



REFORMA PAC

Quito, D.M. 05 DE MAYO DE 2022

**Nombre del Proyecto:** Estudio de determinación de estrategias de eficiencia energética activa y pasiva en minas y plantas de beneficio de oro en el distrito minero Zaruma-Portovelo

SITUACION 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

SITUACION 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	018	001	730404	202	8888	8888	482430019	Subasta Inversa	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS TESTO 350 Y TESTO 380 PARA LA EJECUCION DEL PROYECTO "ESTUDIO DE DETERMINACIÓN DE ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA ACTIVA Y PASIVA EN MINAS Y PLANTAS DE BENEFICIO DE ORO EN EL DISTRITO MINERO ZARUMA-PORTOVELO".	1	UNIDAD	8.410,00	8.410,00	C2	INCLUSIÓN 1
2	86	018	001	730813	202	8888	8888	482430019	Subasta Inversa	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS TESTO 350 Y TESTO 380 PARA LA EJECUCION DEL PROYECTO "ESTUDIO DE DETERMINACIÓN DE ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA ACTIVA Y PASIVA EN MINAS Y PLANTAS DE BENEFICIO DE ORO EN EL DISTRITO MINERO ZARUMA-PORTOVELO".	1	UNIDAD	7.450,00	7.450,00	C2	INCLUSIÓN 1

Elaborado por:

Ing. Carlos Cruz  
Analista Técnico

Revisado Por:

Ing. Marcelo Moya, MSc.  
Director de Transferencia Tecnológica e Incubación

Aprobado por:

PhD. Ricardo Narváez  
Subdirector Técnico