

A. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA MATERIAL EDUCATIVO EN SSR

ÍTEM 1: Modelo anatómico para la colocación de implantes subdérmico

1. OBJETIVO.

Adquirir modelos anatómicos para la capacitación en la colocación de implantes anticonceptivos subdérmicos a personal de salud del área rural.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **8 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Material realista que reproduce la textura y resistencia del tejido humano.
- Específica para simular piel, tejido celular subcutáneo y estructuras profundas que permite retirar el implante.
- Área de trabajo $\geq 13 \times 10$ cm con espacio adecuado para múltiples inserciones y extracciones.
- Base antideslizante.
- Material lavable y resistente



ÍTEM 2: Modelo anatómico masculino.

1. OBJETIVO.

Adquirir modelos anatómicos masculinos para la educación en salud sexual y reproductiva en adolescentes y jóvenes.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **42 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Material flexible y de alta durabilidad.
- Fácil de limpiar.
- Medidas: Longitud total de 16 a 18 cm.
- Diámetro de 3.5 a 4.5 cm.
- Base plana o ventosa para facilitar el uso en superficies durante demostraciones.
- Color piel neutro o translucido.

Requisitos adicionales:

- Material silicona no tóxico.
- Incluye estuche de transporte.



ÍTEM 3: Modelo anatómico Femenino.

1. OBJETIVO.

Adquirir modelos anatómicos femeninos para la educación en salud sexual y reproductiva en adolescentes y jóvenes y también para la capacitación en la inserción de la T de cobre.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **41 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Representación anatómica interna (vagina, útero)
- Material flexible, lavable, realista y duradero
- Para la enseñanza en la inserción de DIU
- Colores neutros y educativos.

Requisitos adicionales:

- Alta resistencia.
- Material no tóxico.
- Incluye estuche para transporte.



ÍTEM 4: Orquidiómetro.

1. OBJETIVO.

Adquirir orquidiómetro para la evaluación testicular de jóvenes adolescentes que acuden a los servicios AIDA en centros de salud del área rural.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **25 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Serie de cuentas ovaladas de diferentes tamaños que van desde 1 a 25 ml.
- Material plástico o acrílico
- Cordón resistente que una las cuentas

Requisitos adicionales:

- Estuche
- Material resistente y no tóxico
- Lavable y reutilizable



ÍTEM 5: Muestrario de métodos anticonceptivos.

1. OBJETIVO.

Adquirir un muestrario para métodos anticonceptivos que se puede utilizar para la educación en ferias de salud y así también los consultorios médicos.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **66 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Muestrario de tela: tapa, contratapa y 10 páginas (5 hojas) 21 cm x 28 cm cerrado, cartón recubierto con lona, impresión full color.
- Estuche con espacios para incluir los métodos anticonceptivos modernos.
- Identificación clara de cada método

- El estuche debe incluir logos del proyecto.

Requisitos adicionales:

- Material resistente



ÍTEM 5: Modelo anatómico de mama.

1. OBJETIVO.

Adquirir un modelo anatómico que representa la estructura de la mama humana femenina con fines didácticos, para la enseñanza de enfermedades mamarias.

2. MATERIAL Y CANTIDAD REQUERIDA.

Cantidad requerida: **25 unidades**

Características técnicas mínimas:

- Material de silicona, hipoalergénico, lavable y no tóxico.
- Tamaño real.
- Componentes visibles: Piel externa, pezón y areola.
- Inclusión de zonas normales y patológicas sensibles a la palpación (presencia de nódulos de distintos tamaños y profundidades).
- Superficie suave y realista al tacto.
- Base estable, antideslizante, de plástico o madera.

Requisitos adicionales:

- Bolsa de transporte

B. 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 realizara en las Oficinas del CIES:

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



3. PLAZO DE ENTREGA

Se considerará la entrega de los ítems en el menor tiempo, se tiene los siguientes plazos:

- ítems 1), 2) 3) y 4) plazo límite 10 días calendarios.
- ítems 5) plazo límite 30 días calendarios

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.