

## **A. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE INSTRUMENTAL MÉDICO**

### **ÍTEM 1: Espéculos**

#### **1.- OBJETIVO.**

Realizar la adquisición de espéculos vaginales tipo Graves de diferentes tamaños: pequeño, mediano y grande para la visualización del cuello uterino en procedimientos ginecológicos para la atención AIDA, ILE y post aborto.

#### **2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **125 espéculos de diferentes tamaños**

- Tamaño pequeño (S): 50
- Tamaño mediano (M): 50
- Tamaño grande (L): 25

Características técnicas mínimas:

- Material: Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.
- Esterilizable en autoclave
- Diseño: dos valvas con tornillo de lateral de ajuste y bordes redondeados para evitar lesiones.
- Superficie lisa, pulida, con bordes redondeados para minimizar riesgo de lesiones.

### **ÍTEM 2: JERINGA AMEU Plus**

#### **1.- OBJETIVO.**

Realizar la adquisición de una Jeringa AMEU PLUS para realizar procedimientos de aspiración manual endouterina y biopsia de endometrio en Centros de Salud de Área Rural.

#### **2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **6 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Material de plástico médico resistente y autoclavable.
- Capacidad mínima: 60 cc
- Con aro y émbolo de alta precisión.
- Compatible con cánulas EasyGrip de diferentes diámetros (4–12 mm)

Requisitos adicionales:

- Registro sanitario en Bolivia.

### **ÍTEM 3: Cánulas de 3mm (biopsia de endometrio)**

#### **1.- OBJETIVO.**

Realizar la adquisición de cánulas de 3 mm para la toma de biopsias endometriales durante atención ILE

#### **2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **60 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Diámetro: 3 mm
- Largo: 24 cm aprox (adecuada para procedimientos ambulatorios)
- Material de plástico grado médico flexible y atraumática.

- Embalaje individual.
- Punta atraumática

**Requisitos adicionales:**

- Estéril y de un solo uso
- Registro sanitario vigente.

**ÍTEM 4: Cánulas EasyGrip TM de 4 a 12 mm**

**1.- OBJETIVO.**

Adquisición de Cánulas EasyGrip TM de 4 a 10 y 12 mm para el uso con el aspirador AMEU Plus, para los procedimientos de aspiración manual endouterina y biopsia de endometrio en Centros de Salud de Área Rural.

**2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **96 unidades**

- Diámetro 4mm:12
- Diámetro 5mm:12
- Diámetro 6mm:12
- Diámetro 7mm:12
- Diámetro 8mm:12
- Diámetro 9mm:12
- Diámetro 10 mm:12
- Diámetro 12 mm:12

**Características técnicas mínimas:**

- Diseño ergonómico EasyGrip.
- Material suave y resistente.
- Estériles, de un solo uso.
- Longitud aproximada: 23 cm.

**Requisitos adicionales:**

- Incluye estuche organizador si es posible.
- Compatibles con jeringas AMEU.

**ÍTEM 5: Juego de dilatadores uterinos (bujías de Hegar) 6 a 15 mm**

**1.- OBJETIVO.**

Adquisición de dilatadores uterinos (Bujías Hegar) de 6 a 15 mm para la dilatación del cuello uterino en procedimientos de SSR (ILE y Post aborto).

**2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **7 juegos de dilatadores de diferente tamaño (70 dilatadores)**

- Dilatadores 6 mm: 7
- Dilatadores 7 mm: 7
- Dilatadores 8 mm: 7
- Dilatadores 9 mm: 7
- Dilatadores 10 mm: 7
- Dilatadores 11 mm: 7
- Dilatadores 12 mm: 7
- Dilatadores 13 mm: 7
- Dilatadores 14 mm: 7

- Dilatadores 15 mm: 7

**Características técnicas mínimas:**

- Juego de 10 bujías: de 6 mm a 15 mm de diámetro
- Acero inoxidable quirúrgico, libre de óxido y sin porosidad.
- Longitud: entre 20 y 25 cm
- Medidas grabadas en cada instrumento.
- Superficie lisa para evitar lesiones.
- Esterilizables en autoclave

