

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

Nº EXPEDIENTE: PA 29/2016

***“MATERIAL DE ASPIRACIÓN, DRENAJE Y ENDOTRAQUEAL EN
EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA”***



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR LA CONTRATACIÓN DE “MATERIAL DE ASPIRACIÓN, DRENAJE Y ENDOTRAQUEAL EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA” A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO (PA 29/2016)

Este Pliego de Prescripciones Técnicas habrá de regir la ejecución de la prestación del suministro cuyo objeto a continuación se indica, de conformidad con los requisitos que para cada contrato establece el TRLCSP. El plazo de ejecución será de **24 meses** y el presupuesto de licitación es **169.078,72.-€**, siendo la base imponible **142.338,85.-€** y el I.V.A (10 %) **2.864,81.-€** y (21 %) **23.875,06.-€**

1. OBJETO

El presente pliego tiene por objeto la adquisición de MATERIAL DE ASPIRACIÓN, DRENAJE Y ENDOTRAQUEAL con destino al HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA DE LEGANÉS, según las características particulares y en las cantidades estimadas, precios máximos y características generales que se encuentran definidos a continuación.

2. CANTIDADES, PRECIOS Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARTICULARES

LOTE Nº 1 SISTEMA CONTROL FECAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10020	SISTEMA CONTROL FECAL	297,0000	30	8.910,00	10	891,00	9.801,00
F10021	BOLSA COLECTORA P/ SISTEMA CONTROL FECAL	2,6100	100	261,00	10	26,10	287,10

TOTAL	9.171,00
IVA	917,10
IMPORTE TOTAL	10.088,10

F10020: SISTEMA CONTROL FECAL

- Un catéter de silicona, con globo de retención de baja presión en su extremo distal.
- Puerto para llenado del balón con señal indicadora de inflación.
- Jeringa graduada para llenado de balón llenado del globo.
- Puerto de irrigación del sistema para realizar lavados.
- Bolsa recolectora (con filtro de carbón) transparente y cerrada con sujeción y escala de medición de 100 en 100 ml aprox. con una capacidad aprox. de 1 litro
- Hendidura digital para facilitar la inserción de la sonda.



F10021: BOLSA RECAMBIO SISTEMA DE CONTROL

- Bolsa recolectora (con filtro de carbón) transparente y cerrada con sujeción y escala de medición de 100 a 1000 ml.

LOTE N° 2 ALARGADERA DE ASPIRACION 7 X 9 C/CONEXIÓN A CANULA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10050	ALARGADERA DE ASPIRACION 7X9 C / CONEXIÓN A CANULA	0,6490	2000	1.298,00	10	129,80	1.427,80

TOTAL:	1.298,00
IVA:	129,80
IMPORTE TOTAL:	1.427,80

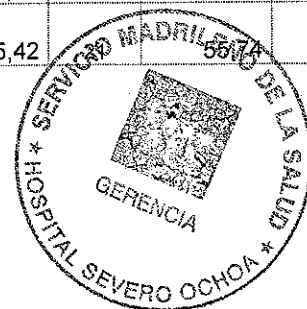
F10050: ALARGADERA DE ASPIRACION 7 X 9 C/ CONEXIÓN A CANULA

- Alargadera de 3 m aprox. con conexiones hembra en ambos extremos para conectar a cánula de aspiración.
- Material de plástico siliconado de grado medico
- Tubo de 7 mm de diámetro interno y 9 de diámetro externo (medidas aproximadas)
- Envase unitario estéril

LOTE N° 3 ASPIRADORES CONTINUOS CON Y SIN LACENTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10100	ASPIRADOR CONTINUO SIN LANCETA Y CON ALARGADERA	1,4019	2400	3.364,56	21	706,56	4.071,12
F10110	ASPIRADOR CONTINUO CON LANCETA N° 10	2,6636	150	399,54	21	83,90	483,44
F10112	ASPIRADOR CONTINUO CON LANCETA N° 12	2,6636	600	1.598,16	21	335,61	1.933,77
F10114	ASPIRADOR CONTINUO CON LANCETA N° 14	2,6636	1200	3.196,32	21	671,23	3.867,55
F10116	ASPIRADOR CONTINUO CON LANCETA N° 16	3,3178	80	265,42	21	55,74	321,16

