismo de guía axonal embrionario de Drosophila melanogaster	Verónica	Cambiazio Ayala		Carmen Isabel	Bolatto Pereira	Facultad de Medicina	1249951
337	Nucleación y post-nucleación no-clásicas en un material 2D	Laura Rosa	Fornaro Bordolli	CURE				1250000
338	Estudio y Caracterización de las Propiedades de Transporte y Acumulación de Carga en Celdas Solares Fotovoltaicas.	Carlos Javier	Pereyra Alpuin	Facultad de Ingeniería				1180672
344	Descifrando las funciones del receptor nuclear Eg2DBDalfa.1 de Echinococcus granulosus.	Gabriela	Alvite Gaye	Facultad de Ciencias				1249999
345	Valorización de plataformas química de biomasa aplicando principios de química verde: producción de compuestos bioactivos.	Williams Arturo	Porcal Quinta	Facultad de Química				1249936

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

365	Desarrollo de biosensores redox fluorescentes para compuestos azufrados y evaluación de su funcionalidad en modelos celulares	Ernesto Martín	Cuevasanta Dans	Facultad de Ciencias	Mariana Magdalena	Bonilla Chao	Facultad de Ciencias	1250000
366	Incidencia de la farmacocinética parasitaria en la susceptibilidad a antihelmínticos: estudio comparativo en diferentes estadios de Haemonchus contortus	ANA BEATRIZ	MUNGUÍA TARALLO	Facultad de Química				1249651
368	Explorando las funciones de la triparredoxina peroxidasa mitocondrial de T. cruzi en la respuesta estrés mediante el uso de la herramienta CRISPR/Cas9	María Laura	Chiribao Pombo	Facultad de Medicina	Gabriela	Specker Fernandez	Facultad de Medicina	1250000
369	Estudio de características biofísicas de la cilia relacionadas a la regulación del transporte de proteínas al organelo	Florencia	Irigoín	Facultad de Medicina				1249955
379	Representaciones de esquemas en grupos cuasi compactos, categorías fibradas y monoidalidad.	Walter Ricardo	Ferrer Santos	CURE				1233927
407	Efectos del déficit hídrico sobre el crecimiento de gramíneas nativas y sobre la estructura y el funcionamiento del campo natural: una perspectiva ecofisiológica	Martín Roberto	Claramunt Tamaro	CURE	Gastón Darío	Fernández Píriz	CURE	1249832
425	Desarrollo de compuestos organometálicos multifuncionales como potenciales agentes antiparasitarios.	Dinorah Cecilia	Gambino Vedani	Facultad de Química				1249836
433	Biogénesis de ARNs extracelulares y su rol en la comunicación intercelular	Juan Pablo	Tosar Rovira	Facultad de Ciencias				1250000
442	Geodiversidad y patrimonio geológico del Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio a escala 1:100.000	César Alejandro	Goso Aguilar	Facultad de Ciencias				1181394

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

453	Precusores de renio funcionalizados con carboxilatos para el desarrollo de nuevos materiales magnéticos moleculares para el desarrollo de nuevos materiales magnéticos moleculares	Ricardo Alfredo	González Harje	Facultad de Química				1250000
498	Proteína DBC1y neurogénesis: efecto en la funcionalidad del hipocampo y potencial impacto en el deterioro cognitivo asociado al envejecimiento.	Aldo José	Calliari Cuadro	Facultad de Veterinaria	Carlos José	Escande Casto		1219596
499	Péptidos antimicrobianos de flora autóctona uruguaya: potenciales radiotrazadores para el diagnóstico de infecciones por imagenología molecular.	Mariella	Terán	Facultad de Química	Eduardo	Savio Quevedo		1249963
504	Plataforma experimental para el estudio de la interacción cuántica coherente entre átomos de Rydberg y modos electromagnéticos de galería de un resonador dieléctrico	Horacio	Failache Estellano	Facultad de Ingeniería	Arturo	Lezama Astigarraga	Facultad de Ingeniería	1242500
511	Estructura, funcionamiento y servicios ecosistémicos de cuerpos de agua artificiales de pequeño tamaño	Mariana	Meerhoff	CURE				1198885
557	Efectos del peróxido de hidrógeno sobre la fisiología del glóbulo rojo; implicancia en la conservación de glóbulos rojos para transfusión	Matías Nicolás	Möller Rodriguez	Facultad de Ciencias				1250000
558	Ligandos endógenos y funciones fisiológicas del receptor lectina Clec4F	Álvaro Juan	Díaz Yacobazzo	Facultad de Química				1249999
583	Dinámica integrable en el tubo de flujo de Yang-Mills	Guzman	Hernandez Chifflet	Facultad de Ingeniería				1238995
602	Cepas americanas de Trypanosoma vivax: adaptación a la transmisión mecánica	Fernando	Alvarez Valin	Facultad de Ciencias				1058934

