



REFORMA PAC NRO. 2

Quito, D.M. 26 DE MAYO DE 2022

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	ORGANISMO	CORRELATIVO	CPC	PROCEDIMIENTO SUGERIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	COSTO UNITARIO SIN IVA (Dólares)	VALOR TOTAL	CUATRIMESTRE A CONTRATAR	OBSERVACIONES
1	86	015	001	730602	202	9999	9999	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	20.364,08	20.364,08	C2	INCLUSION 1

SITUACIÓN PROPUESTA

No.	PROGAMA	PROYECTO	ACTIVIDAD	PARTIDA	FUENTE	ORGANISMO	CORRELATIVO	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	20.364,08	20.364,08	C2	INCLUSION 1

Elaborado por:

Revisado Por:

Aprobado por:

Ing. Esteban Urresta, Mgs.
Analista Técnico

Ing. Carlos Cruz
Director de Transferencia Tecnológica e
Incubación (S)

PhD. Ricardo Narvaez
Subdirector Técnico