

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa	wood.	WOOD ENGINEERING & CONSULTANCY COLOMBIA SAS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3037741 / 103
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
Estudio Resistividad Chichimene				
Descripción General de Actividades				
Estudio Resistividad electrica del suelo en Chichimene utilizando el método Wenner (método de los cuatro puntos)				
Tiempo de Ejecución				
20 Días				
Fecha Estimada de Inicio				
02/03/2026				
Ubicación de los Trabajos				
Acacías				
Canales de Atención del Contratista	Profesional de Gestión Contractual			Líder Técnico
Nombre: Enrique Bernal Teléfono: 3222289796 Correo: enrique.bernal@woodplc.com Otro Canal: enrique.bernal@woodplc.com	Beatriz Uribe			Omar Martinez

"La información acá publicada, fue suministrada por **WOOD ENGINEERING & CONSULTANCY COLOMBIA SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

REQUERIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS						RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN			
Bien o Servicio	Unidad de Medida	Total	Empresa	Local	Especificaciones Técnicas / Observaciones	Empresa	NIT	Municipio Empresa	Observaciones
Estudio de Resistividad	Global	1	0	1	<p>Plataforma: Si aplica</p> <p>Requisitos Mínimos: Empresas legalmente constituida y con Registro Nacional y en Cámara de comercio</p> <p>Requisitos Pólizas: Se deben suscribir polizas</p> <p>Requisitos Experiencias: EL PROVEEDOR debe contar mínimo con 5 contratos similares al objeto del presente.</p> <p>Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST)</p> <p>Requisitos Técnicos: EL PROVEEDOR debe presentar el personal requerido en campo que debe contar con mínimo 5 años de experiencia en trabajos similares al objeto del presente contrato de igual forma debe presentar los certificados de calibración de los equipos a utilizar</p> <p>Criterios de Evaluación: Se evaluaran las disciplinas: comercial, HSE, Técnica y Calidad</p> <p>Especificación Técnica: A continuación, se detallan las áreas objeto de los trabajos: •</p>				

"La información acá publicada, fue suministrada por **WOOD ENGINEERING & CONSULTANCY COLOMBIA SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

			<p>Área de transformadores en zona de PIAR (AXT-9101A, AXT-9101B). • Área equipos nuevos de superficie Clúster 46 • Área equipos nuevos de superficie Clúster 53</p> <p>Los trabajos comprenden como mínimo las siguientes actividades, sin limitarse a ellas:</p> <p>Medición de resistividad eléctrica del suelo, utilizando el método Wenner (método de los cuatro puntos) en las áreas del proyecto. Medición de la resistencia de puesta a tierra en los sistemas existentes mediante el método de caída de potencial establecido en la IEEE std 81, para las áreas del proyecto. Medición de tensiones de paso y contacto para el área de la subestación eléctrica PIAR mediante el método de inyección de corriente establecido en la IEEE std 81.</p> <p>Recopilación de la información obtenida en campo, análisis, cálculos para el modelo de dos capas y conclusiones de los resultados, presentación de informes.</p> <p>Otros Requisitos: El informe final deberá ser elaborado de acuerdo con las solicitudes hechas</p>		
CONDICIONES COMERCIALES					
Condiciones de pago	45				
Lugar de Radicación de Facturas			facturacion.electron@woodplc.com		
Proceso de Radicación			Facturas con detalle entregas parciales y finales de informes de los estudios, copia de pago parafiscales personal de campo y oficina		

"La información acá publicada, fue suministrada por **WOOD ENGINEERING & CONSULTANCY COLOMBIA SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Contacto para Facturación

facturacion.electron@woodplc.com / wood.colombia.ap.proveedores@woodplc.com

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de Recibo

13/02/2026

Hora Límite de Recibo de Propuestas

14:00:00

Entrega de Propuestas

enrique.bernal@woodplc.com

Contacto para Entrega de Propuestas

3222289796 enrique.bernal@woodplc.com

OBSERVACIONES

"La información acá publicada, fue suministrada por **WOOD ENGINEERING & CONSULTANCYCOLOMBIA SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

"Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **WOOD ENGINEERING & CONSULTANCYCOLOMBIA SAS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros"