



EMPRESA
ELÉCTRICA
QUITO

Memorando Nro. EEQ-GG-2015-0635-ME

Quito, D.M., 03 de julio de 2015

PARA: Sr. Octavio Raul Benavides Molina
Disenador 1

Sra. Ing. Ana Maria Soria Riera
Profesional 2

Sra. Mgs. Katya Lorena Loachamin Nasimba
Analista 2

Srta. Ing. Liliana Guadalupe Soria Jurado
Analista

Sra. Mgs. Nancy Maribel Betancourth Rosero
Abogada

Sra. Abg. Rosa Herminia Alvarez Rivera
Abogada

ASUNTO: DESIGNACIÓN DE COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
PARA EL PROCESO BID2-RSND-EEQ-FI-FC-001 DEL PROGRAMA
DE REFORZAMIENTO DE REDES DE DISTRIBUCION FINANCIADO
CON PRESTAMO BID

Considerando que el Gobierno de la República del Ecuador ha solicitado un préstamo al Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para financiar el costo del Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución, y se propone utilizar parte de los fondos de este préstamo para efectuar los pagos del PROCESO **BID2-RSND-EEQ-FI-FC-001" FISCALIZACIÓN REFORZAMIENTO DE SISTEMAS DE MEDICIÓN CONCENTRADOS"**, designo a los Miembros de la Comisión de Evaluación de Ofertas, como a continuación se detallan:

| DELEGADO | PRINCIPAL | ALTERNO |
|-----------------|-----------------------------|----------------------------|
| ÁREA TÉCNICA | Ingeniero Octavio Benavides | Ingeniera Ana María Soria |
| ÁREA FINANCIERA | Magíster Katya Loachamín | Ingeniera Liliana Soria |
| PROCURADURÍA | Abogada Rosa Alvarez | Magíster Nancy Betancourth |

El coordinador de la Comisión será el delegado del área técnica y la secretaria será la delegada del Área Financiera.



Memorando Nro. EEQ-GG-2015-0635-ME

Quito, D.M., 03 de julio de 2015

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Ing. Luis Fernando Gómez Miranda
GERENTE GENERAL, ENCARGADO

Copia:

Sra. Ing. Mónica Patricia Guerrero Melo
Gerente de Comercialización

Sr. Dr. Fabián Ramiro Abad León
Procurador

Sr. Ing. Omar Patricio Andrade Mantilla
Director de Contratación Pública

Sr. Ing. Carlos Alberto Maldonado Terneus
Gerente de Proyectos Especiales, Energía Renovable y Eficiencia Energética (E)

vd/cm