

REFORMA PAC

Quito, D.M., 05 de abril de 2024

Nombre del Proyecto: "ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA GEOTÉRMICO SOLAR EN EL PROCESO DE SECADO DE GRANOS Y SUMINISTRO DE AGUA CALIENTE EN PLANTAS DE PROCESAMIENTO AGROINDUSTRIAL DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO, PARROQUIA CALPI"

SITUACIÓN PROPUESTA

No.	PROGAMA	PROYECTO	ACTIVIDAD	PARTIDA	FUENTE	ORGANISMO	CORRELATIVO	CPC	PROCEDIMIENTO O SUGERIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	COSTO UNITARIO SIN IVA (Dólares)	VALOR TOTAL	CUATRIMESTR E A CONTRATAR	OBSERVACIONES
1	86	022	001	840104	202	9999	0115	541210015	Subasta Inversa	Adquisición de equipos y accesorios para mantenimiento y repotenciación de invernadero climatizado del proyecto: Estudio para la implementación de un sistema geotérmico solar en el proceso de secado de granos y suministro de agua caliente en plantas de procesamiento agroindustrial de la provincia de Chimborazo, parroquia Calpi.	1	UNIDAD	11.836,18	11.836,18	C2	Inclusión 1

Elaborado por:

Revisado y Aprobado Por:

Ing. Esteban Francisco Urresta Suarez, MSc.

Ing. Gonzalo Efraín Guerrón López, MSc.

Líder DTT-Implementación Sistema Geotérmico Solar

Director de Transferencia Tecnológica e Incubación