**Requisitos adicionales:**

- Incluye estuche protector.
- Certificación de calidad

**ÍTEM 6: Pinza de cuello o tenáculo Pozzi**

**1.- OBJETIVO.**

Adquisición de Pinza de cuello o tenáculo Pozzi para utilizarlos durante el procedimiento de SSR (ILE y Post aborto) (Sujeción del cuello uterino durante ILE o procedimientos ginecológicos)

**2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **5 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Longitud  $\geq$  25,5 cm aprox.
- Punta dentada precisa.
- Material de acero inoxidable, no poroso y fácil de esterilizar.
- Esterilizable en autoclave.

**ÍTEM 7: Pinza de Foerster recta de + 25 cm (pinza aro larga)**

**1.- OBJETIVO.**

Adquisición de Pinza de Foerster recta de +25 cm (pinza aro larga) para utilizarlos en procedimientos de SSR (ILE y Post aborto) (Sujeción de gasas, esponjas y otros durante ILE o procedimientos ginecológicos).

**2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.**

Cantidad requerida: **8 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Longitud: mínima de 25 cm.
- Pinza recta con punta tipo aro.
- Acero inoxidable quirúrgico.
- Fácil de manipular con guantes.

**Requisitos adicionales:**

- Esterilizable en autoclave.
- Garantía de al menos 1 año.

### ÍTEM 8: Pocillo metálico

#### 1.- OBJETIVO.

Adquirir pocillos metálicos para la contención de instrumentos o líquidos durante procedimientos de SSR, para centros de salud públicos del área rural.

#### 2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **36 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Acero inoxidable sin filos.
- Capacidad mínima de 250 ml
- Diámetro: 10–12 cm

Requisitos adicionales:

- Esterilizable en autoclave.

### ÍTEM 9: Riñonera metálica

#### 1.- OBJETIVO.

Adquirir riñoneras metálicas para la recolección de fluidos o residuos médicos durante procedimientos médicos en SSR.

#### 2.- MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **36 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Forma anatómica (riñón)
- Material: Acero inoxidable
- Capacidad: 750–1000 ml aprox.
- Diseño sin aristas para seguridad del paciente.

Requisitos adicionales:

- Esterilizable en autoclave

#### A. DATOS ADMINISTRATIVOS DE CONTRATACIÓN

##### 1. GARANTIA

El proponente adjudicado deberá emitir un certificado de garantía con validez de 12 meses, documento a nombre de ONG CENTRO DE INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN Y SERVICIOS, debiendo proponente adjudicado responder de forma inmediata al posible reclamo generado, en el caso de desperfectos de fábrica el proponente deberá realizar la reposición y/o cambio de forma inmediata.

##### 2. LUGAR DE ENTREGA.

La entrega se realizará en las Oficinas del CIES:

- Oficina Central; Calle 6 de Obrajes Nro 614 - La Paz Bolivia
- Depósito de Acuña - Achocalla



### **3. PLAZO DE ENTREGA**

Se considerará la entrega de los ítems en el menor tiempo, se tiene como plazo final 15 días calendarios de todos estos ítems.

### **4. FORMA DE PAGO**

El pago se realizará con transferencia bancaria a la empresa natural y/o jurídica, solo se realizara un pago después de la entrega de los bienes.

### **5. METODO DE CONTRATACIÓN**

Se evaluará el cumplimiento de las especificaciones técnicas y se valorará el precio evaluado más bajo.

### **6. ADJUDICACIÓN**

Cada ítem se evalúa individualmente, lo que significa que se pueden adjudicar diferentes ítems a diferentes proveedores.

### **7. EMBALAJE**

Después de hacer la verificación de los ítems entregados y con la aprobación del área solicitante, la empresa adjudicada procederá al embalaje para transporte de cada uno de los ítems, donde debe asegura la protección de los productos que alberga el paquete.