

	<b>ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA</b>	<b>Código:</b> ECE-AL-FR-004	
	<b>FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES</b>	Versión	Pág.
		1	1 de 3

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

#### **“ADQUISICION DE CARPAS DE PLASTICO Y LONA VARIAS MEDIDAS PARA EL AREA DE ALMACENES DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL- ORURO”**

#### **1. OBJETIVO:**

Adquirir CARPAS DE PLASTICO Y LONA DE VARIAS MEDIDAS PARA EL AREA DE ALMACENES DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL- ORURO, dependiente del servicio de Desarrollo de Empresas Públicas - SEDEM.

#### **2. REQUISITOS TÉCNICOS:**

<b>Ítem</b>	<b>Descripción</b>	<b>Características Técnicas</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cantidad</b>
1	CARPA DE PLASTICO 4M X 4M	CARPA DE PLASTICO: ELEVADA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN, JUNTO CON UNA BAJA DENSIDAD (1,4 G/CM3), BUENA RESISTENCIA MECÁNICA, AL IMPACTO, BUENAS CARACTERÍSTICAS DE IMPERMEABILIDAD.	PZA	10
2	CARPA DE PLASTICO 6M X 6M	CARPA DE PLASTICO: ELEVADA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN, JUNTO CON UNA BAJA DENSIDAD (1,4 G/CM3), BUENA RESISTENCIA MECÁNICA, AL IMPACTO, BUENAS CARACTERÍSTICAS DE IMPERMEABILIDAD.	PZA	20
3	CARPA DE PLASTICO 10M X 10M	CARPA DE PLASTICO: ELEVADA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN, JUNTO CON UNA BAJA DENSIDAD (1,4 G/CM3), BUENA RESISTENCIA MECÁNICA, AL IMPACTO, BUENAS CARACTERÍSTICAS DE IMPERMEABILIDAD.	PZA	20
4	CARPA DE LONA 6M X 6M	CARPA DE LONA: RESISTENCIA TANTO EN AMBIENTES HÚMEDOS COMO SECOS. RESISTENCIA A LA DEGRADACIÓN POR LA LUZ DEL SOL. DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.	PZA	10

	<b>ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA</b>	<b>Código:</b> ECE-AL-FR-004	
	<b>FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES</b>	Versión	Pág.
		1	2 de 3

### 3. DATOS COMPLEMENTARIOS:

<b>FORMA DE ENTREGA</b>	Los productos requeridos deberán ser entregados en un lapso no mayor a 15 días calendario a partir de la recepción de la orden de compra.
<b>FORMA DE ADJUDICACIÓN</b>	La adjudicación se realizará por ítems.
<b>FORMA DE PAGO</b>	Pago único vía SIGEP, previa emisión del informe de conformidad y posterior remisión de factura. El pago se realizará en bolivianos.
<b>FORMALIZACIÓN DEL PROCESO</b>	Mediante Orden de Compra.
<b>REPOSICIÓN DE LOS BIENES</b>	El proveedor a ser adjudicado en el caso de que existan observaciones y/o defectos de fábrica en los bienes a ser entregados, ECEBOL procederá a la devolución de los mismos, teniendo el proveedor un plazo coordinado con ECEBOL para la reposición de dichos bienes.
<b>GARANTÍA TÉCNICA</b>	El proveedor a ser adjudicado deberá presentar una garantía técnica mínima de 1 (un) año computable a partir de la entrega de los bienes de referencia. Dichos bienes deberán ser de fabricación del año en curso, deberán tener su ficha técnica y manual de uso.
<b>MULTAS</b>	Se aplicarán multas del 1 % por día de retraso en la entrega de la cantidad solicitada, misma que no deberá exceder el 20% del monto total del contrato.
<b>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES</b>	Las entregas deberán realizarse en predios de la Planta de Cemento de Oruro ECEBOL, Localidad de Jeruyo, Municipio de Caracollo, departamento de Oruro.

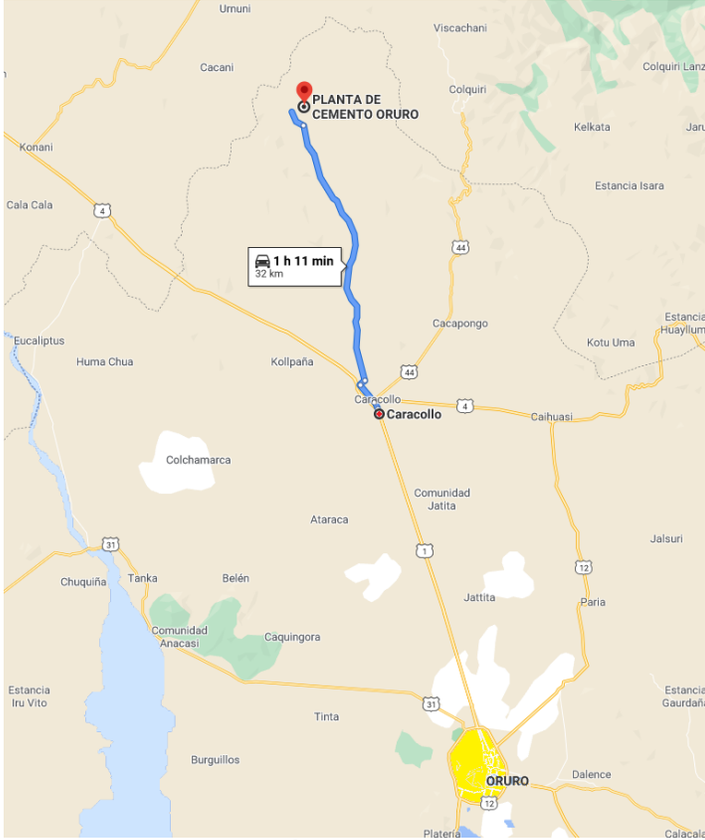
### 4. LOCALIZACIÓN DE LA PLANTA DE CEMENTO ECEBOL – ORURO.

La planta de Cemento ECEBOL-ORURO está ubicado a 4.000 msnm, geográficamente está en la Provincia Cercado del Departamento de Oruro, Municipio Caracollo, localidad Jeruyo, sobre las coordenadas NORTE 8075242 - ESTE 683350.

El camino de acceso a la planta es la siguiente: el ingreso en primera instancia es a través de carretera asfaltada de aproximadamente 35 Km desde la ciudad de Oruro hasta Caracollo, seguidamente 32 Km de camino ripio hasta llegar a la Planta.

- Temperatura Máx.: 20°C, Mín: -20°C
- Humedad Relativa: 55-80 %
- Precipitación: 394 mm
- Vientos: Dirección Norte a Noreste predominante
- Velocidad media del viento: 19 km/hr.

	<b>ABASTECIMIENTO Y LOGÍSTICA</b>	<b>Código:</b> ECE-AL-FR-004	
	<b>FORMULARIO ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES</b>	Versión	Pág.
		1	3 de 3



**Imagen 1.** Localización de la planta ECEBOL – Oruro.