

Instituto de Investigación Geológico y Energético

## ANEXO 3

## INCLUSIÓN PAC 2024

## Quito D.M jueves, 16 de mayo de 2024

Nombre del Proyecto / Dirección: Estudio de captura de carbono para la producción de biocombustibles a partir de biomasa microalgal, Chlorella Sp, empleando fotobiorreactores

		INCLUSIÓN															
N	PR	ROGAMA F	PROYECTO	ACTIVIDAD	PARTIDA	FUENTE	ORGANISMO	CORRELATIVO		PROCEDIMIENTO SUGERIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD		COSTO UNITARIO SIN IVA (Dólares)	VALOR TOTAL SIN IVA	CUATRIMESTRE A CONTRATAR	ACCION
	1	87	016	001	730602	701	8037	0120	822110111	Contratación directa – Consultoría	CONTRATACIÓN DE UN SERVICIO DE AUDITORÍA DE GESTIÓN PARA EL PROYECTO ESTUDIO DE CAPTURA DE CARBONO PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES A PARTIR DE BIOMASA MICROALGAL, CHLORELLA SP, EMPLEANDO	1	LOTE	7.201,65	7.201,65	C2	INCLUSIÓN 1

ELABORADO POR: Mgs. Danny Sinche Lider de Proyecto REVISADO y APROBADO POR: Mgs. Paola Quintana Directora de Gestión Científica