

Quito, D.M. 09 DE DICIEMBRE 2021

## instituto de investigación Geológico y Energético

REFORMA PAC 005

Líder de proyecto

Nombre del Proyecto: Evaluación del recurso geotérmico de baja temperatura para el incremento de la productividad agrícola en invernaderos

	SITUACIÓN ACTUAL															
No.	PROGAMA	PROYECTO	ACTIVIDAD	PARTIDA	FUENTE	ORGANISM O	CORRELATI VO	СРС	PROCEDIMIENTO SUGERIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	COSTO UNITARIO SIN IVA (Dólares)	VALOR TOTAL	CUATRIMESTRE A CONTRATAR	OBSERVACIONES
1	86	015	001	730602	701	8037	0083	822110111	Contratacion directa	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE AUDITORIA PARA EL PROVECTO EVALUACIÓN DEL RECURSO GEOTÉRMICO DEBAJA TEMPERATURA PARA EL INCREMENTO DE LAPRODUCTIVIDAD AGRÍCOLA EN INVERNADEROS	1	UNIDAD	7385.71	7,385.71	III	ELIMINACIÓN I

SITUACIÓN PROPUESTA																		
No.	PROGAMA	PROYECTO	ACTIVIDAD	PARTIDA	FUENTE	ORGANISM O	CORRELATI VO	CPC	PROCEDIMIENTO SUGERIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	COSTO UNITARIO SIN IVA (Dólares)	VALOR TOTAL	CUATRIMESTRE A CONTRATAR	OBSERVACIONES		
1	86	015	001	730602	701	8037	0083	822110111	Contratacion directa	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE AUDITORIA PARA EL PROYECTO EVALUACIÓN DEL RECURSO GEOTÉRMICO DEBAJA TEMPERATURA PARA EL INCREMENTO DE LAPRODUCTIVIDAD AGRÍCOLA EN INVERNADEROS	1	UNIDAD	0.00	-	III	ELIMINACIÓN I		
	Elaborado por:							Revisado y Aprobado Por:				Validado por:						
			,	Ing. Carlos Cruz				Mgs. Marcelo Moya				Ricardo Narváez	-					

Subdirector

Técnico

Director de Transferencia

Tecnológica e Incubación