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

630	Aumento de la motivación sexual a lo largo de la adolescencia en la rata hembra: incremento en la sensibilidad a estrógenos como posible mecanismo responsable	Daniella Sylvia	Agrati Giadans	Facultad de Ciencias				1249940
651	Desarrollo de capacidades de investigación en matemática computacional a partir de la teoría de números	Gonzalo	Tornaría	Facultad de Ciencias				1249999
660	Desentrañando las poblaciones más antiguas de la Vía Láctea con estrellas variables RR Lyrae	Cecilia Elena	Mateu Jiménez	Facultad de Ciencias				1120046
670	Requerimientos nutricionales de juveniles de brótola: evaluación nutricional y niveles de estrés en peces alimentados con distintos niveles en dieta de proteína:energía y ácidos grasos n-3 altamente insaturados a dos salinidades	Maria	Salhi	Facultad de Ciencias	Alejandro	Perretta	Facultad de Veterinaria	1249436
682	Origen y evolución del sexo visto a través de la maquinaria de fusión de membranas celulares	Martin	Graña		Hector	Romero	Facultad de Ciencias	1105982
686	Determinantes de la expansión e invasión del árbol exótico Ligustrum lucidum en bosques nativos de Uruguay	Alejandro	Brazeiro	Facultad de Ciencias				1177798
698	Biotransformación de cannabinoides mediante microorganismos constituyentes del microbioma de Cannabis sativa	Paula	Rodríguez Bonnacarrere	Facultad de Química	Carlos Andrés	García Carnelli	Facultad de Química	1249140
257	Reducción de hidroperóxidos de ácidos grasos por peroxirredoxina 3 humana: estudios en enzima recombinante aislada y en un modelo celular.	Madia	Trujillo	Facultad de Medicina	Aníbal Marcelo	Reyes de los Santos	Facultad de Medicina	1249986
274	Actividad antiparasitaria y estudios en solución de complejos metálicos con ligandos derivados de cumarinas	Ana Lucía	Otero Zubiaurre	Facultad de Química				1248436

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

518	Estudio del tri-reformado de biogás para obtener gas de síntesis con una composición adecuada para la producción de combustibles líquidos	Juan Alberto	Bussi Lasa	Facultad de Química	Santiago German	Veiga Bacci	Facultad de Química	1249917
683	Bioinformática: un camino alternativo para el desarrollo de nuevos biocatalizadores	Ana Paola	Panizza Scasso	Facultad de Química				1250000
282	¿Cómo responden al déficit hídrico las plantas noduladas? Una aproximación desde el estudio del traductoma.	Maria Martha	Sainz Gandolfo	Facultad de Agronomía				1153717
203	Estudio del efecto de las deformaciones en películas delgadas de superconductores de alta temperatura crítica: YBCO, BSCCO y LSCO.	Sofia	Favre	Facultad de Ingeniería	Daniel	Ariosa	Facultad de Ingeniería	1248916
255	Efectos de la temperatura y la salinidad sobre la fisiología y sobrevivencia de <i>Allocosa senex</i> (Araneae, Lycosidae): una especie indicador de los ecosistemas costeros	Andrea Raquel	Albin Celana	Facultad de Ciencias	Sabrina Elizabeth	Clavijo Baquet	Facultad de Ciencias	1249999
291	Obtención y caracterización de nanopartículas de oro funcionalizadas con polisacáridos bacterianos nativos y modificados, como estrategia para el diseño de nuevas vacunas	Estella Carolina	Fontana Malán	Centro Universitario del Litoral Norte				1248651
329	Ecología y conservación de dos tarántulas de Uruguay veinte años después: análisis del impacto de la modificación de las praderas sobre los invertebrados.	Fernando	Pérez-Miles	Facultad de Ciencias				1247768
116	Marcación de inhibidores de la proteína activadora de fibroblastos y su evaluación como potenciales radiofármacos oncológicos	Ana María	Rey Ríos	Facultad de Química				1249720
250	Mecanismos moleculares de la morfogénesis epitelial en la neurulación de vertebrados: rol de las proteínas de la familia MARCKS	Flavio	Zolessi	Facultad de Ciencias				1249938

