

Constancia de Auditoria

N° 02139/24

SGS DEL ECUADOR S.A. por solicitud de CONSORCIO ECUATORIANO DE TELECOMUNICACIONES S.A. CONECEL, ha llevado a cabo el proceso de auditoria al proveedor:

CONSORCIO SYSTOR TELCONET JR ELECTRIC SUPPLY

RUC: 1792186927001

OTRAS ACTIVIDADES DE TELECOMUNICACIONES.;PROCESAMIENTO DE DATOS, HOSPEDAJE Y ACTIVIDADES CONEXAS.

Quito - Ecuador

Aspecto	Ponderado	Puntaje Parcial	Valor Obtenido
ACTIVIDAD	15.00000000	100.00000000	15.00
EVALUACIÓN FINANCIERA	20.00000000	100.00000000	20.00
CAPACIDAD OPERATIVA	35.00000000	96.55000000	33.79
GESTIÓN COMERCIAL Y CALIDAD	25.00000000	83.73000000	20.93
EVALUACIÓN DOCUMENTAL	5.00000000	100.00000000	5.00

Total: 94.72%% Nivel: A

Periodo de Validez Del: 11/09/2024 al 10/09/2025

Emisión 7- REN

Autorizado Por

Felipe Cachiguango

Felipe Cachiguango Coordinador de RBS, Proyetos Especiales y Training - Certification and Business Enhancement SGS del Ecuador S.A.

CONDICIONES DE EMISIÓN

- 1) La Información consignada en la presente constancia es un resumen del informe de resultados y fiel reflejo de nuestros hallazgos en el lugar y fecha de la auditoria.
- 2) El álcance de la presente constancia se extiende exclusivamente a la actividad evaluada. Esta auditoria y sus resultados no constituyen un vínculo contractual con CONSORCIO ECUATORIANO DE TELECOMUNICACIONES S.A. CONECEL
- 3) La responsabilidad de nuestra empresa se extiende a garantizar únicamente que el proveedor ha sido auditado de acuerdo al procedimiento establecido por CONSORCIO ECUATORIANO DE TELECOMUNICACIONES S.A. CONECEL. SGS del Ecuador S.A. no asume responsabilidad alguna si el proveedor falla en algún producto o servicio, que fue objeto de la auditoria.

La Calificación mínima aprobatoria es de 75%

OL 9-11958/08



La presente constancia reposa en la base de datos de SGS DEL ECUADOR S.A., y los resultados están conforme a la auditoria solicitada por el cliente				
CÓDIGO VERICADOR	ORDEN DE INSPECCIÓN	FECHA PUBLICACIÓN	PÁGINA	
SGS01520249001195811092024	OL9-11958	11/09/2024	1	