

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO, A ADJUDICAR MEDIANTE ACUERDO MARCO, DE SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE LAPAROSCOPIA, CON DESTINO A LOS HOSPITALES INFANTA SOFÍA, TAJO, SURESTE, HENARES, INFANTA LEONOR, E INFANTA CRISTINA.**

**1.- OBJETO DEL CONTRATO**

El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de material fungible para laparoscopia, para los Hospitales Infanta Sofía, Tajo, Sureste, Henares, Infanta Leonor e Infanta Cristina.

**2.- ÍNDICE DE PRODUCTOS OBJETO DE LICITACIÓN:**

**GRUPO A: TRÓCARES.**

**Lote 1:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 1.

Trocar de 10 mm diámetro\_10 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 2:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 2.

2.1.- Trocar de 10 mm diámetro\_7 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 3:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 3.

3.1.- Trocar de 12 mm diámetro\_10 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 4:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 4.

4.1.- Trocar de 12 mm diámetro\_7 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 5:** Trocar desechable con válvula universal integrada 1.

5.1 Trocar 5 mm diámetro/70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 6:** Trocar desechable con válvula universal integrada 2.

6.1 Trocar 5 mm diámetro / 100 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 7:** Trocar desechable con válvula universal integrada 3.

7.1.- Trocar 5 mm diámetro / 150 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 8:** Trocar desechable con válvula universal integrada 4.

8.1.- Trocar 10-11 mm diámetro/70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 9:** Trocar desechable con válvula universal integrada 5.

SUMINISTRO: PRODUCTOS DE LAPAROSCOPIA

1 / 17

9.1.- Trocar 10-11 mm diámetro / 100 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 10:** Trocar desechable con válvula universal integrada 6.

10.1.- Trocar 10-11 mm diámetro / 150 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 11:** Trocar desechable con válvula universal integrada 7.

11.1.- Trocar 12 mm diámetro/70 - 75 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 12:** Trocar desechable con válvula universal integrada 8.

12.1.- Trocar 12 mm diámetro / 100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 13:** Trocar desechable con válvula universal integrada 9.

13.3.- Trocar 12 mm diámetro / 150 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 14:** Trocar desechable con válvula universal integrada 10.

14.1.- Trocar 15 mm diámetro aprox/ 100 mm longitud aprox.Medidas aproximadas.

**Lote 15:** Trocar desechable con válvula universal integrada 11.

15.1- Trocar 15 mm diámetro / 70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 16.-** Trocar desechable con cuchilla 1.

16.1.- Trocar 5 mm de tamaño/70-75mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 17-** Trocar desechable con cuchilla 2.

17.1.- Trocar 5 mm de tamaño/ 100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 18.-** Trocar desechable con cuchilla 3.

18.1.- Trocar 5 mm de tamaño/150 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 19.-** Trocar desechable con cuchilla 4.

19.1.- Trocar 11 mm de tamaño/70-75 mm longitud.Medidas aprox.

**Lote 20 .-** Trocar desechable con cuchilla 5.

20.1.- Trocar 11 mm de tamaño/100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 21.-** Trocar desechable con cuchilla 6.

21.1.- Trocar 11 mm de tamaño/150 mm longitud.Medidas aproximadas.

---

## **GRUPO B: OTROS PRODUCTOS DE LAPAROSCOPIA.**

### **Lote 22.-**Pinza desechable de agarre con mandíbula.

22.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud. Eje rotatorio 360°. Medidas aproximadas.

### **Lote 23.-**Pinza desechable de agarre recta fenestrada (tipo Grasper) 1.

23.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360°/Fenestrada. Medidas aproximadas.

### **Lote 24.-** Pinza desechable de agarre recta fenestrada (tipo Grasper) 2.

24.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360°/Fenestrada. Medidas aproximadas.

### **Lote 25.-**Pinza desechable tipo Babcock 1.

25.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360°. Medidas aproximadas.