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

527	Desarrollo de nuevos potenciales antimicrobianos de amplio espectro. Aportes para la búsqueda de soluciones al aumento de los fenómenos de multirresistencia.	Natalia	Alvarez Failache	Facultad de Química				1249968
<b>ÁREA SALUD</b>								
ID	Título	RESPONSABLE 1			RESPONSABLE 2			MONTO
		Nombre	Apellido	Servicio	Nombre	Apellido	Servicio	
89	Identificación de patrones metabólicos, nutricionales, alimentarios y microbiológicos, prenatales y del recién nacido, vinculados a la programación de obesidad	Marcela Esther	Guerendiain Margni	Escuela Universitaria de Nutrición y Dietética				1240491
92	ESTUDIO DEL MICROAMBIENTE MEDULAR EN SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS Y SU MODULACIÓN FARMACOLOGICA	Sofia	Montauban	Facultad de Medicina				1246000
104	Papel de los anticuerpos en la protección mediada por EgGST1 contra la infección por Echinococcus granulosus en modelo de hidatidosis experimental murina.	Verónica	Fernández Mancebo	Facultad de Química				1250000
126	Marketing digital de productos ultra-procesados dirigido a adolescentes: Prevalencia e influencia en la toma de decisiones	Gastón	Ares	Facultad de Química				1249555
134	Desarrollo de Modelos predictivos y farmacogenéticos en pacientes trasplantados renales en tratamiento con Tacrolimus	Cecilia	Maldonado Corbo	Facultad de Química	Oscar Alberto	Noboa Aldecoa	Facultad de Medicina	1248747
184	Estudio del receptor inmune CD300f como regulador de la inflamación, el metabolismo y la longevidad con énfasis en el sistema nervioso central	Hugo	Peluffo Zavala	Facultad de Medicina				1250000

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

191	Imagenología Molecular de precisión para cáncer de próstata	Ximen Aida	Camacho Damata	Facultad de Ciencias				1250000
198	Co-creación de mensajes orientados a reducir el uso de sal discrecional: Aportes para el diseño de estrategias de comunicación	María Lucía	Antúnez Núñez	Facultad de Química	Cecilia	Marrero Mendez	Facultad de Información y Comunicación	1249958
223	Efecto de la acupuntura sobre el dolor cráneo-mandibular de origen miofascial. Ensayo clínico aleatorizado, triple ciego, placebo controlado y cruzado.	Marcelo	Kreiner Feder	Facultad de Odontología				1249940
283	Validación concurrente de los Indicadores Clínicos de Riesgo para el Desarrollo Infantil para la predicción de problemas de desarrollo a los 3 años	Daniel	Camparo Avila	Facultad de Psicología				1096736
290	Papel de la Neuropilin-2 y el antígeno Tn en la agresividad y metástasis tumoral	Teresa Inés	Freire Gard	Facultad de Medicina				1250000
301	Influencia del estrés materno sobre la duración de la lactancia materna exclusiva y los componentes bioactivos de la leche: implicancias sobre el crecimiento infantil	ANA MARIA	HERNANDEZ POMI	Facultad de Ciencias				1250000
302	ACTIVACIÓN DE LA RESOLUCIÓN DE LA INFLAMACIÓN MEDIADA POR MODULACIÓN DE LIPOXIGENASAS	Lucía Irene	González Perilli	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1053730
305	TRATAMIENTO DE ARTROSIS DE RODILLA CON PRODUCTOS DERIVADOS DE PLAQUETAS AUTÓLOGOS. ESTUDIO CLÍNICO PILOTO RANDOMIZADO SIMPLE CIEGO	Cristina Lourdes	Touriño Ponte	Hospital de Clínicas	JUAN MIGUEL	DEL CASTILLO BELLÓN	Facultad de Medicina	1249997
308	Efectos del Levosimendan sobre la poscarga dinámica y el intercambio gaseoso en un modelo de hipertensión pulmonar aguda hipóxica en conejos	Juan Carlos	Grignola Rial	Hospital de Clínicas	Juan Pablo	Bouchacourt Manta	Hospital de Clínicas	1042000

