

## Fondo Sectorial de Salud 2022

### Informe de cierre de la convocatoria

#### a. Antecedentes

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) y el Ministerio de Salud Pública (MSP) han firmado, con fecha 24 de diciembre del 2021, un nuevo acuerdo de cooperación con la finalidad de brindar apoyo a proyectos de investigación e innovación cuyos resultados aporten a la generación y fortalecimiento de capacidades en el área de la salud del Uruguay.

La presente convocatoria del Fondo Sectorial de Salud está dirigida al financiamiento de proyectos de investigación clínica que contemplen aspectos de atención en salud con alta tecnología, eficacia y eficiencia en gastos, y cuya ejecución se traduzca en insumos concretos que puedan aplicarse a la gestión en salud en el corto plazo.

Esta convocatoria está dirigida a grupos de investigación pertenecientes a instituciones nacionales, públicas o privadas sin fines de lucro, así como empresas o instituciones privadas que estén radicadas en el territorio nacional. Las empresas podrán presentarse individualmente o asociadas a otras empresas o instituciones privadas, o a institutos de investigación, públicos o privados, o a centros tecnológicos.

#### b. Resultados de la convocatoria

La convocatoria permaneció abierta desde el 26 de mayo al 7 de julio de 2022 a las 14:00 horas. Al cierre se presentaron un total de **36 proyectos**. Las propuestas elegibles pasarán a la etapa de evaluación de pertinencia y técnica a cargo del CES.

El detalle de las propuestas se presenta a continuación:

Código propuesta	Título del proyecto	Responsable científico	Co-Responsable científico	Organización proponente	Duración (Meses)	Monto (UYU)
FSS_X_2022_1_172974	Identificación y validación de nuevos biomarcadores de salud intestinal para el diagnóstico temprano de autismo	Nadia Sofía RIERA FARAONE	María Paula Mendive Dubourdieu	Institut Pasteur de Montevideo	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_172977	Ontogenia del ciclo sueño vigilia en prematuros y su seguimiento durante el primer semestre de vida	Andrea DEVERA PEREYRA	---	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000

Código propuesta	Título del proyecto	Responsable científico	Co-Responsable científico	Organización proponente	Duración (Meses)	Monto (UYU)
FSS_X_2022_1_172993	Desarrollo de un procedimiento de biopsia líquida para evaluación de la respuesta a la inmunoterapia en cáncer.	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_172998	Evaluación de una estrategia para optimizar el manejo clínico de embarazadas con riesgo de prematuridad.	Claudio Gerardo Sosa Fuertes	HELENA SOBRERO	Centro Hospitalario Pereira Rossell - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.702.850
FSS_X_2022_1_173059	Evaluación de impacto clínico y económico del cambio en la marca comercial de un anticoagulante directo	Manuel IBARRA VIÑALES	Vania TEIXEIRA FERREIRA	Facultad de Química - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173063	Fenotipo y mecanismos de la lesión pulmonar a través del análisis metabólico de pacientes con neumonía grave en Cuidados Intensivos	Nicolás Nin Vaeza	Guillermo Moyna Borthagaray	Hospital Español "Juan José Crottogini" - ASSE	12	1.685.787
FSS_X_2022_1_173141	Telemedicina como estrategia para mejorar la equidad en el acceso a la atención de las/os niñas/os con sospecha de alteraciones del desarrollo en el Uruguay	Alicia ALEMAN RIGANTI	---	Facultad de Medicina - Udelar	12	1.757.019
FSS_X_2022_1_173168	IMPACTO DE LA MONITORIZACION DEL RUIDO AMBIENTAL EN UNA UCI	Alejandra LOPEZ GONZALEZ	---	Hospital Pasteur - ASSE	12	1.420.500
FSS_X_2022_1_173186	Intervención en la gestión emocional para la prevención de la salud mental de personal sanitario	Verónica Adriana TUTTE VALLARINO	Virginia CHIMINELLI TOMÁS	Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica del Uruguay	12	1.736.736
FSS_X_2022_1_173209	Herramientas genómicas costo-efectivas para el diagnóstico de enfermedades raras	Maria Lucia Spangenberg	Víctor Enrique RAGGIO RISSO	Institut Pasteur de Montevideo	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173210	Evaluación de la recuperación de la función microcirculatoria luego de un infarto agudo de miocardio con elevación del ST en presencia y ausencia de stent.	Juan Sebastián ALBISTUR REYES	Rafael MILA GARCIA	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000