### **Lote 26.-** Pinza desechable tipo Babcock 2.

26.1.- Dispositivo de 10 mm de diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360°. Medidas aproximadas

### **Lote 27.-** Tijera desechable curva.

27.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Longitud de palas 16 mm. Acero Inoxidable. Medidas aproximadas

### **Lote 28.-** Disector desechable curvo.

28.1.- Para trocar de 5 mm de diámetro/Eje rotatorio 360° y 31 a 35 cm longitud aprox. Medidas aproximadas

### **Lote 29.-** Bolsa desechable para especímenes 1.

29.1.- Capacidad de la bolsa entre 190 y 260 cc. Medidas aproximadas.

### **Lote 30.-** Bolsa desechable para especímenes 2.

30.1.- Capacidad de la bolsa entre 500 y 800 cc. Medidas aproximadas.

### **Lote 31.-** Bolsa desechable para especímenes 3.

31.1.- Capacidad de la bolsa entre 1.000 y 1.500 cc medidas aproximadas.

### **Lote 32.-** Cánula de lavado aspiración irrigación (Irrigador) 1.

---

32.1.- Eje aprox. 5 mm/28 a 34 cm longitud. Con orificios de aspiración y lavado. Medidas aproximadas.

**Lote 33.-** Cánula de lavado aspiración irrigación (Irrigador) 2.

33.1.- Eje aprox. 5 mm/28 a 34 cm longitud. Con orificios de aspiración y lavado. Medidas aproximadas

**Lote 34.-** Aguja desechable neumoperitoneo.

34.1.- 120 mm longitud. Medida aproximada.

34.2.- 150 mm longitud aprox. Medida aproximada.

**Lote 35.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 1.

35.1.- Diámetro 10 mm aprox. Tamaño pequeño. Medidas aproximadas.

**Lote 36.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 2.

36.1.- Diámetro 10 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Medidas aproximadas.

**Lote 37.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 3.

37.1.- Diámetro 5 mm aprox. Tamaño pequeño. Medidas aproximadas.

**Lote 38.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio.

38.1.- Diámetro 5 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Medidas aproximadas.

**Lote 39.-** Aplicador de clips endoscópicos de polímero.

39.1.- Tamaño mediano largo.

39.2.- Tamaño largo.

39.3.- Tamaño extralargo.

**Lote 40.-** Separador laparoscópico 1. De 32 a 46 cm longitud aprox.

40.1.- Para trocar de entre 10 mm y 12 mm. Medidas aproximadas

**Lote 41.-** Separador laparoscópico 2. De 32 a 46 cm longitud.

41.1.- Para trocar de entre 10 mm y 12 mm. Medidas aproximadas

**Lote 42.-** Protector de pared abdominal.

42.1.- Mediano 5-9 cm aprox. Medidas aproximadas

42.2.- Grande 9 – 14 cm. Medidas aproximadas

---

**Lote 43.-** Clips de cirugía abierta.

- 43.1.- Clip titanio pequeño.
- 43.2.- Clip titanio mediano.
- 43.3.- Clip titanio grande.

**Lote 44.-** Aguja electrodo para uso en equipo electroquirúrgico.

- 44.1- Aguja recta.

**Lote 45.-** Aguja electrodo para uso en equipo electroquirúrgico.

- 45.1- Aguja curva.

**Lote 46.-** Dispositivo sutura automática para laparoscopia.

- 46.1.- 5 a 10 mm aprox. de diámetro.

Medidas aproximadas.

**Lote 47.-** Jareteador.

- 47.1- Mandíbula 45 mm.

Medidas aproximadas.

**Lote 48.-** Jareteador.

- 48.1.- Mandíbula 65 mm.

Medidas aproximadas.

**3.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. Características técnicas de cada uno de los números de orden:**

---

**GRUPO A: TRÓCARES.**

**Lote 1:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 1.

Punta roma estéril, para cirugía laparoscópica, con dispositivo de fijación o anclaje, válvula de insuflación, conexión luer – lock y sistema de fijación interno. Con mecanismo reductor incorporado de trocar.

Trocar de 10 mm diámetro\_10 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 2:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 2.

