



Agencia
Nacional de
Investigación y
Desarrollo

Ministerio de Ciencia,
Tecnología,
Conocimiento e
Innovación

ANEXO N°3 : PROPUESTAS EN LISTA DE ESPERA (10)

	Código	Institución	Título de la Propuesta	Nota Final	Macrozona / RM	Monto Solicitado \$
1	EQY240009	Universidad San Sebastian	Centro de Computación Avanzada y Ciencia de Datos (CCAD)	4,79	RM	\$ 950.000.000
2	EQY240014	Pontificia Universidad Catolica de Chile	High-Energy Laser as an Experimental Platform for the Study of Matter in Extreme Conditions	4,58	RM	\$ 950.000.000
3	EQY240005	Universidad de Santiago de Chile	OSCAR (Observation Scientific Collaborative in the Andes Region) Open data integrated infrastructure to strengthen Chile's GNSS network and foment collaborative geoscientific research.	4,46	RM	\$ 949.964.617
4	EQY240002	Universidad de Chile	4D-Metabolomics and 4D-Proteomics, based on UHPLC-HRMS-TOF MS/MS with Ion Mobility, for cutting-edge Research in Biomedicine, Chemistry, Biology, Pharmaceuticals, Food and Environment	4,41	RM	\$ 942.592.600
5	EQY240020	Universidad San Sebastian	From Patagonia to the Antarctic: Development of a cellular and multi-mode detection platform for advanced research in biomedicine and aquaculture	4,34	Sur	\$ 950.000.000
6	EQY240018	Universidad de Santiago de Chile	UPGRADING THE CURRENT EARTHQUAKE SHAKING TABLE FACILITY IN CHILE FOR GROUNDBREAKING RESEARCH IN LARGE-SCALE DYNAMIC EXPERIMENTAL TESTING	4,32	RM	\$ 949.998.978
7	EQY240021	Universidad del Desarrollo	Beyond sorting cells: real-time cell imaging together with multiparameter analysis	4,30	RM	\$ 948.000.000
8	EQY240016	Pontificia Universidad Catolica de Chile	HIGH-RESOLUTION NMR 500 MHZ SPECTROMETER: A TOOL FOR MULTIDISCIPLINARY RESEARCH IN THE NORTHERN AND CENTRAL REGIONS OF CHILE	4,26	RM	\$ 949.331.400
9	EQY240023	Pontificia Universidad Catolica de Chile	Towards Quantitative Biomedical Proteomics: High-throughput measurements in whole proteomes, PTM identification, biomarker discovery and single-cell measurements	4,17	RM	\$ 949.941.596
10	EQY240003	Universidad de Tarapaca	Foundational Artificial Intelligence Research Resource (FAIRR): Towards a National Network of Resources to Support Research in AI	4,14	Norte	\$ 922.944.530
TOTAL SOLICITADO						\$ 9.462.773.721

Moneda n°1375,
Santiago, Chile
Tel: 56 (2) 2365 4600
www.anid.cl
@AnidInforma

Gobierno de Chile





Según lo establecido en las bases concursales: *“Esta lista de espera será válida hasta la adjudicación del siguiente concurso y se podrá hacer efectiva en los siguientes casos: renuncia de alguno(a) de los(as) adjudicatarios(as) o que alguno(a) de ellos(as) se encuentre imposibilitado(a) para ejecutar el proyecto, o que no suscriba el convenio dentro de los plazos establecidos en las bases, o que exista disponibilidad presupuestaria en el período, materializándose a través de un acto administrativo”*.

Lista de Espera conformada por proyectos recomendados para su financiamiento, con nota mayor o igual a 4,0.- en orden de prioridad de acuerdo al puntaje de evaluación.

Aunque las bases establecen que solo es posible adjudicar una propuesta por institución, en esta lista de espera se incluyeron dos postulaciones de la Universidad de San Sebastián, aun cuando ya cuenta con una propuesta adjudicada. Esto se considera en caso de una situación hipotética en que la propuesta adjudicada renuncie al beneficio, se encuentre imposibilitada para ejecutar el proyecto o no suscriba el convenio dentro de los plazos establecidos. En ese caso, se activaría la lista de espera y se darían las condiciones para adjudicar la siguiente propuesta de esta institución. Sin perjuicio de lo anterior, esta lista de espera queda sujeta a los criterios establecidos en las bases respecto a la cantidad de postulaciones adjudicadas por institución.