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

324	"DESARROLLO PRECLÍNICO DE PRODUCTOS DE TERAPIA AVANZADA BASADO EN CÉLULAS ESTROMALES MESENQUIMALES HUMANAS DERIVADAS DE TEJIDOADIPOSO (hADSC) DE DONANTES VIVOS Y FALLECIDOS"	Oscar Mario	Jacobo Bastreri	Hospital de Clínicas	Lourdes	Echarte Raffaelli	Hospital de Clínicas	1249702
359	Reprogramación metabólica en dolor crónico: efecto de la modulación mitocondrial en astrocitos y microglía.	María Patricia	Cassina Gómez	Facultad de Medicina	Natalia	Lago Pérez		1250000
382	Regulación de la Panexina1 (Panx1) pericitaria en una situación de inhibición metabólica y su implicancia en la isquemia cerebral	Verónica	ABUDARA HAIM	Facultad de Medicina				1249703
393	Abordaje fisiológico y farmacológico al estudio del correlato electroencefalográfico de la consciencia	Santiago	Castro	Facultad de Medicina				1250000
409	Estudio anátomo-funcional del rol de la Hormona Concentradora de Melanina (MCH) en el colículo inferior	Pablo Daniel	TORTEROLO MINETTI	Facultad de Medicina	Alejo	Rodríguez	Facultad de Medicina	1240851
424	Rol de las mitofusinas en la secreción de proteínas por las células senescentes	Celia Lía	Quijano Herrera	Facultad de Medicina				1195393
454	Factores genéticos involucrados en las recaídas de pacientes pediátricos con Leucemia Linfoblástica Aguda	Julio	da Luz	Centro Universitario del Litoral Norte				1246577
492	Identificación de un perfil de microARNs circulantes como biomarcadores de miopatía adquirida en la Unidad de Cuidados Intensivos.	Martín	Angulo Nin	Facultad de Medicina				1249832
520	¿Cómo definir sensibilidad a fosfomicina, colistina y tigeciclina en tiempos de multidrogoresistencia? Validación de lo conocido y desarrollo de nuevas técnicas de estudio.	Leticia	Caiata	Facultad de Medicina	Lucía	Araújo	Facultad de Medicina	1250000

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

553	Evaluación farmacoterapéutica del tratamiento antituberculoso actual con rifampicina e isoniazida en pacientes críticos y moderados	Manuel	Ibarra Viñales	Facultad de Química	María	Buroni Rodríguez		1248372
566	Estudio del mecanismo molecular que determina la función supresora de tumor del ARN no codificante nc886/vtrna2.1/vtrna2-1.	Maria Ana	Duhagon Serrat	Facultad de Ciencias				1250000
606	Desarrollo y puesta punto de un nuevo dispositivo basado en fibras ópticas con resolución de tiempo de vida y espectral para la evaluación metabólica tisular in vivo por la autofluorescencia.	Leonel Sebastian	Malacrida Rodriguez	Hospital de Clínicas				1249997
641	Exposición de fosfatil-serina en Trypanosoma cruzi y modulación de la respuesta de macrófagos en el sitio de invasión.	Carlos Damián	Estrada Sosa	Facultad de Medicina	María Lucía	Piacenza Bengochea	Facultad de Medicina	1249922
697	ENSAYO CLÍNICO: ABLACIÓN TÉRMICA POR RADIOFRECUENCIA VERSUS ABLACIÓN MECANICO-QUÍMICA DE TRONCO SAFENO EN PACIENTES CON ÚLCERA VENOSA	Eduardo Sebastian	Sarutte Rosello	Hospital de Clínicas				1248000
228	Estudio de los mecanismos neurales que subyacen a la toma de decisiones de acercamiento-evitación social en depresión	Victoria Beatriz	Gradin Iade	Facultad de Psicología	Margarita Rosa	GARCIA FONTES BADANIAN	Facultad de Medicina	1247969
493	Neuromonitoreo multimodal integrado para la determinación de la Presión de Perfusión Cerebral Óptima en pacientes con neurotrauma	Mayda Gabriela	Noble Brián	Facultad de Medicina	Leandro	Moraes Oronoz	Hospital de Clínicas	1220164
536	Perfil plasmático de ARNs no codificantes en pacientes con Lupus Eritematoso Sistémico	Sergio	Bianchi Cantera	Hospital de Clínicas	Sandra Andrea	Consani Fernández	Facultad de Medicina	1249832
623	Determinantes del uso de preparados para lactantes en Uruguay: Aportes al diseño y fortalecimiento de políticas de protección y promoción de la lactancia materna	Leticia	Vidal Berriel	Facultad de Química	María Alejandra	Girona Gamarra	Escuela Universitaria de Nutrición y Dietética	1249999

ÁREA SOCIAL Y ARTÍSTICA								
ID	Título	RESPONSABLE 1			RESPONSABLE 2			MONTO
		Nombre	Apellido	Servicio	Nombre	Apellido	Servicio	
12	Crisis y educación en Uruguay, 1920-2020	Lucas	D'Avenia Frávega	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1247305
19	Una voz desde la otra orilla: cultura y política rioplatense a través de Radio Colonia	Mónica	Maronna Giordano	Facultad de Información y Comunicación	Christine	Erick		1249367
26	Expectativas e indicadores de sentimiento económico: estudio del caso uruguayo	Bibiana	Lanzilotta Mernies	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	Gabriela	Mordecki Pupko	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	1249928
57	ENFOQUES INTERDISCIPLINARES EN LA RECONSTRUCCIÓN DE LA INTERRELACIÓN HUMANO-AMBIENTAL DURANTE EL HOLOCENO EN EL LITORAL DEL RÍO URUGUAY	IRINA	CAPDEPONT CAFFA	CURE	ELENA	CASTIÑEIRA LATORRE	CURE	1249857
86	Trayectorias Educativas de Estudiantes Universitarios Privados de Libertad	Alicia	Alvarez de León	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	Gabriela	Pasturino Graña	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	1226827
87	Negociando identidades de género en el aula: representaciones discursivas en el libro de texto de inglés como lengua extranjera	Irene Iris	Madfes Rosenkranz	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	German	Canale	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1244728
88	La política exterior uruguayo entre la autonomía y el alineamiento (1946-2019): Factores sistémicos y domésticos en la explicación de una trayectoria.	Camilo Martín	López Burian	Facultad de Ciencias Sociales				1249588