Punta roma estéril, para cirugía laparoscópica, con dispositivo de fijación o anclaje, válvula de insuflación, conexión luer – lock y sistema de fijación interno. Con mecanismo reductor incorporado de trócar.

2.1.- Trocar de 10 mm diámetro\_7 cm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 3:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 3.

Punta roma estéril, para cirugía laparoscópica, con dispositivo de fijación o anclaje, válvula de insuflación, conexión luer – lock y sistema de fijación interno. Con mecanismo reductor incorporado de trócar.

3.1.- Trocar de 12 mm diámetro\_10 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 4:** Trocar desechable con válvula de insuflación, tipo Hasson 4.

Punta roma estéril, para cirugía laparoscópica, con dispositivo de fijación o anclaje, válvula de insuflación, conexión luer – lock y sistema de fijación interno. Con mecanismo reductor incorporado de trócar.

4.1.- Trocar de 12 mm diámetro\_7 cm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 5:** Trocar desechable con válvula universal integrada 1.

Características comunes:

Obturadorsin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación.Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Cubierta reductora desmontable.

5.1 Trocar 5 mm diámetro/70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 6:** Trocar desechable con válvula universal integrada 2.

Características comunes:

Obturador sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

6.1 Trocar 5 mm diámetro / 100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 7:** Trocar desechable con válvula universal integrada 3.

Características comunes:

Obturador sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

---

7.1.-Trocar 5 mm diámetro / 150 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 8:** Trocar desechable con válvula universal integrada 4.

Características comunes:

Obturador sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

8.1.- Trocar 10-11 mm diámetro/70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 9:** Trocar desechable con válvula universal integrada 5.

Características comunes:

Obturador sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor. Cubierta reductora desmontable.

9.1.- Trocar 10-11 mm diámetro / 100 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 10:** Trocar desechable con válvula universal integrada 6.

Características comunes:

Obturador sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Mecanismo de seguridad atraumático. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

10.1.- Trocar 10-11 mm diámetro / 150 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 11:** Trocar desechable con válvula universal integrada 7.

Características comunes:

Trocar sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor. Cubierta reductora desmontable.

11.1.- Trocar 12 mm diámetro/70 - 75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 12:** Trocar desechable con válvula universal integrada 8.

Características comunes:

Trocar sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor. Cubierta reductora desmontable.

12.1.- Trocar 12 mm diámetro / 100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 13:** Trocar desechable con válvula universal integrada 9.

Características comunes:

Trocar sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación. Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor. Cubierta reductora desmontable.

13.3.- Trocar 12 mm diámetro / 150 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 14:** Trocar desechable con válvula universal integrada 10.

Trocar sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación.Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

14.1.- Trocar 15 mm diámetro aprox/ 100 mm longitud aprox.Medidas aproximadas.

**Lote 15:** Trocar desechable con válvula universal integrada 11.

Trocar sin cuchilla, para cirugía laparoscópica, punta de seguridad, reductor, válvula universal integrada, vaina con sistema de fijación.Llaves de paso con vía bidireccional, conexión luer-lock. Doble válvula de sellado en cánula y en reductor). Cubierta reductora desmontable.

15.1- Trocar 15 mm diámetro / 70-75 mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 16.-** Trocar desechable con cuchilla 1.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación, Accionado por resorte.

16.1.- Trocar 5 mm de tamaño/70-75mm longitud. Medidas aproximadas.

**Lote 17-** Trocar desechable con cuchilla 2.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación. Accionado por resorte.

17.1.- Trocar 5 mm de tamaño/ 100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 18.-** Trocar desechable con cuchilla 3.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación. Accionado por resorte.

---



18.1.- Trocar 5 mm de tamaño/150 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 19.-** Trocar desechable con cuchilla 4.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación. Accionado por resorte.

19.2.- Trocar 11 mm de tamaño/70-75 mm longitud.Medidas aprox.

**Lote 20.-** Trocar desechable con cuchilla 5.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación. Accionado por resorte.

20.1.- Trocar 11 mm de tamaño/100 mm longitud.Medidas aproximadas.

