



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Informe

Número:

Referencia: Anexo I - Listado de proyectos seleccionados en el marco de la Convocatoria 2023 a Proyectos Federales de Alto Impacto

ANEXO I

Listado de proyectos seleccionados en el marco de la Convocatoria 2023 a Proyectos Federales de Alto Impacto

Se listan a continuación los Proyectos de Redes Federales de Alto Impacto seleccionados por el Comité de Evaluación para recibir financiamiento, ordenados en base a la numeración asignada por el Equipo Técnico del Ministerio.

Nº de Red	Nombre del proyecto	Coordinador/a de la Red	Investigadores/as Responsables
3	Genómica Clínica de Enfermedades Poco Frecuentes (GeC-EPoF)	Marcelo Martí	Marcelo Martí, Juan Pablo Nicola, Paula Rozenfeld y Lia Mayorga
4	REMATE Red de Modelado acelerado de la atmósfera, la tierra y el espacio	Pablo Mininni	Pablo Mininni, Paola Rodriguez Imazio y Rafael Pedro Fernandez
5	Nuevas plataformas de investigación, predicción y	Gabriel Rabinovich	Gabriel Rabinovich, Jorge Geffner y

	diseño de estrategias inmunoterapéuticas basadas en la regulación recíproca del metabolismo celular, galectinas y puntos de chequeo inhibitorio		Virginia Ramallo
6	Red2PASus Red para el rediseño de paisajes agrícolas sustentables	Esteban Jobaggy Gampel	Esteban Jobaggy Gampel, Gervasio Piñeiro, Lucas Alejandro Garibaldi y Maria Carolina Casal
7	Red Federal de Agrobiotecnología Traslacional (AgroBiotecAR)	Raquel Chan	Raquel Chan, Maria Fabiana Drincovich, Diego Lijavetzky y María Paula Filippone
14	Bioproductos basados en ARN para el mejoramiento de la producción y granos de leguminosas (RIBOLEG)	María Eugenia Zanetti	María Eugenia Zanetti, Flavio Blanco, Federico Ariel, Gabriela Michavila y Nadia Chalfoun
15	CONATURAR Contribuciones de la Naturaleza para la Argentina	Sandra Díaz	Sandra Díaz, Yanina Arzamendia y Alejandro Valenzuela
19	Red para el control químico sustentable de la garrapata común del bovino Rhipicephalus microplus	Santiago Nava	Santiago Nava, Adrian Lifschitz y María Victoria Rossner
22	FFFLASH Fotónica integrada para la conversión de Frecuencias y FLujo no-recíproco en sistemAS Híbridos con aplicación en comunicaciones	Alejandro Fainstein	Alejandro Fainstein, Andrea Bragas, Lucas Fernández y Pablo Costanzo
23	ViroSensAr: Plataforma de	Omar Azzaroni	Omar Azzaroni, Ana

	desarrollo de biosensores rápidos y portátiles para la detección de infecciones virales		Sol Peinetti y María Guadalupe Vizoso Pinto
30	Iniciativa Federal para el Desarrollo de Materiales y Procesos Sustentables para el Almacenamiento de Energía	Alvaro Yamil Tesio	Alvaro Yamil Tesio, Fernando Fungo, Santiago Herrera y Norma Lis Robles
61	Red Federal de cooperación científica y vinculación tecnológica para el fortalecimiento y avance de procesos de Memoria, Verdad y Justicia	Daniel Feierstein	Daniel Feierstein, Victoria Basualdo, Pablo Cristian Paolasso y Javier Gortari
65	RAVINEI Red Argentina de Vacunas de Interés Nacional para Enfermedades Infecciosas	Oswaldo Podhajcer	Oswaldo Podhajcer, Andrés Enrique Gustavo Ruuth y María Verónica Ramírez-Rigo
70	RIESaS Red Interdisciplinaria para la Explotación Sostenible de los Salares del NOA	Raúl Alberto Becchio	Raúl Alberto Becchio, Pablo Caffè y Silvana Valdez
77	Expresión génica y procesamiento del ARN en patologías humanas	Anabella Srebrow	Anabella Srebrow, María Elena Avale y Sonia Espindola
79	Red Federal de Microscopía de Super-resolución	Fernando Stefani	Fernando Stefani, Javier Adur, Daniela Albanesi
87	NANOQUIMISENS Diseño Integral de Sensores Químicos Nanoestructurados	María Fernanda Silva	María Fernanda Silva, Galo Soler Illia, Gustavo Pino y Sirley Vanesa Pereira
110	REDICAM Red de Estudio de la Diversidad en Cáncer de Mama	Andrea Sabina Llera	Andrea Sabina Llera, Silvina Arrossi, Emma

			Alfaro y Carina Argüelles
111	RED BOSQUE-CLIMA	Ricardo Villalba	Ricardo Villalba, Alejandro Martínez Meier, Cecilia Blundo y Marcelo Wilson
114	FEVA RED FEDERAL DE ESTUDIOS SOBRE LA VIVIENDA DE ALQUILER	María Mercedes Di Virgilio	María Mercedes Di Virgilio, Daniela Mariana Gargantini, Alejandro Gaggero y Miguel Ángel Barreto
115	REPARA Evolución de la RESistencia antibiótica en infecciones crónicas Polimicrobianas en ARGENTINA	Alejandro Vila	Alejandro Vila, Andrea Smania, Javier González y Paula Maria Tribelli
119	ReFeDE-Ar Red federal para el diagnóstico rápido de enfermedades infecciosas en Argentina	Andrea Gamarnik	Andrea Gamarnik, Fernando Rivero y Karina Salvatierra
120	CapCO2 Reducción de las emisiones de dióxido de carbono mediante su captura y conversión a combustibles sintéticos	Laura Cornaglia	Laura Cornaglia, Fabiana Gennari, Eduardo López y María Laura Rodríguez

