

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	730207	701	8037	0083	838190014	Infima Cuantía	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE DIFUSIÓN DERESULTADOS DEL PROYECTO EVALUACIÓN DEL RECURSOGEOTÉRMICO DE BAJA TEMPERATURA PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD AGRÍCOLA EN INVERNADEROS	1	UNIDAD	1348.54	1,348.54	III	ELIMINACIÓN I

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	730207	701	8037	0083	838190014	Infima Cuantía	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE DIFUSIÓN DERESULTADOS DEL PROYECTO EVALUACIÓN DEL RECURSOGEOTÉRMICO DE BAJA TEMPERATURA PARA EL INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD AGRÍCOLA EN INVERNADEROS	1	UNIDAD	0.00	-	III	ELIMINACIÓN I

Elaborado por:

Revisado y Aprobado Por:

Validado por:

Validado por:

Ing. Carlos Cruz

Mgs. Marcelo Moya

Mgs. Ricardo
Andrés Narváez

Ing. Maria Elena Nieto

Líder de proyecto

Director de Transferencia
Tecnológica e Incubación

Subdirector
Técnico

Directora de Planificación y
Gestión Estratégica