Código propuesta	Título del proyecto	Responsable científico	Co-Responsable científico	Organización proponente	Duración (Meses)	Monto (UYU)
FSS_X_2022_1_173215	Impacto del uso de biomarcadores para preeclampsia en pacientes de alto riesgo obstétrico	Leonardo Pedro Sosa	Francisco COPPOLA GONZALVEZ	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.673.270
FSS_X_2022_1_173218	Adaptación y validación de screening en control de salud mental adolescente	Cecilia Valentina CRACCO CATTANI	Ana Inés Machado	Departamento de Psicología - Universidad Católica del Uruguay	12	1.509.371
FSS_X_2022_1_173224	Tratamiento Ortopedico Funcional para las Roturas Agudas del Tendon de Aquiles utilizando cuñas personalizadas en 3D	Geronimo Methol	---	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.702.600
FSS_X_2022_1_173237	Estudio de validación de la App FARMALARM/NORA en pacientes con ictus para seguimiento clínico y recogida de PROMs.	María Florencia Brunet Pérez	María Paz Rodríguez Bruno	Hospital Maciel - ASSE	12	1.799.012
FSS_X_2022_1_173244	Ruido ambiental: Impacto en el sueño de pacientes y condiciones de trabajo de Enfermería del Hospital de Clínicas	Alice Elizabeth GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	Sandra Elaine Figueroa Cantera	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.799.894
FSS_X_2022_1_173248	Caracterización epidemiológica y molecular de cepas circulantes de Mycobacterium tuberculosis antes, durante y después de la pandemia por COVID 19.	Claudia GUTIÉRREZ CORREA	María Elena CARDOSO MORENO	Comisión Honoraria de Lucha Antituberculosa y Enfermedades Prevalentes	12	1.799.900
FSS_X_2022_1_173253	Atención integral de pacientes con distrofia muscular de cintura de miembros autosómica dominante (LGMD D3) de la ciudad de Nueva Palmira, Uruguay: Caracterización genotípica y fenotípica, seguimiento clínico y rehabilitación.	María Cristina Vazquez Lopez	Mónica Beatriz SANS AFAMADO	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173254	Genómica del Linfoma Difuso a Grandes Células B	Sofía GRILLE MONTAUBAN	Ana Ines CATALAN SCALDAFERRO	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.799.980
FSS_X_2022_1_173256	EVALUACIÓN INTEGRADA DE BIOMARCADORES DE ENVEJECIMIENTO VASCULAR PARA LA PREDICCIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR MEDIANTE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO Y TECNOLOGÍAS PORTÁTILES.	Ricardo Luis Armentano Feijoo	Ignacio FARRO VENTURA	Facultad de Ingeniería - Udelar	12	1.790.000