**Lote 21.-** Trocar desechable con cuchilla 6.

Características comunes:

Con cuchilla protegida, con doble sistema de fijación. Accionado por resorte.

21.1.- Trocar 11 mm de tamaño/150 mm longitud.Medidas aproximadas.

## **GRUPO B: OTROS PRODUCTOS DE LAPAROSCOPIA.**

**Lote 22.-**Pinza desechable de agarre con mandíbula.

Rotatoria, para trocar de 5 mm de diámetro, atraumática.Mecanismo de cremallera.

22.1- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud. Eje rotatorio 360º.Medidas aproximadas.

**Lote 23.-**Pinza desechable de agarre recta fenestrada (tipo Grasper) 1.

Rotatoria, para trocar de 5 mm de diámetro, fenestrada, atraumatica, conexión electroquirúrgica.Mandíbula de acero inoxidable atraumática. Mecanismo de cremallera de activación y desactivación por el usuario

23.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360º/Fenestrada.Medidas aproximadas.

**Lote 24.-** Pinza desechable de agarre recta fenestrada (tipo Grasper) 2.

Rotatoria, para trocar de 5 mm de diámetro, fenestrada, atraumatica. Mandíbula de acero inoxidable atraumática. Mecanismo de cremallera de activación y desactivación por el usuario

24.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360 °/Fenestrada.Medidas aproximadas.

**Lote 25.-**Pinza desechable tipo Babcock 1.

Rotatoria, para trocar de 5 mm de diámetro y 31 cm de longitud, mecanismo de cremallera, atraumática, mecanismo de activación y desactivación.

Mandíbulas de acero inoxidable atraumática.

25.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Eje rotatorio 360 °.Medidas aproximadas.

**Lote 26.-** Pinza desechable tipo Babcock 2.

Rotatoria, para trocar de 10 mm de diámetro y 31 cm de longitud, mecanismo de cremallera, atraumatica, mecanismo de activación y desactivación.

Mandíbulas de acero inoxidable atraumática.

26.1.- Dispositivo de 10 mm de diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360 °.Medidas aproximadas

**Lote 27.-** Tijera desechable curva.

Dispositivo de 5 mm diámetro, de acero inoxidable, 31 a 36 cm. longitud/Longitud de palas 16 mm. Eje rotatorio de 360°. Con conexión monopolar integrada.

27.1.- Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm longitud/Longitud de palas 16 mm.Acero Inoxidable.Medidas aproximadas

**Lote 28.-** Disector desechable curvo.

Pinza de disección, mango con conexión monopolar, punta curva y atraumatica. Aislante hasta la articulación.

28.1.- Para trocar de 5 mm de diámetro/Eje rotatorio 360 ° y 31 a 35 cm longitud aprox.Medidas aproximadas

**Lote 29.-** Bolsa desechable para especímenes 1.

Bolsa de poliuretano (o material equivalente), con sistema integrado de apertura y cierre, para trocar de 10 mm.

---

29.1.- Capacidad de la bolsa entre 190 y 260 cc. Medidas aproximadas.

**Lote 30.-** Bolsa desechable para especímenes 2.

Bolsa de poliuretano (o material equivalente), con sistema integrado de apertura y cierre, para trocar de 10 mm.

30.1.- Capacidad de la bolsa entre 500 y 800 cc. Medidas aproximadas.

**Lote 31.-** Bolsa desechable para especímenes 3.

Bolsa de poliuretano (o material equivalente), con sistema integrado de apertura y cierre. Para trocar de 15 mm.

31.1.- Capacidad de la bolsa entre 1.000 y 1.500 cc medidas aproximadas.

**Lote 32.-** Cánula de lavado aspiración irrigación (Irrigador) 1.

Sistema de irrigación y aspiración completo. Sin adaptador para cauterización.

32.1.- Eje aprox. 5 mm/28 a 34 cm longitud. Con orificios de aspiración y lavado. Medidas aproximadas.

