Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo

Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación

Ranking de propuestas adjudicadas

Concurso Propuestas de Observación Astronómica para Tiempo Chileno en el Telescopio APEX - Semestre 2023-A

Ranking	N° Folio	Investigador/a principal chileno/a (PI)	Título	Horas Asignadas
1	C111F-970003	Bin Yang	Monitoring The Activity of Distant Comet C/2017 K2 Post Its Perihelion	20,0
2	C111F-970007	Manuel Merello Ferrada	Characterization of luminous high-mass star- forming regions in the outer Galaxy	24,1
3	C111F-970002	Monica Rubio López	The APEX Large Magellanic Cloud Legacy Survey	45,0
4	C111F-970004	Leonardo Bronfman Aguiló	Un estudio molecular de RCW 121 (IRAS 17149-3916), un complejo extremo de formación de estrellas masivas en acción.	9,1
5	C111F-970006	Daysi Quinatoa Chuquitarco	Observaciones APEX de la línea de agua más brillante de 752 GHz en ULIRG	8,8
6	C111F-970005	Swagat Das	Dense gas tracers and star formation relations in Galactic star-forming regions.	21,0
7	C111F-970001	Michel Cure Ojeda	Looking for evidence of molecular cloud formation boosted by the collision of HI supershells	14,4