TOTAL	8.824,00
IVA	1.853,04
IMPORTE TOTAL	10.677,04



F10100: Aspirador continuo sin lanceta y con alargadera. Envase estéril

- En envase unitario estéril
- Recipiente de plástico rígido graduado
- Capacidad 600ml aprox.
- Con sistema de reconocimiento de vacío fácilmente identificable
- Vacío incorporado de 900 milibares aprox.
- Botella de pvc duro, con doble medición horizontal y vertical
- Conexión luer-lock
- Alargadera de 1 metro aproximadamente, con conector y sistema de cierre
- Exento de látex
- Con abrazadera de sujeción a cama.

F10110, F10112, F10114, F10116: Aspirador continuo con lanceta envase estéril 600 ml (tipo redon) N° 10-12-14-16

- En envase unitario estéril
- Capacidad 600 ml aprox.
- Lanceta nº 10-12-14-16
- Recipiente de plástico rígido graduado
- Con sistema de reconocimiento de vacío fácilmente identificable
- Vacío incorporado de 900 milibares aprox.
- Botella de pvc duro, con doble medición horizontal y vertical
- Conexión luer-lock
- Exento de látex.
- Con abrazadera de sujeción a cama.

LOTE N° 4 BOLSAS COLECTORAS ADHESIVAS DE RECOGIDA DE ORINA PEDIÁTRICA

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10136	BOLSA COLECTORA ADHESIVA CERRADA PEDIATRICA (NIÑO)	0,4000	2200	880,00	10	88,00	968,00
F10137	BOLSA COLECTORA ADHESIVA CERRADA PEDIATRICA (NIÑA)	0,4000	2800	1.120,00	10	112,00	1.232,00
F10128	BOLSA ADHESIVA DE DIURESIS PEDIATRICA ABIERTA (NIÑO)	1,4874	200	297,48	10	29,75	327,23
F10129	BOLSA ADHESIVA DE DIURESIS PEDIATRICA ABIERTA (NIÑA)	1,4874	200	297,48	10	29,75	327,23

TOTAL	2.594,96
IVA	259,50
IMPORTE TOTAL	2.854,46



F10136: Bolsa Colectora de recogida de Orina Cerrada para niño

- Bolsa Cerrada libre de PVC y látex.
- Adaptación morfológicamente a la anatomía del niño
- Adhesivo hipoalergénico, atraumático y que no se despegue fácilmente de la piel.
- Capacidad mínima de 150 ml.

F10137: Bolsa Colectora de recogida de Orina Cerrada para niña

- Bolsa Cerrada libre de PVC y látex
- Adaptación morfológicamente a la anatomía de la niña.
- Adhesivo hipoalergénico, atraumático y que no se despegue fácilmente de la piel.
- Capacidad mínima de 150 ml.

F10128: Bolsa Colectora de recogida de orina abierta para niño

- Bolsa abierta libre de PVC y látex, con un tubo de salida y tapón.
- Que tenga posibilidad de conectar a una bolsa colectora de orina estándar.
- Adaptación morfológicamente a la anatomía del niño.
- Adhesivo hipoalergénico, atraumático y que no se despegue fácilmente de la piel.
- Con un tubo de drenaje adaptable a conector sonda y/o Jeringa

F10129: Bolsa Colectora de recogida de orina abierta para niña

- Bolsa abierta libre de PVC y látex, con un tubo de salida y tapón.
- Que tenga posibilidad de conectar a una bolsa colectora de orina estándar.
- Adaptación morfológicamente a la anatomía de la niña.
- Adhesivo hipoalergénico, atraumático y que no se despegue fácilmente de la piel.
- Con un tubo de drenaje adaptable a conector sonda y/o Jeringa

LOTE Nº 5 BOLSA COLECTORA DE ORINA CIRCUITO ABIERTO

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10130	BOLSA COLECTORA DE ORINA CIRCUITO ABIERTO	0,1500	12000	1.800,00	10	180,00	1.980,00

TOTAL	1.800,00
IVA	180,00
IMPORTE TOTAL	1.980,00



F10130: Bolsa colectora de orina circuito abierto

- Bolsa colectora de orina de polímero plástico atóxico de grado médico de 2.000 CC de capacidad.
- Gramaje de la bolsa ≥ 0.09 Mm. grosor.
- Doble sellado hermético de la bolsa por alta frecuencia.
- Válvula de vaciado en T de accionamiento con una sola mano.