**Lote 33.-** Cánula de lavado aspiración irrigación (Irrigador) 2.

Sistema de irrigación y aspiración completo. Punto de gancho en L. Adaptador monopolar para cauterización.

33.1.- Eje aprox. 5 mm/28 a 34 cm longitud. Con orificios de aspiración y lavado. Medidas aproximadas

**Lote 34-** Aguja desechable neumoperitoneo.

Características comunes:

Con dispositivo de seguridad. Válvula bidireccional. Acoplada en su parte final a un mango.

34.1.- 120 mm longitud. Medida aproximada.

34.2.- 150 mm longitud aprox. Medida aproximada.

**Lote 35.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 1.

Eje rotatorio 360°.

Características comunes:

Brazo del dispositivo entre 29 y 36 cm. Con carga de clips de titanio incorporada (mínimo de 15 clips). Altura del clip cerrado: de 6 a 8 mm.

35.1.- Diámetro 10 mm aprox. Tamaño pequeño. Medidas aproximadas.

**Lote 36.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 2.

Eje rotatorio 360°.

Características comunes:

Brazo del dispositivo entre 29 y 36 cm. Con carga de clips de titanio incorporada (mínimo de 15 clips). Altura del clip cerrado: de 8 a 11 mm.

36.1.- Diámetro 10 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Medidas aproximadas.

**Lote 37.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio 3.

Eje rotatorio 360°.

Características comunes:

Brazo del dispositivo entre 29 y 36 cm. Con carga de clips de titanio incorporada (mínimo de 15 clips). Altura del clip cerrado: de 6 a 8 mm.

37.1.- Diámetro 5 mm aprox. Tamaño pequeño. Medidas aproximadas.

**Lote 38.-** Endoaplicador desechable automático de clips de titanio.

Eje rotatorio 360°.

Características comunes:

Brazo del dispositivo entre 29 y 36 cm. Con carga de clips de titanio incorporada (mínimo de 15 clips). Altura del clip cerrado: de 8 a 11 mm.

38.1.- Diámetro 5 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Medidas aproximadas.

**Lote 39.-** Aplicador de clips endoscópicos de polímero.

Características comunes: Endoaplicador múltiple de clips de polímero, no reabsorbibles, para ligadura vascular.

39.1.- Tamaño mediano largo.

39.2.- Tamaño largo.

39.3.- Tamaño extralargo.

**Lote 40.-** Separador laparoscópico 1. De 32 a 46 cm longitud aprox.

Características: 5 dedos retractores atraumáticos, desplegados y articulables. 0-45°

40.1.- Para trocar de entre 10 mm y 12 mm. Medidas aproximadas

**Lote 41.-** Separador laparoscópico 2. De 32 a 46 cm longitud.

---

Características: Con paleta retractora en el extremo distal.

41.1.- Para trocar de entre 10 mm y 12 mm. Medidas aproximadas

**Lote 42.-** Protector de pared abdominal.

Dispositivo desechable compuesto por una película en forma de vaina, con anillo en cada extremo.

42.1.- Mediano 5-9 cm aprox. Medidas aproximadas

42.2.- Grande 9 – 14 cm. Medidas aproximadas

**Lote 43.-** Clips de cirugía abierta.

Clip de titanio con sistema de fijación super inter – locko procedimiento equivalente, con ranuras internas.

43.1.- Clip titanio pequeño.

43.2.- Clip titanio mediano.

43.3.- Clip titanio grande.

**Lote 44.-** Aguja electrodo para uso en equipo electroquirúrgico.

Aguja desechable para empleo en equipo electroquirúrgico. Punta de tungsteno.

44.1- Aguja recta.

**Lote 45.-** Aguja electrodo para uso en equipo electroquirúrgico.

Aguja desechable para empleo en equipo electroquirúrgico. Punta de tungsteno.

45.1- Aguja curva.

**Lote 46.-** Dispositivo sutura automática para laparoscopia.

46.1.- 5 a 10 mm aprox. de diámetro.

Medidas aproximadas.

**Lote 47-** Jareteador.

Características comunes: Instrumento de un solo uso para realizar bolsa de tabaco con grapa de acero inoxidable.

