



**CERTIFICACIÓN DEL PLAN ANUAL DE CONTRATACIÓN
PAC**

No. 033-2026

EN RAZÓN: En la ciudad de Puerto Baquerizo Moreno, provincia de Galápagos, siendo a los veintiséis (26) días del mes de mayo de 2026, de acuerdo con Memorando Nro. EEPGSA-DT-JD-2026-0012-M del 19 de mayo de 2026 emitido por el Ing. Ronni Mechael Morales Rodríguez – Jefe de Distribución (S) de ELEGALAPAGOS S.A.; mediante el cual se solicita la Certificación del Plan Anual de Contratación (PAC) para la **“REPOTENCIACIÓN DE CENTROS DE TRANSFORMACIÓN TIPO PEDESTAL DEL CASCO URBANO DE LA ISLA SAN CRISTÓBAL PARA MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO Y PRODUCTO”**; se procede a dar estricto cumplimiento a lo dispuesto en el Art. 66 del Reglamento General de Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública.

“Artículo 66.- Certificación PAC. - La entidad contratante elaborará e incluirá en cada proceso de contratación la respectiva certificación, a excepción de los procedimientos que no estén obligados a su publicación en el PAC, en la que se hará constar que la contratación se encuentra debidamente planificada y publicada en el Portal de Contratación Pública. La certificación de que la contratación no se encuentra en el Catálogo Electrónico aplicará exclusivamente para cuando se trate de contratación de bienes o servicios. “

Detalle de la Partida Presupuestaria

Ítem	Partida Presupuestaria	Periodo
1	1.2.1.01.02.01.01.06.250009.02.40	Segundo Cuatrimestre. C2

Descripción del Producto

ÍTEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	CPC
1	1	Unidad	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO TIPO PAD MOUNTED, 200 kVA, TIPO MALLA, 13.800/220 VOLTIOS, SUMERGIDO EN ACEITE VEGETAL; APTO PARA TRABAJO CONTINUO A LA INTERPERIE A 1000 MSNM, CON UNA VARIACIÓN DE TEMPERATURA DE 65 °C SOBRE LA DEL AMBIENTE. INCLUYE: SWITCH MV, ISOLATION LINK, BAYONETA, BREAKER BV.	542900122
2	7	Unidad	SUMINISTRO DE TABLERO DE DISTRIBUCIÓN DE BAJO VOLTAJE PARA 10 VÍAS BIPOLARES A 220V.	542900122

CERTIFICACIÓN DEL PLAN ANUAL DE CONTRATACIÓN
PAC

No. 033-2026

3	6	Unidad	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BUSHING INSERT 15 KV, 200 A	542900122
4	6	Unidad	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONECTOR TIPO CODO 15 KV, 200 A, 2AWG	542900122
5	480	Metro	SUMINISTRO DE CABLE AISLADO XLPE 15kv, CU, 2AWG	542900122
6	1	Unidad	MONTAJE DE TRANSFORMADOR TIPO PADMOUNTED TRIFÁSICO 200 KVA Y ELABORACIÓN DE PUNTAS TERMINALES TIPO CODO.	542900122
7	7	Unidad	MONTAJE E INSTALACIÓN DE TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EN BAJO VOLTAJE.	542900122
8	1	Unidad	CONSTRUCCIÓN DE BASE DE HORMIGÓN 240 KGF PARA TRANSFORMADOR PADMOUNTED TRIFÁSICO.	542900122
9	4	Unidad	CONSTRUCCIÓN DE CAJA DE REVISIÓN 90 x 90 x 90 CM.	542900122
10	480	Metro	TENDIDO DE CONDUCTOR AISLADO XLPE	542900122
11	7	Unidad	CONSTRUCCIÓN DE BASE DE HORMIGÓN 210 KGF PARA TABLERO DE DISTRIBUCIÓN.	542900122
12	49	Metro	EXCAVACIÓN DE ZANJA, MONTAJE DE DUCTOS DE 4 PULGADAS (4 VÍAS), INCLUYE REPARACIÓN, RESANADO Y DESALOJO DE ESCOMBROS.	542900122
13	100	Metro	SUMINISTRO DE CABLE AISLADO TTU 2000 V, COBRE 3/0 AWG.	542900122
14	86	Metro	SUMINISTRO DE CABLE AISLADO TTU 2000 V, COBRE 2/0 AWG.	542900122
15	12	Unidad	SUMINISTRO DE TERMINAL TIPO OJO, COBRE PARA CONDUCTOR DE 4/0 AWG.	542900122
16	12	Unidad	SUMINISTRO DE TERMINAL TIPO OJO, COBRE PARA CONDUCTOR 3/0 AWG.	542900122
17	12	Unidad	SUMINISTRO DE TERMINAL TIPO OJO, COBRE PARA CONDUCTOR 2/0 AWG.	542900122
18	63	Unidad	SUMINISTRO DE TERMINAL TIPO TALÓN, PARA CONDUCTOR DE ALUMINIO 4-2 AWG.	542900122
19	189	Metro	MONTAJE DE CONDUCTOR AISLADO TTU, CALIBRE 2/0 - 4/0 AWG.	542900122
20	420	Metro	MONTAJE DE CABLE AISLADO TIPO TTU PARA ACOMETIDA ELÉCTRICA SUBTERRÁNEA EN CONFIGURACIÓN TERNA (3 CONDUCTORES)	542900122
21	21	Unidad	MONTAJE E INSTALACIÓN DE ACOMETIDA A PUNTO DE CARGA.	542900122