- Escala de llenado de 0 a 100 cc de 25 cc en 25 cc y hasta 2.000 ml de 100 en 100 cc
- Serigrafiado en la bolsa con datos de Paciente: Nombre-Habitación-Servicio- Fecha.
- Válvula antiretorno con soldadura por alta frecuencia
- Tubo de polímero plástico de 90 cm. de longitud mínima, flexible, transparente y antiacodado.
- Extremo distal "conector" rígido y hendiduras reforzadas adaptables a sondas o colectores.
- Tapón de protector del conector.
- Sistema de sujeción reforzado incorporado con hendiduras reforzadas en los extremos superiores.
- Producto con código financiado equivalente por el SNS.
- Sin Látex ni DEHP

LOTE N° 6 BOLSA COLECTORA DE ORINA DE CIRCUITO CERRADO ADULTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10135	BOLSA COLECTORA DE ORINA DE CIRCUITO CERRADO ADULTOS	0,3416	18000	6.148,80	10	614,88	6.763,68

TOTAL	6.148,80
IVA	614,88
IMPORTE TOTAL	6.763,68

F10135: Bolsa colectora de orina circuito cerrado de adultos

- Toma de muestras para urinocultivo. Con pinza para clampar
- Bolsa colectora de orina de polímero plástico atóxico de grado médico de 2.000 cc aprox.de capacidad.
- Gramaje de la bolsa ≥ 0.09 mm. grosor. Lámina transparente delantera y opaca al dorso.
- Doble sellado hermético de la bolsa por alta frecuencia.
- Válvula de vaciado en T de gran caudal accionamiento con una sola mano y tope seguridad.
- Sistema de sujeción de la válvula de vaciado
- Clamp de cierre del tubo para evitar reflujo.
- Escala de llenado de 0 a 100 cc de 25 cc en 25 cc y hasta 2.000 ml de 100 en 100 cc.
- Serigrafiado en la bolsa con datos de Paciente: Paciente-Habitación- Cama-Servicio- Fecha.
- Válvula antiretorno con soldadura por alta frecuencia
- Tubo de polímero plástico flexible y antiacodado de 95 cm aprox.de longitud
- Extremo distal "conector" rígido y hendiduras reforzadas adaptables a sondas o colectores
- Tapón de protector del conector.
- Punto inyección para extracción muestras de 0,4 mm aprox. de fácil desinfección.
- Sistema de sujeción incorporado con hendiduras reforzadas en los extremos superiores.



- Producto con código financiado equivalente por el SNS.
- Envase individual estéril.
- Sin Látex ni DEHP

LOTE Nº 7 BOLSA DE DRENAJE C/ VALVULA ANTIREFLUJO

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10472	BOLSA DE DRENAJE C/ VALVULA ANTIREFLUJO	2,3800	600	1.428,00	10	142,80	1.570,80

TOTAL	1.428,00
IVA	142,80
IMPORTE TOTAL	1.570,80

F10472: Bolsa de drenaje c/válvula antireflujo

- Con tejido sin tejer en cara interna para evitar el contacto de la piel con el plástico.
- Bolsa con válvula antireflujo que evita el retorno del exudado y válvula de vaciado con conexión universal.
- Dispositivo de 1 pieza para recoger el exudado de los drenajes pasivos abiertos.
- Con adhesivo de fijación a base de hidrocólido de elevada protección cutánea incluso medio húmedo y elevada permanencia. Recortable, de dentro a fuera y de fuera a dentro, hasta 50 mm
- Bolsa de recogida transparente para control visual y graduación aprox: 10, 25, 50, 100 y 150 ml
- Capacidad 150 ml aprox.
- Válvula de vaciado con tapón integrado para recogida del exudado
- Sin Látex ni DEHP

LOTE Nº 8 CÁNULAS DE ASPIRACIÓN TIPO YANKAUER

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10524	CANULA DE ASPIRACION YANKAUER DE 4 MM. SIN CONTROL	0,1690	2000	338,00	21	70,98	408,98
F10526	CANULA DE ASPIRACION YANKAUER DE 7,3 MM. SIN CONTROL	0,1690	7500	1.267,50	21	266,18	1.533,68

TOTAL	1.605,50
IVA	337,16
IMPORTE TOTAL	1.942,66



F10524, F10526: Cánula aspiración Tipo Yankauer (4 mm y 7,3 mm)

- Tubo de plástico, rígido y transparente
- Extremo distal curvado. Con orificio terminal y orificios laterales. En la parte media del extremo proximal presenta un ensanchamiento en forma de bulbo.
- Extremo proximal adaptable a todos los tamaños de tubo.
- Longitud aproximada de 26 cm.
- Sin control digital.
- Envase individual estéril.
- Sin látex ni DEPH.