47.1- Mandíbula 45 mm.

Medidas aproximadas.

**Lote 48.-** Jareteador.

Características comunes: Instrumento de un solo uso para realizar bolsa de tabaco con grapa de acero inoxidable.

48.1.- Mandíbula 65 mm.

Medidas aproximadas.

**4.- UNIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO POR HOSPITALES (duración inicial del contrato/ 2 AÑOS).**

LOTES	DESCRIPCIÓN	H.NORTE	H. I.LEONOR	H.TAJO	HENARES	SURESTE	H. SUR
1.1	Trocar 10 mm diametro aprox_10 cm longitud aprox	36	370	760	500	800	890
2.1	Trocar 10 mm diametro aprox_7 cm longitud aprox	864	1460	0	200	0	0
3.1	Trocar 12 mm diametro aprox_10 cm longitud aprox	1	1	1	100	1	1
4.1	Trocar 12 mm diametro aprox_7 cm longitud aprox	1	1	1	400	1	1
5.1	5 mm diametro/70-75 mm longitud aprox	1	1	1	100	1	1
6.1	5 mm diametro/100 mm longitud aprox	864	0	200	100	1600	1620
7.1.	5 mm diametro/150 mm longitud aprox	0	0	0	100	0	72
8.1	10-11 mm diámetro/75 mm longitud aprox	1	1	1	100	1	1
9.1.	10-11 mm diámetro/100 mm longitud aprox	864	0	300	100	0	840
10.1	10-11 mm diámetro/150 mm longitud aprox	1	1	1	100	1	1
11.1	12 mm diámetro/75 mm logitud aprox.	0	0	0	100	0	0
12.1	12 mm diámetro/100 mm logitud aprox.	1212	0	300	100	700	312
13.1	12 mm diámetro/150 mm logitud aprox.	0	0	0	100	0	36
14.1	15mm diámetro/100 mm logitud aprox.	0	0	0	0	0	144
15.1	12 mm diámetro/70-75 mm logitud aprox.	0	0	0	100	0	0
16.1	5 mm de tamaño/70-75 mm longitud	280	680	500	340	0	0
17.1	5 mm de tamaño/100mm longitud	280	680	400	340	0	0

LOTES	DESCRIPCIÓN	H.NORTE	H. I.LEONOR	H.TAJO	HENARES	SURESTE	H. SUR
18.1	5 mm de tamaño/150 mm longitud	280	680	200	340	0	0
19.1	11 mm de tamaño/70-75 mm longitud	0	446	400	300	0	0
20.1	11 mm de tamaño/100 mm longitud	0	446	400	300	0	0
21.1	11 mm de tamaño/150 mm longitud	0	446	200	300	0	0
22.1	Dispositivo 5 mm diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360º	348	2680	1260	220	0	0
23.1	Dispositivo 5 mm diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360º_Fenestrada	48	0	0	588	0	1586
24.1	Dispositivo 5 mm diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360º_Fenestrada	1	1	1	1	1	1
25.1	Dispositivo de 5 y 10 mm diámetro, 31 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360º_Fenestrada	0	20	0	0	0	0
26.1	Dispositivo de 5 y 10 mm diámetro, 31 cm aprox longitud/Eje rotatorio 360º_Fenestrada	1	1	1	1	1	1
27.1	Dispositivo de 5 mm diámetro, 31 a 36 cm aprox longitud/Longitud palas 16 mm aprox.	1680	1700	640	0	1000	830
28.1	Para trocar de 5 mm de diámetro/Eje rotatorio 31 a 35 cm longitud aprox/Aislante hasta la articulación.	0	700	84	80	0	770
29.1	Capacidad de la bolsa entre 190 y 260 cc aprox.	600	600	400	300	400	400
30.1	Capacidad de la bolsa entre 500 y 800 cc aprox.	600	600	400	150	400	364
31.1	Capacidad de la bolsa entre 1.000 y 1.500 cc aprox	84	120	120	30	20	224
32.1	Eje aprox 5 mm/28 a 34 cm aprox longitud.Con orificios de aspiración y lavado	1536	1340	660	486	360	516
33.1	Eje aprox 5 mm/28 a 34 cm aprox longitud.Con orificios de aspiración y lavado	0	0	0	0	360	0
34.1	120 mm longitud aprox	1008	0	840	48	60	72
34.2	150 mm longitud aprox.	192	0	840	48	40	0

