

CONCURSO DE FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN RECURSOS HÍDRICOS Y EN ENERGÍAS RENOVABLES

Instituto de Investigación del Agua (IDEA-UPT) e Instituto de Investigación de Energías Renovables Aplicadas IERA-UPT
Resolución N° 084-2021-UPT-CU, de fecha 28 de mayo de 2021

Nro.	TITULO DEL PROYECTO	CATEGORIA	AUTORES	FACULTAD	RESOLUCION GANADOR	PRESUPUESTO
1	Caracterización de la Comunidad hidrobiológica del río Curibaya frente a las dos centrales hidroeléctricas de la empresa EGESUR, Tacna.	Gestión Integral del Recurso Hídrico.	Ing. Carmen Rosa Román Arce (Investigador Principal) Dr. Richard Sabino Lazo Ramos Biol. José Alberto Calizaya Anco Est. Diego Martín Alonso Hernández Meneses Est. Maríafernanda Coronado Fernández	FAING	RESOLUCIÓN RECTORAL N° 1168-2021-UPT-R Tacna, 20 de agosto de 2021	S/ 15,000.00
2	Evaluación de un sistema solar fotovoltaico para suministrar energía eléctrica a tres pérgolas de la Universidad Privada de Tacna, 2021.	Energías Renovables Aplicadas	Dr. Williams Sergio Almanza Quispe (Investigador Principal) Mtro. Jesús Natividad Agreda Paredes Dr. Hugo Alfredo Torres Muro Est. Gerson Moisés Nizama Silva Est. Marco Antonio Mamani Cama	FAING	RESOLUCIÓN RECTORAL N° 1169-2021-UPT-R Tacna, 20 de agosto de 2021	S/ 15,000.00