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

99	Evolución paleoambiental, explotación de recursos faunísticos y respuestas tecnológicas de los cazadores-recolectores al cambio climático durante el final del Pleistoceno en Uruguay	Rafael	Suárez	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1249741
120	Anticomunismo en Uruguay: mitos, imágenes e ideas en el siglo XX.	Magdalena	Broquetas San Martín	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1232605
183	Documentación y análisis del candombe uruguayo	Luis	Jure	Escuela Universitaria de Música	Martín	Rocamora	Facultad de Ingeniería	1241274
199	Apropiación y socialización de la información política en el contexto de las elecciones departamentales 2020 en Montevideo, Paysandú y Rivera	Rosalía	Winocur Iparaguirre	Facultad de Información y Comunicación				1231581
204	Configuraciones de las políticas públicas deportivas en Uruguay 1911 - 2020. Perspectivas, debates y desafíos	Edwin Alexander	Cañon Buitrago	Centro Universitario del Litoral Norte	Evelise	Amgarten Quitzau	Instituto Superior de Educación Física	1186783
233	Los escritos inéditos de Thomas Kuhn 1980-1994	Pablo Daniel	Melogno Neves	Facultad de Información y Comunicación				1249871
235	Textualidad diferida y cultura pluriletrada: Investigación y enseñanza en contextos plurilingües e interculturales	Leonardo	Peluso Crespi	Centro Universitario del Litoral Norte				1205718
241	Participación ciudadana en clave digital. Una mirada sobre experiencias de Uruguay, Argentina y México.	Mariano	Suárez Elías	Centro Universitario del Litoral Norte	Leonel	Del Prado	Centro Universitario del Litoral Norte	1198823
256	EL CONCEPTO DE LAICIDAD EN LA CULTURA JURÍDICA URUGUAYA	Diego	Gamarra Antes		Gianella	Bardazano Gradín	Facultad de Derecho	1239827

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

264	Política y Justicia: la actuación de la Suprema Corte de Justicia en el sistema político uruguayo (1989-2020)	Daniela	Vairo Queirolo	Facultad de Ciencias Sociales	Florencia	Antía Aguñín	Facultad de Ciencias Sociales	1249911
275	Repensar la materialidad de los cuerpos en poblaciones originarias del Este de Uruguay: aportes desde la investigación bioarqueológica	Gonzalo Luis	Figueiro Lastreto	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1248831
278	La educación (sexual) en disputa: un análisis del campo educativo como escenario de luchas por los derechos de género en Uruguay	Nilia	Viscardi	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1200262
309	Viviendas para trabajadores, una historia crítica. Arquitectura, política y cultura en Uruguay	Santiago	Medero	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Mary	Mendez	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	1242360
319	La instalación del teletrabajo en el Uruguay: justificaciones, críticas y demandas de reconocimiento.	Mariela	Quiñones Montoro	Facultad de Ciencias Sociales	Maria Julia	Acosta Casco	Facultad de Ciencias Sociales	1249626
323	El terrateniente agrario arrendador en Uruguay 1990-2020: estructura, racionalidad y poder económico	Gabriel	Oyhantçabal Benelli	Facultad de Agronomía	Soledad	Figueredo Rolle	Facultad de Agronomía	1244409
351	Soberanía, multilateralismo y solución de controversias: ¿hacia una relación Estado-mercado 2.0?	Maria Magdalena	Bas Vilizzio	Facultad de Derecho				1249830
355	Configuraciones socioeconómicas en torno al alimento: respuestas a la pandemia en Uruguay	Leticia	Pérez de Sierra	Facultad de Ciencias Sociales	Anabel	Rieiro	Facultad de Ciencias Sociales	1248007
360	El vínculo entre maternidad y paternidad y las desigualdades de género en la trayectoria académica	Mariana	Fernández Soto	Facultad de Ciencias Sociales	Victoria	Tenenbaum Hughes	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	1247901

