

ACTA DE CALIFICACIÓN PROCESO BIDIII-FERUM-CNELBOL-SP-004

SUPERVISIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE JERUSALÉN-CANTÓN LAS NAVES; BELLAVISTA ALTO-CANTÓN LAS NAVES; BUENOS AIRES-CANTÓN LAS NAVES; SAN JOSÉ MOLIDIAGUAN-CANTÓN ECHEANDÍA; SAN GERARDO ALTO-CANTÓN ECHEANDÍA; SELVA ALEGRE-CANTÓN ECHEANDÍA (7 PROYECTOS) CONSIDERADOS EN EL PROGRAMA BID III"

ANTECEDENTES

Con el objetivo de contratar la Supervisión Eléctrica para la CONSTRUCCIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE JERUSALÉN-CANTÓN LAS NAVES; BELLAVISTA ALTO-CANTÓN LAS NAVES; BUENOS AIRES-CANTÓN LAS NAVES; SAN JOSÉ MOLIDIAGUAN-CANTÓN ECHEANDÍA; SAN GERARDO ALTO-CANTÓN ECHEANDÍA; SELVA ALEGRE-CANTÓN ECHEANDÍA (7 PROYECTOS) CONSIDERADOS EN EL PROGRAMA BID III" se invitó al presente proceso de Consultoría Individual, a los siguientes Profesionales a presentar sus hojas de vida:

- ING. LUIS CARRASCO
- ING. ANDRÉS DÁVALOS
- ING. ERWIN ZAMBRANO

EVALUACIÓN DE LAS HOJAS DE VIDA

Cumpliendo con los lineamientos del BID se procede a la evaluación final de Hojas de Vida en referencia a los términos de referencia obteniendo los siguientes resultados.

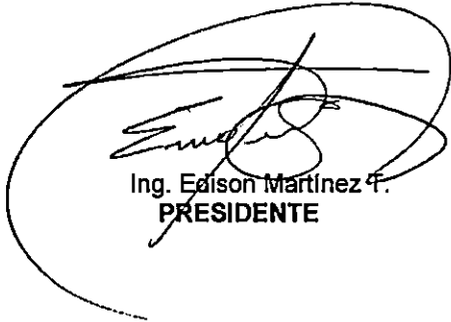
CONSULTOR	PARAMETRO	CUMPLE	NO CUMPLE	CALIFICACIÓN
ING. LUIS ENRIQUE CARRASCO VALLE	MONTOS CONTRATADOS	\$ 161.671,15		20
	EXPERIENCIA MÍNIMA	X		
	EQUIPO E INSTRUMENTOS DISPONIBLES	X		
ING. ANDRÉS ALEJANDRO DÁVALOS CONSTANTE	MONTOS CONTRATADOS	\$ 50.633,01		6
	EXPERIENCIA MÍNIMA	X		
	EQUIPO E INSTRUMENTOS DISPONIBLES	X		
ING. ERWIN ALEXANDER ZAMBRANO PALMA	MONTOS CONTRATADOS	\$ 69.267,81		9
	EXPERIENCIA MÍNIMA	X		
	EQUIPO E INSTRUMENTOS DISPONIBLES	X		

CONCLUSIÓN Y RECOMENACACIÓN

- **CONCLUSIÓN:** Del análisis realizado a las Hojas de Vida, se ha determinado que dichas Hojas de Vida **CUMPLEN** con lo solicitado en los TDRs.

- **RECOMENDACIÓN:** Por lo antes expuesto al haber cumplido con los parámetros de calificación y al obtener el mayor puntaje se recomienda **ADJUDICAR** la presente consultoría al Ing. LUIS ENRIQUE CARRASCO VALLE.

Guaranda, 7 de junio del 2017



Ing. Edison Martínez F.
PRESIDENTE



Ing. Carlos Bermello H.
REQUIRENTE



Ing. Mario Herrera P.
PROFESIONAL A FIN