LOTES	DESCRIPCIÓN	H.NORTE	H. I. LEONOR	H.TAJO	HENARES	SURESTE	H. SUR
35.1	Diámetro 10 mm aprox. Tamaño pequeño. Con carga de clips incorporada (aprox 20 clips)	0	900	0	96	400	0
36.1	Diámetro 10 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Con carga de clips incorporada (aprox 20 clips)	576	100	500	96	0	212
37.1	Diámetro 5 mm aprox. Tamaño mediano/largo. Con carga de clips incorporada (aprox 20 clips)	60	20	0	50	0	0
38.1	Diámetro 5 mm aprox. Tamaño pequeño. Con carga de clips incorporada (aprox 20 clips)	1	1	1	1	1	1
39.1	Tamaño ML	0	0	0	0	40	0
39.2	Tamaño L	0	0	0	0	80	0
39.3	Tamaño XL	0	0	0	0	120	0
40.1	Para trocar de 10 y 12 mm aprox.	0	120	80	0	0	0
41.1	Para trocar de 10 y 12 mm aprox.	0	0	0	0	0	12
42.1	Protector de pared abdominal mediano	40	0	0	0	0	0
42.2	Protector de pared abdominal grande	40	0	0	0	0	0
43.1	Clip titanio pequeño	396	144	144	124	40	192
43.2	Clip titanio mediano	1200	60	108	120	80	24
43.3	Clip titanio grande	0	0	40	120	40	24
44.1	Aguja recta.	720	0	0	0	0	870
45.1	Aguja curva.	1	1	1	1	1	1
46.1	5 a 10 mm aprox. de diámetro	24	84	0	0	100	0
47.1	Mandíbula 45 mm	12	0	108	0	0	0
48.1	Mandíbula 65 mm	54	0	84	0	20	6

## 5.- REQUERMIENTOS TÉCNICOS GENERALES DE LOS PRODUCTOS OBJETO DE LICITACIÓN. CONDICIONES DE LAS PROPOSICIONES.

1.- Será condición de admisibilidad de las proposiciones, el cumplimiento íntegro de las prescripciones técnicas establecidas en este Pliego.



2.- Todos los productos ofertados deberán cumplir con los requerimientos de legalidad y de autorización de comercialización establecidos en la normativa nacional y comunitaria.

3.- Las empresas podrán ofertar a uno, varios o la totalidad de los lotes.

Serán excluidas aquellas proposiciones técnicas que no incluyan la totalidad de los productos o componentes definidos en cada lote.

4.- Documentación técnica:

- Relación de productos ofertados en cada uno de los lotes en que se organiza el expediente.
- Ficha técnica y descripción técnica de los productos ofertados, así como cualquier otra información que, en su caso, resulte precisa, para acreditar el cumplimiento de los requerimientos técnicos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- Declaración de Marcado de Conformidad CE de los productos sanitarios ofertados.
- Ficha técnica y descripción técnica de los equipos a ceder que acrediten las características mínimas requeridas la cláusula 4 del PPT , así como cualquier otra información que, en su caso, resulte precisa, para acreditar el cumplimiento de los requerimientos técnicos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

CONFORME:  
EL ADJUDICATARIO  
FECHA Y FIRMA

POR LA ADMINISTRACIÓN,  
FECHA Y FIRMA  
Madrid, a 16 de diciembre de 2015  
LA DIRECTORA GERENTE

Fdo.: (d.f.) D. Juan Manuel PACHECO DOMÍNGUEZ  
DIRECTOR DE GESTIÓN ECONÓMICA Y FINANCIERA  
(Resolución de la Directora Gerente de 09 de diciembre de 2015)