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

384	ESPACIOS DE CUIDADO DEL ADULTO MAYOR - Propuesta de ajuste normativo de la arquitectura del cuidado del adulto mayor en la República Oriental del Uruguay.	MARIA LUCIA	BOGLIACCINI FAGET	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	LUIS ALFREDO	BOGLIACCINI FAGET	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	1242896
385	A 30 años del IDH: Concepto y Medida del Desarrollo en Perspectiva Histórica	Luis	Bértola	Facultad de Ciencias Sociales				1134706
391	Servicios de Información, Comunicación y Telecomunicaciones en la era digital. Modelos de negocio, regulaciones y políticas ante la emergencia de tecnologías disruptivas y sus posibles impactos en las democracias contemporáneas.	Federico	Beltramelli	Facultad de Información y Comunicación	Eduardo	Alonso	Facultad de Información y Comunicación	1218349
394	Interacciones en la interfase tierra-mar	Luciana	Echevarría Frati	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Rafael	Tejera	Facultad de Ciencias Sociales	1244011
404	Territorialidad asociativa: Formas de organización social en el Uruguay reciente	Gerardo	Sarachu	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	Mauricio Bruno	Ceroni Acosta	Centro Universitario del Noreste	1245871
426	Evaluación social de la resolutiveidad del PNA para avanzar en las políticas de SM en el Uruguay del siglo XXI	Beatriz	Fernández Castrillo	Facultad de Psicología				1224927
485	Disfuncionalidades territoriales en los municipios uruguayos	Raquel Marina	Alvarado Quetgles	Facultad de Ciencias				1237929
487	Tras la Pandemia; desafíos y oportunidades de reforma del Sistema de Protección Social. Viabilidad financiera, política e institucional de la Renta Básica Universal.	Christian Adel	Mirza Perpignani	Facultad de Ciencias Sociales				1108053

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

491	Territorios, estructuras de bienestar y desigualdad.Uruguay 1960-2011	TABARE	FERNANDEZ AGUERRE	Facultad de Ciencias Sociales				1248281
512	Industria 4.0: Efectos sobre el contenido del trabajo, el empleo y la acción colectiva	Nicolás Eduardo	Marrero Rodríguez	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	Alba Mariana	Mendy Sentena de Alencastro	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	1235510
530	Dinámica de la Trasmisión de Preferencias y Actitudes hacia la Redistribución: el Efecto de las Políticas Públicas	Matias	Giaccobasso	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	Marcelo	Bergolo	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	1234649
531	La imagen cinematográfica como acontecimiento: “el arte de captar la existencia en delito flagrante”, André Labarthe y Gilles Deleuze.	Gabriela	Guillermo	Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes				1213850
537	Hugeburc de Heidenheim: una pluma peregrina	Andrea	Gayoso Jauregui	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Victoria Andrea	Herrera Delgado	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	738006
572	Consecuencia lógica, pluralismo y normatividad	Alejandro	Chmiel Llera	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1249881
579	Trayectorias de inclusión social. Revisita a los participantes de la Etnoencuesta de Inmigración Reciente en Montevideo	Julieta	Bengochea	Facultad de Ciencias Sociales				1236163
584	“Una inmensa potencia explosiva”: Uruguay, la “cuestión cubana” y el sistema interamericano, 1959-1964. Guerra Fría, política exterior, movilización social y radicalización “anticastrista”	Roberto	García Ferreira	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación				1211116
592	Información inclusiva e integradora en familiares de niños, niñas y adolescentes con Trastornos del Espectro Autista (TEA): acceso,uso, apropiación y mediadores. InFam-TEA	Martha Adriana	Sabelli García	Facultad de Información y Comunicación	Ana Laura	Casuriaga Lamboglia	Facultad de Medicina	1245401

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

597	Transiciones hacia la sustentabilidad en la producción agropecuaria. Exploración de tecnologías de nicho con potencial transformativo del ciclo hidrosocial.	Javier	Taks Donas	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Victoria	Evia Bertullo	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1249238
609	Poder Judicial, democracia y autoritarismo en Uruguay, 1959-1989	Jaime Gabriel	Yaffé Espósito	Facultad de Ciencias Sociales				1181876
614	Precarización del trabajo asalariado rural en la avicultura y horti-fruticultura en el departamento de Canelones	Joaquín	Cardeillac Gulla	Facultad de Ciencias Sociales	Alicia	Migliaro González	Facultad de Psicología	1250000
616	La prisión política y el gran encierro como estrategia represiva del Estado uruguayo (1972-1985)	Sylvia Fabiana	Larrobla Caraballo	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Alvaro Hugo	Rico Fernández	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1225941
620	Cobertura informativa y procesos de (des)información en los medios de comunicación uruguayos	Mariana	Achugar	Facultad de Información y Comunicación	Natalia	Uval	Facultad de Información y Comunicación	1244102
638	Patrones de desarrollo regional en Uruguay en perspectiva de largo plazo (siglos XX y XXI)	Henry Francisco	Willebald Remedios	Facultad de Ciencias Económicas y Administración				1249442
639	¿Es la bioeconomía una estrategia plausible de desarrollo humano sustentable para el noreste de Uruguay? Discusión teórico-conceptual y bases empíricas para su implementación.	Isabel	Bortagaray	Centro Universitario del Noreste	Amalia Margarita	Stuhldreher	Centro Universitario del Noreste	1247402
644	Conflictos territoriales en el área metropolitana de Montevideo en el siglo XXI	Marcelo Daniel	Pérez Sánchez	Organismos dependientes de Oficinas Centrales				1245621
647	La violencia filio-parental en Montevideo desde la intervención del sistema de justicia: relevamiento exploratorio de casos e identificación de problemas en su abordaje	Andrés Pablo	Techera Núñez	Programa APEX-Cerro	María José	Beltrán Pigni	Facultad de Ciencias Sociales	1192100

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

648	De la ley de seguridad ciudadana (1995) a la ley de urgente consideración (2020): análisis de las agendas de seguridad durante los últimos 25 años en Uruguay	Rafael	Paternain Rodríguez	Facultad de Ciencias Sociales				1187571
668	Equidades y Sostenibilidades. La teoría de la arquitectura ante la nueva agenda de derechos.	Alejandro	Ferraz-Leite	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo				1242577
675	MOVILIDAD SOCIAL, OPORTUNIDADES EDUCATIVAS Y CAPITAL SOCIAL, EN MALDONADO Y SALTO.(TERCERA ONDA DE ENCUESTA EMOTE)	Rafael	Rey	Facultad de Ciencias Sociales				1249096
91	CONSTITUCIÓN DE LAS PRÁCTICAS PSICOTERAPÉUTICAS EN EL URUGUAY: ACCIÓN PSICOTERAPÉUTICA, TRANSFORMACIÓN SUBJETIVA Y SOCIAL (2do. período: 1960-1985)	JOSE GUILLERMO	MILAN RAMOS	Facultad de Psicología	CHRISTIAN INGO	LENZ DUNKER		1248845
477	Nuevas ideas y diseños en la esfera del territorio colonial. Urbanismo, arquitectura y programas ilustrados en la Banda Oriental del Uruguay (1770-1810).	William	Rey Ashfield	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Francisco	Ollero		1216841
552	Diseño Urbano Colectivo	Gonzalo	Balarini Tejera	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Carolina Ruth	Lecuna Piatti	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	973865
150	Empleo Garantizado por el Estado y Renta Básica Universal: estrategias para enfrentar el problema estructural del empleo precario	Agustín	Reyes Morel	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	Andrés	Dean	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	1244025
7	¿Fuga o ganancia de cerebros? Evidencia para Uruguay	Paula Luciana	Méndez Errico	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	Pablo	Galaso Reca	Facultad de Ciencias Económicas y Administración	1249327

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

10	La historia política del Uruguay del siglo XX vista a través del cine	Luis	Dufuur	Facultad de Información y Comunicación				1226482
16	Relación entre la prosodia y la comprensión lectora: un estudio sobre adolescentes uruguayos de 15 y 18 años de educación media	Luciana	Aznárez García	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	MD Imran	Hossain	Organismos dependientes de Oficinas Centrales	1249363
55	Proyecto de Consolidación del Laboratorio de Conservación de Bienes Culturales (LAC-CIPAC-CURE/UdelaR): Investigación, Experimentación y Enseñanza en Conservación Arqueológica.	Rodrigo	de Oliveira Torres	CURE				1249901
71	Empleo agrario y vulnerabilidad social: el caso de los trabajadores transitorios de la horticultura	Jessica	Ramírez Colotta	Facultad de Ciencias Sociales	Alberto	Riella Eustachio	Facultad de Ciencias Sociales	1247982
450	Controversias en salud mental: actores, dispositivos y prácticas en el marco de la ley Nº 19.529.	Adriana Beatriz	Molas de la Quintana	Facultad de Psicología	Jorge Alvaro	Chavez Bidart	Facultad de Psicología	1207551
650	Modelos y algoritmos no paramétricos para Test Adaptativos Informatizados Multidimensionales.	Mario Javier	Luzardo Verde	Facultad de Psicología				1112294
<b>ÁREA TECNOLÓGICA</b>								
ID	Título	RESPONSABLE 1			RESPONSABLE 2			MONTO
		Nombre	Apellido	Servicio	Nombre	Apellido	Servicio	
44	Acústica Submarina: detección acústica del delfín franciscana ( <i>Pontoporia blainvillei</i> ) y caracterización de su ambiente sonoro en la costa uruguaya.	Walter	Norbis	Facultad de Ciencias	Javier	Sanchez Tellechea	Facultad de Veterinaria	1244551