LOTE Nº 9 CONEXIONES DE PLÁSTICO RECTAS

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10604	CONEXION DE PLASTICO RECTA 4X4	0,1019	2500	254,75	21	53,50	308,25
F10607	CONEXION DE PLASTICO RECTA 4X7	0,1019	700	71,33	21	14,98	86,31
F10615	CONEXION DE PLASTICO RECTA 7X7	0,1296	1600	207,36	21	43,55	250,91

TOTAL	533,44
IVA	112,02
IMPORTE TOTAL	645,46

F10604, F10607, F10615: Conexiones de plástico rectas (4x4, 4x7, 7x7)

- Conexión para unión de tubos
- Forma cónica en ambos extremos para facilitar la unión
- Con estrías o irregularidades en superficie para mayor sujeción

LOTE Nº 10 DRENAJE DE PENROUSE 45 X 1,20

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10655	DRENAJE DE PENROUSE 45 X 1,20	1,5300	200	306,00	21	64,26	370,26

TOTAL	306,00
IVA	64,26
IMPORTE TOTAL	370,26

F10655: Drenaje de Penrouse 45 x 1,20

- Tubo de silicona
- Con línea radiopaca y nervios asimétricos en la pared interior.
- En envase individual estéril
- Con escala de medición.



LOTE Nº 11 PERA ASPIRATIVA DE JACKSON PRAT DE 100 CC.

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10707	PERA ASPIRATIVA DE JACKSON PRAT DE 100 CC.	2,8900	1000	2.890,00	21	606,90	3.496,90

TOTAL	2.890,00
IVA	606,90
IMPORTE TOTAL	3.496,90

F10707: Pera aspirativa de Jackson Pratt

- Pera para aspiración de 100 cc. aprox. acoplable a drenajes.
- Graduado de 25 en 25 cc. aprox.
- Con presión negativa de 120mm Hg aprox.
- Pinza de sujeción.

LOTE Nº 12 EQUIPO DE DRENAJE PLEURAL - ADULTOS

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10750	EQUIPO DE DRENAJE PLEURAL - ADULTOS	15,9000	250	3.975,00	21	834,75	4.809,75

TOTAL	3.975,00
IVA	834,75
IMPORTE TOTAL	4.809,75

F10750: Equipo de drenaje pleural de adultos

- Espacio para escribir fecha y hora en la cámara recolectora, para facilitar un buen control del drenaje.
- 3 cámaras: Control de succión, sello hidráulico y cámara recolectora graduada hasta 2.500 cc. Aprox.
- Con dos tubos de goma, uno de 1,80 aprox. Para conectar a catéter de toracotomía y otro de 30 cm. Aprox. Para conectar a fuente de vacío. Ambos con sistema antiacodamiento
- Con posibilidad de tomas de muestras por punción.
- En envase individual estéril.
- Con sistema de sujeción a la cama y soporte de suelo estable.
- Con embudo para el rellenado de sello hidráulico.
- No se admitirá ninguna oferta que no tenga impresa las instrucciones de uso en el interior de cada paquete.



LOTE Nº 13 FRASCO PARA ASPIRADOR DE VACIO 2000 CC

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10760	FRASCO PARA ASPIRADOR DE VACIO 2000 CC	1,6008	3500	5.602,80	21	1.176,59	6.779,39

TOTAL	5.602,80
IVA	1.176,59
IMPORTE TOTAL	6.779,39

F10760: Frasco para aspirador de vacío 2000 cc

- Frasco de plástico, con conexiones para tubo de aspiración
- Capacidad 2000 cc. Aprox.
- Graduado

LOTE Nº 14 DRENAJE DE SILICONA TIPO BLAKE 19 FR.

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10782	DRENAJE DE SILICONA TIPO BLAKE 19 FR.	15,4206	1000	15.420,60	21	3.238,33	18.658,93

TOTAL	15.420,60
IVA	3.238,33
IMPORTE TOTAL	18.658,93

F10782: Drenaje de silicona tipo Blake 19 FR

- Silicona
- En envase unitario estéril.
- 120cm. aprox de longitud total y extremo acanalado de 30 cm. aprox. delimitado por marca radiopaca.
- Conectores de varios diámetros de forma cónica en ambos extremos para facilitar la unión y con estrías o irregularidades en superficie para mayor sujeción

LOTE Nº 15 EQUIPO DE DIURESIS HORARIA

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10850	SISTEMA DIURESIS HORARIA	3,6720	4000	14.688,00	21	3.084,48	17.772,48
F10500	BOLSA DE RECAMBIO DEL EQUIPO DE DIURESIS HORARIA	0,2700	15000	4.050,00	21	850,50	4.900,50

TOTAL	18.738,00
IVA	3.934,98
IMPORTE TOTAL	22.672,98



F10850: Equipo de diuresis horaria

- Sistema colector de orina, en circuito cerrado con urinómetro de 400 a 600 cc. de capacidad aprox. con escala medidora de ml en ml los primeros 40 o 50cc espaciándose posteriormente la graduación progresivamente a tramos de 5, 10 y 20cc
- Tubo de polímero plástico de 90 cm. de longitud mínima, flexible transparente y con sistema antiacodado.
- Extremo distal del tubo de plástico rígido.
- Punto de inserción para obtención de toma de muestras sin aguja.
- Con capuchón protector de la conexión.
- Con válvula antireflujo.
- Sistema evacuador a bolsa al final del urinómetro y dispositivo de seguridad en el cierre.
- Clamp en el tubo.
- Sistema de sujeción a la cama incorporado, constará de al menos dos abrazaderas.
- Bolsa de plástico de grado médico para acoplar al equipo de diuresis horaria.
- El embolo central del cajetín resistirá las reiteradas manipulaciones sin desenchajarse.

F10500: Bolsa de recambio del equipo de diuresis horaria

- Bolsa de plástico de grado médico para acoplar al equipo de diuresis horaria
- Capacidad mínima de 2 litros

LOTE N° 16 TUBO DE SILICONA 5 X 8 MM

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10863	TUBO DE SILICONA 5 X 8	0,3900	7500	2.925,00	21	614,25	3.539,25

TOTAL	2.925,00
IVA	614,25
IMPORTE TOTAL	3.539,25

F10683: Tubo silicona 5 X 8 mm.

- Material siliconado de grado médico
- Tubo de 5 mm de diámetro interno y 8mm de diámetro externo
- Flexible no acodable y transparente
- Se ofertaran rollos con una longitud máxima de 30 metros. El precio indicado es precio por metro.



LOTE N° 17 TUBO SILICONADO DE 8 X 11,5 MM.

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10864	TUBO SILICONADO DE 8 X 11,5 MM.	0,7136	13000	9.276,80	21	1.948,13	11.224,93

TOTAL	9.276,80
IVA	1.948,13
IMPORTE TOTAL	11.224,93

F10864: Tubo de silicona 8 X 11.5 mm (Alargadera)

- Alargadera de 3 m aprox. con conexiones hembra en ambos extremos para conectar a cánula de aspiración.
- Material de plástico siliconado de grado medico
- Tubo de 8 mm de diámetro interno y 11,5 de diámetro externo (medidas aproximadas)
- Envase unitario estéril
- Flexible, no acodable y transparente.
- Admitiéndose silicona o material siliconado

LOTE Nº 18 TUBO DE POLIVINILO DE 7MM DE DIAMETRO INTERNO CON BULBOS

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F10872	TUBO DE POLIVINILO DE 7MM DE DIAMETRO INTERNO CON BULBOS	5,2315	600	3.138,90	21,00	659,17	3.798,07

TOTAL	3.138,90
IVA	659,17
IMPORTE TOTAL	3.798,07

F10872: Tubo de polivinilo de 7 mm diámetro interno con bulbo de 9 mm. de diámetro interno

- Rollos de 30 metros aproximadamente, con bulbos de 9 mm. de diámetro a una distancia de 50 cm. aproximadamente de distancia uno de otro.

LOTE Nº 19 IRRIGADOR RECTAL DESECHABLE

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16020	IRRIGADOR RECTAL DESECHABLE	0,7100	1700	1.207,00	21	253,47	1.460,47

TOTAL	1.207,00
IVA	253,47
IMPORTE TOTAL	1.460,47

F16020: Irrigador rectal desechable

- Bolsa con capacidad de 2000 cc. Aprox. Con alargadera incorporada de 1,50 cm. aproximadamente y clamp en el tubo.
- Con sistema de llenado con embudo y sistema de cierre
- Orificio para soporte pie de goteo.



LOTE Nº 20 SONDAS DE ASPIRACIÓN CONTROLADA PEDIÁTRICAS

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16208	SONDA DE ASPIRACION CONTROLADA 8 CH.	0,1089	800	87,12	10	8,71	95,83
F16210	SONDA DE ASPIRACION CONTROLADA 10 CH.	0,1089	3200	348,48	10	34,85	383,33

TOTAL	435,60
IVA	43,56
IMPORTE TOTAL	479,16

F16208, F16210: Sondas de aspiración controlada. Nº 8 y 10

- Plástico transparente y flexibles con orificio terminal recto y dos orificios laterales todos ellos atraumáticos.
- Extremo proximal conectable a sistema de aspiración.
- Con control manual para aspiración controlada.
- Con control radiológico.
- Envase individual estéril.

LOTE Nº 21 SONDAS DE ASPIRACIÓN CONTROLADA ADULTOS

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16214	SONDA DE ASPIRACION CONTROLADA 14 CH.	0,1089	8000	871,20	10	87,12	958,32
F16216	SONDA DE ASPIRACION CONTROLADA 16 CH.	0,1089	45000	4.900,50	10	490,05	5.390,55

TOTAL	5.771,70
IVA	577,17
IMPORTE TOTAL	6.348,87

F16214, F16216: Sondas de aspiración controlada. Nº 14 y 16

- Plástico transparente y flexibles con orificio terminal recto y dos orificios laterales todos ellos atraumáticos.
- Extremo proximal conectable a sistema de aspiración.
- Con control manual para aspiración controlada.
- Con control radiológico.
- Envase individual estéril



LOTE Nº 22 SISTEMA DE ASPIRACION MUCOSIDADES C/TOMA CULTIVO INFANTIL

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16300	SISTEMA DE ASPIRACION MUCOSIDADES C/TOMA CULTIVO INFANTIL	1,6215	2400	3.891,60	21	817,24	4.708,84

TOTAL	3.891,60
IVA	817,24
IMPORTE TOTAL	4.708,84

F16300: Sistema aspiración con toma de cultivo infantil

- Recipiente de plástico rígido graduado
- Tapa de cierre hermético de fácil apertura y con sellado que garantice la estanqueidad de la muestra.
- Sonda de aspiración nasotraqueal p/ niños y tubo de conexión al sistema de vacío, ambos insertados en la tapa. Con dos sondas de 6 CH y 8 CH.
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.

LOTE Nº 23 SISTEMA DE ASPIRACION MUCOSIDADES C/TOMA CULTIVO ADULTO

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16301	SISTEMA DE ASPIRACION MUCOSIDADES C/TOMA CULTIVO ADULTO.	0,5888	3000	1.766,40	21,00	370,94	2.137,34

TOTAL	1.766,40
IVA	370,94
IMPORTE TOTAL	2.137,34

F16301: Sistema aspiración con toma de cultivo adulto

- Recipiente de plástico rígido graduado
- Tapa de cierre hermético de fácil apertura
- Sonda de aspiración nasotraqueal p/ adultos 14Fr y tubo de conexión al sistema de vacío, ambos insertados en la tapa.
- Extremo proximal conectable a sistema de aspiración.
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.