Código propuesta	Título del proyecto	Responsable científico	Co-Responsable científico	Organización proponente	Duración (Meses)	Monto (UYU)
FSS_X_2022_1_173262	Estudio genético de las nefropatías poliquísticas y/o túbulointersticiales hereditarias en Uruguay	José Luis BADANO CABALLERO	Diego TOBAL LOPEZ	Institut Pasteur de Montevideo	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173275	Estudio multiparamétrico sobre los efectos biológicos producidos por la exposición reiterada a bajas dosis de radiaciones ionizantes en cardiólogos intervencionistas	Wilner MARTINEZ LOPEZ	Rafael MILA GARCIA	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	12	1.799.996
FSS_X_2022_1_173276	Administración de polvo de orujo de uva Tannat como modulador de la glicemia post-prandial en pacientes con hiperglicemias	Gustavo German BRUNO MATO	Adrian AICARDO GRANDE	Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173281	Estudios de radiosensibilidad en linfocitos de pacientes con cáncer de cuello uterino avanzado	Búrix MECHOSO CASTRO	Wilner MARTINEZ LOPEZ	Facultad de Enfermería - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173313	Desarrollo y Validación de un panel de genes para identificar predisposición hereditaria a diversos tipos cáncer por NGS	María Ana DUHAGON	---	Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173314	Impacto de la aplicación de biomodelos 3D virtuales, planificación quirúrgica virtual e impresión 3D en tratamientos quirúrgicos de alta complejidad en la edad pediátrica	Silvina ZABALA TRAVERS	Alvaro Galiana	Centro Hospitalario Pereira Rossell - ASSE	12	1.479.300
FSS_X_2022_1_173321	Desarrollo de sistemas gastro-retentivos de liberación modificada de Furosemida	Marta VÁZQUEZ Mesa	Pietro FAGIOLINO SABBATANI	Instituto Polo Tecnológico de Pando - Facultad de Química - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173329	Estudio de Patología Hematológica Hereditaria en el Hospital Universitario	María Noel Spangenberg	---	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173332	Estrategia proteómica "shotgun" para el diagnóstico de infecciones bacterianas y la identificación de marcadores de resistencia a antibióticos: validación e implementación	María Del Rosario DURÁN MUÑOZ	Bernardina Inés RIVERA SOTO	Institut Pasteur de Montevideo	12	1.730.000

Código propuesta	Título del proyecto	Responsable científico	Co-Responsable científico	Organización proponente	Duración (Meses)	Monto (UYU)
FSS_X_2022_1_173337	Aplicabilidad e impacto de un programa nacional de ejercicio físico paciente-específico y sustentado en tecnología portable en niños con leucemia y linfoma en los primeros tres meses de tratamiento oncológico.	Carlos Magallanes	Luis Alberto Castillo Villalba	Fundacion Perez Scremini	12	1.700.320
FSS_X_2022_1_173342	Estudio de Subpoblaciones Linfoides y Enfermedad Injerto contra Huesped en Pacientes con Transplante Alogénico de Médula Ósea	Ana Inés LANDONI COUTURE	---	Hospital Maciel - ASSE	12	1.154.000
FSS_X_2022_1_173344	Desarrollo de plataformas robóticas asistenciales y de rehabilitación de bajo costo	André Luiz Da Silva Kelbouscas	---	Instituto Tecnológico Regional Norte - Universidad Tecnológica	12	1.790.000
FSS_X_2022_1_173347	Tiamina en la Sepsis: Análisis Farmacométrico y Farmaconutrición Parenteral	William MANZANARES CASTRO	Cecilia MALDONADO CORBO	Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina - Udelar	12	1.381.990
FSS_X_2022_1_173357	Estrategias de diagnóstico precoz de hipercolesterolemia Familiar para tratamiento adecuado de la enfermedad cardiovascular coronaria en el adulto joven.	Nicolás DELLOCA RUNCO	Diego Luis FREIRE COLLA	Facultad de Medicina - Udelar	12	1.800.000
FSS_X_2022_1_173363	Desarrollo de software para análisis de datos de la vida real del diagnóstico de los alérgenos principales en rinitis alérgica y su impacto en la evolución clínica con inteligencia artificial.	Libertad TANSINI MERCADER	---	Facultad de Ingeniería - Udelar	12	1.790.122
FSS_X_2022_1_173368	Incidencia de la educación continúa del personal de salud en la atención brindada	Juana Lalinde	Malena LASALVIA ALVAREZ	Cooperativa Médica de Florida - IAMPP	12	959.998