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

69	Metodologías modernas y evaluación del riesgo ambiental para contaminantes emergentes	Andrés	Pérez Parada	CURE				1249999
110	Aportes a la gestión ambiental de la eutrofización del embalse de Paso Severino mediante la aplicación de un modelo numérico de calidad de agua	Agustín	Ríos	Facultad de Ingeniería	Pablo Esteban	Santoro Rodríguez	Facultad de Ingeniería	1244321
114	Bagazo de cerveza fuente de bioactivos con efecto sobre el sistema inmune. Aplicación en el desarrollo de suplementos alimenticios y panes funcionales.	Claudia Alejandra	Medrano Fernández	Facultad de Química				1250000
128	Inestabilidad microbiológica y aromática en la cerveza artesanal uruguaya: incidencia sobre los parámetros fisicoquímicos y aromáticos	Karina	Medina Rolando	Facultad de Química				1242140
193	Búsqueda de respuestas a partir de textos en español	Aiala	Rosá	Facultad de Ingeniería	Guillermo José	Moncecchi Giordano	Facultad de Ingeniería	1248546
218	Resistencia estructural al fuego de madera aserrada y de productos de ingeniería de madera uruguayos	Daniel	Godoy	Facultad de Ingeniería				1066822
224	Aplicación de residuos textiles uruguayos en la producción de fibrocemento	María Esther	Fernández Iglesias	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo				1249920
267	Miel: matriz pionera para el estudio simultáneo de metales, semimetales y pesticidas iónicos	Alexandra	Sixto	Facultad de Química	Silvina	Niell	Centro Universitario del Litoral Norte	1235982
316	UNA METODOLOGÍA NO INTRUSIVA Y DE BAJO COSTO PARA EL MONITOREO DE CAUDALES DE CRECIDA EN CURSOS FLUVIALES DE URUGUAY	Christian	Chreties	Facultad de Ingeniería				1249609

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

330	Sistema electrónico para la caracterización del comportamiento de ovinos	Julián	Oreggioni Gamou	Facultad de Ingeniería				1250000
381	Desarrollo de una plataforma de bajo costo y personalizable para el fenotipado de plantas de interés agrícola basada en el monitoreo y control del consumo de agua en tiempo real.	Marcel Lucien	Bentancor Lado	Facultad de Ciencias	Esteban Eduardo	Casaretto De Gregorio	Facultad de Agronomía	1184632
452	Cómputo eficiente de Redes Neuronales	Martín	Pedemonte	Facultad de Ingeniería				1248011
464	Desarrollo y caracterización de una estrategia para la bioremediación de agroquímicos en grandes volúmenes de efluentes agrícolas y agorindustriales en el país.	María Verónica	Cesio	Facultad de Química	Anisleidy	Rivero Machado	Facultad de Química	1249392
475	Evaluación Teórica y Experimental de Losas de Hormigón Reforzado con Fibras	Luis	Segura	Facultad de Ingeniería				1249769
513	Co-simulación en Sistemas Ciber-Físicos	Javier	Baliosian	Facultad de Ingeniería	Matías	Richart	Facultad de Ingeniería	1245959
515	Estrategias para la obtención de un vino Tannat con un contenido moderado de alcohol.	Laura Carolina	Fariña Iriarte	Facultad de Química				1249798
519	Uso del borato de zinc amoniacal para proteger madera superficialmente y en profundidad	Claudia Marcela	Ibañez Ojeda	Centro Universitario del Noreste				1248738
334	ESTRATEGIAS PARA REDUCIR EL CONTENIDO GRASO EN SALSAS TIPO MAYONESA	Cecilia	Abirached Alonzo	Facultad de Química				1250000

Lista de Financiados – Proyectos I+D 2020 (CSIC-UdelaR)

211	Valorización de cáscara de arroz para la síntesis de catalizadores para la eliminación de COVs	Jorge Raúl	Castiglioni Alonso	Facultad de Química				1250000
573	Metodología para desarrollar Mapas Acústicos Estratégicos en Uruguay	Alice Elizabeth	González Fernández	Facultad de Ingeniería				1248748
176	Desarrollo de un sistema de adquisición de datos para la toma de decisiones en el manejo de rodeos de cría	Leonardo	Barboni Morales	Facultad de Ingeniería				1249453