

# FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa	 OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION	OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3045379 / 011 OQ
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>				
<b>Objeto</b>				
CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, MECANICAS, ELÉCTRICAS, TUBERÍA E INSTRUMENTACIÓN PARA EL PROYECTO MODULO INTEGRAL DESARROLLO SECUNDARIO DENTRO DE LA ESTACIÓN ACACIAS DE ECOPETROL,				
<b>Descripción General de Actividades</b>				
Ejecución de obras civiles, mecánicas, eléctricas, PRIMERA ETAPA para el proyecto modulo integral desarrollo secundario dentro de la Estación Acacias de Ecopetrol S.A.				
<b>Tiempo de Ejecución</b>				
270 DIAS				
<b>Fecha Estimada de Inicio</b>				
25/03/2025				
<b>Ubicación de los Trabajos</b>				
Acacías				
<b>Canales de Atención del Contratista</b>	<b>Profesional de Gestión Contractual</b>			<b>Líder Técnico</b>
<b>Nombre:</b> Patricia Avello R <b>Teléfono:</b> 3214739856 <b>Correo:</b> pavellor@otacc.com <b>Otro Canal:</b> Diana Sandoval comprasmarco@otacc.com	Alfonso Iván Pinzón Ramírez			Carlos Viveros

"La información acá publicada, fue suministrada por **OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION** 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	
SERVICIO DE REALIZACIÓN DE HOT TAP Ø 8" ( TUBERIA PRINCIPAL DE Ø 16").	Unidad	1	1	0	<p><b>Plataforma:</b> N/A</p> <p><b>Requisitos Mínimos:</b> Empresas legalmente constituidas -RUT -Cámara de comercio</p> <p><b>Requisitos Pólizas:</b> AMPAROS CONDICIONES Cumplimiento 1.</p> <p>Porcentaje: Treinta por ciento (30%) del valor del contrato 2. Vigencia: Igual a la duración del contrato y 4 meses más. 3. Alcance: Todas las obligaciones contraídas en el presente contrato.</p> <p>Salarios y prestaciones sociales 1.</p> <p>Porcentaje: Veinte por ciento (20%) del valor del contrato 2. Vigencia: Igual a la duración del contrato y tres (3) años más.</p> <p>3. Alcance: Pago de salarios, prestaciones sociales e indemnizaciones laborales al personal vinculado.</p> <p><b>Requisitos Experiencias:</b> Dos años de experiencia</p> <p><b>Requisitos HSE:</b> Debe cumplir con los requisitos HSE en sus instalaciones, y contar con la siguiente documentación: Plan de manejo ambiental que incluya la disposición final de residuos</p>	ADR SERVICIOS Y SUMINISTROS SAS	901596536	Acacías		

"La información acá publicada, fue suministrada por **OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION** 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 **OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION** 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"

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

			<p>y sus actas.</p> <p><b>Requisitos Técnicos:</b> Contar con equipos de soldadura calibrados Soldadores calificados. Equipos de corte y perforado de precisión. Se realizará inspección constante durante la prefabricación para todas las etapas del proceso. Las actividades metalmecánicas a realizar son corte, biselado, destijere, perforado, armado y soldadura. Se realizarán END de acuerdo con matriz de inspección y ensayos del proyecto (líquidos penetrantes y radiografía según aplique)</p> <p><b>Criterios de Evaluación:</b> Cumplimiento normativo Disponibilidad de equipos y herramientas requeridos para la ejecución del trabajo. Precios de acuerdo con la oferta del mercado Forma de pago Aprobación de visita HSE</p> <p><b>Especificación Técnica:</b> COTIZAR CON SUMISTRO DE VÁLVULA DE BOLA 8X150#, Y OTRA COTIZACIÓN SIN VÁLVULA BOLA 8X150#.</p> <p><b>Otros Requisitos:</b> DIAS REQUERIDOS DOS (2 ).</p>		
--	--	--	--	--	--

### CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de pago	30
Lugar de Radicación de Facturas	Calle 13 A # 30-32 barrio Nutibara Acacias, Meta.

"La información acá publicada, fue suministrada por **OTACC INGENIERIA Y CONSTRUCCION** 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

## Proceso de Radicación

Factura de venta que cumpla con los requisitos legales resolución de facturación DIAN Vigente Soportes: Orden de Compra, Orden de Servicio, (acta de aceptación del servicio, entrada de almacén). Soportes de facturación. Facturación Electrónica: Correo autorizado efactura@otacc.com Se deberá adjuntar: • Representación gráfica de la factura con extensión. PDF • Comprobante electrónico con extensión. XML. • Anexos (orden de compra, remisiones y/o actas de entrega) cada soporte deberá ir nombrada con el número de la factura a la que pertenece, ejemplo: "soportes factura 3" • Se recuerda que cada vez que emitan una factura electrónica deberá radicar los soportes en físico el mismo día de la emisión. El corte de facturación: 1 – 25 de cada mes

## Contacto para Facturación

Diana León contabilidadacacias2@otacc.com

## ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

### Fecha de Recibo

12/12/2025

### Hora Límite de Recibo de Propuestas

17:00:00

### Entrega de Propuestas

vía correo electrónico

### Contacto para Entrega de Propuestas

Diana Sandoval comprasmarco@otacc.com

## OBSERVACIONES

SERVICIO DE REALIZACIÓN DE HOT TAP Ø 8" ( TUBERIA PRINCIPAL DE Ø 16"). CON SUS RESPECTIVAS PRUEBAS HERMETICIDAD. DOCUMENTACIÓN DE TAPPING AVALADA POR ECOPETROL, SUMINISTRO DE MATERIALES CERTIFICADOS (VÁLVULA FULL BORE CON SU RESPECTIVA PRUEBA HIDROSTATICAS PENDIENTE: DEFINIR POR INGENIERIA SI ES BOLA O COMPUERTA ) ANSI : 150#