

# CERTIFICACIÓN PAC

Ref.: STE BID-L1223-FERUM-CNELSTE-DI-FI-005

La Dirección de Adquisiciones de la Empresa Eléctrica Pública Estratégica Corporación Nacional de Electricidad, CNEL EP, ha verificado que el **CONSULTORIA** que se requiere contratar se encuentra planificada en el Plan Anual de Contrataciones del año en curso, publicado en el portal [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec), dándose cumplimiento a lo estipulado en el art. 43 y 45 del Reglamento de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública.

PARTIDA PRESUPUESTARIA	CPC	TIPO	CANT.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	CUATR.
121010200000000	839900113	Consultoría	1.00	STE BID-L1223-FERUM-CNELSTE-DI-FI-005 CONTRATACION PARA FISCALIZACION DE LAS REDES DE DISTRIBUCION DE SECTOR LAS CAÑITAS - COMUNA SALANGUILLO, B. 6 DE DICIEMBRE-COM. SAN MARCOS, B. BUENOS AIRES-COM. SINCHAL, B. CRISTO DEL CONSUELO-COM- RIO SECO, B. 30 DE MAYO - PARROQUIA COLONCHE, ENTRADA GUANGALA-COLONCHE, CRUCE DE PALMAR-COM PALMAR, SECTOR CEMENTERIO-COM PALMAR, B. VINICIO YAGUAL MZ 43 Y 46- JOSE LUIS TAMAYO GD	13,150.73	C3

Guayaquil, septiembre 16 de 2022

.....  
**ECON. SANDRA SOLORZANO BERNITA**  
 DIRECTORA DE ADQUISICIONES ENCARGADA  
**EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD**  
**CNEL EP**

121010200000000	839900113	Consultoria Común	NO	Proyecto de Inversión	No Aplica	NO	Contratacion directa	STE BID-L1223-FERUM-CNELSTE-DI-FI-005 CONTRATACION PARA FISCALIZACION DE LAS REDES DE DISTRIBUCION DE SECTOR LAS CAÑITAS - COMUNA SALANGUILLO, B. 6 DE DICIEMBRE-COM. SAN MARCOS, B. BUENOS AIRES-COM. SINCHAL, B. CRISTO DEL CONSUELO-COM- RIO SECO, B. 30 DE MAYO - PARROQUIA COLONCHE, ENTRADA GUANGALA-COLONCHE, CRUCE DE PALMAR-COM PALMAR, SECTOR CEMENTERIO-COM PALMAR, B. VINICIO YAGUAL MZ 43 Y 46-JOSE LUIS TAMAYO GD	1.00	Unidad	13,150.7300	13,150.73	C3
-----------------	-----------	-------------------	----	-----------------------	-----------	----	----------------------	---	------	--------	-------------	-----------	----