LOTE Nº 24 Sonda nutrición enteral 10 FR. S/ LASTRE C/ FIADOR

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16411	SONDA NUTRICION ENTERAL 10 FR. S/ LASTRE C/ FIADOR	3,7500	400	1.500,00	21	315,00	1.815,00

TOTAL	1.500,00
IVA	315,00
IMPORTE TOTAL	1.815,00



F16411: Sonda nutricional enteral 10 FR s/lastre c/fiador

- Sonda para alimentación enteral de calibre 10 Fr., sin lastre
- Poliuretano de grado medico
- Con vía para irrigación o aspiración
- Graduación en cm. impresa en sonda
- Radiopaca.
- Fiador de acero inoxidable de fácil extracción con conector.
- Longitud aproximada 110 cm.
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.

LOTE Nº 25 SONDA NUTRICION ENTERAL 12 FR. S/ LASTRE C/ FIADOR

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16412	SONDA NUTRICION ENTERAL 12 FR. S/ LASTRE C/ FIADOR	4,0000	250	1.000,00	21	210,00	1.210,00

TOTAL	1.000,00
IVA	210,00
IMPORTE TOTAL	1.210,00

F16412: Sonda nutrición enteral 12 FR s/lastre c/fiador

- Sonda para alimentación enteral de calibre 12 Fr. Sin lastre
- Poliuretano de grado medico
- Con vía para irrigación o aspiración
- Graduación en cm. Impresa en sonda
- Radiopaca
- Fiador de acero inoxidable de fácil extracción con conector
- Longitud aproximada 110 cm.
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.

LOTE Nº 26 SONDA NASOEYUNAL

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16416	SONDA NASOEYUNAL	92,1598	20	1.843,20	21	387,07	2.230,27

TOTAL	1.843,20
IVA	387,07
IMPORTE TOTAL	2.230,27



F16416: Sonda nasoyeyunal (Nasogastroyeyunal)

- Sonda poliuretano de doble luz para nutrición yeyunal y aspiración gástrica
- 9 Fr. Insertada en sonda gástrica de 16-18Fr.
- Con fiador de fácil extracción
- Con control radiopaco
- Longitud de 150 cm. aprox.
- Con conexión en Y
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.

LOTE N° 27 SONDA NASOGASTRICA DOBLE VIA TIPO SALEM

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16514	SONDA NASOGASTRICA DOBLE VIA PVC 14 CH. TIPO SALEM	0,6650	900	598,50	21	125,69	724,19
F16516	SONDA NASOGASTRICA DOBLE VIA PVC 16 CH. TIPO SALEM	0,6650	2200	1.463,00	21	307,23	1.770,23
F16518	SONDA NASOGASTRICA DOBLE VIA PVC 18 CH. TIPO SALEM	0,6650	900	598,50	21	125,69	724,19

TOTAL	2.660,00
IVA	558,60
IMPORTE TOTAL	3.218,60

F16514, F16516, F16518: Sondas nasogástricas doble vía TIPO SALEM (14CH-16 CH-18 CH)

- Con control radiológico y envase individual estéril.
- Sonda de plástico transparente y flexible.
- Extremo distal cerrado con orificios laterales atraumáticos.
- Extremo proximal conector con dos luces y que el conector de la luz de irrigación permita cerrar simultáneamente ambas luces.
- Envase estéril con sistema de apertura de solapa.



LOTE N° 28 SONDAS RECTALES

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16561	SONDA RECTAL 28 CH.	0,1431	1000	143,10	21	30,05	173,15
F16562	SONDA RECTAL 32 CH.	0,1431	300	42,93	21	9,02	51,95

TOTAL	186,03
IVA	39,07
IMPORTE TOTAL	225,10

F16561, F16562: Sonda rectal (28 CH-32 CH)

- De plástico grado médico
- Extremo distal cerrado con punta roma y orificios laterales atraumáticos
- Extremo proximal con conexión universal
- Longitud aproximada 40 cm.
- En envase individual estéril.

LOTE N° 29 UROCOLECTOR PARA INCONTINENCIA MASCULINA

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16755	UROCOLECTOR PARA INCONTINENCIA MASCULINA 25 MM	0,5950	100	59,50	21	12,50	72,00
F16760	UROCOLECTOR PARA INCONTINENCIA MASCULINA 30 MM	0,5409	1700	919,53	21	193,10	1.112,63
F16765	UROCOLECTOR PARA INCONTINENCIA MASCULINA 35 MM	0,5409	800	432,72	21	90,87	523,59

TOTAL	1.411,75
IVA	296,47
IMPORTE TOTAL	1.708,22

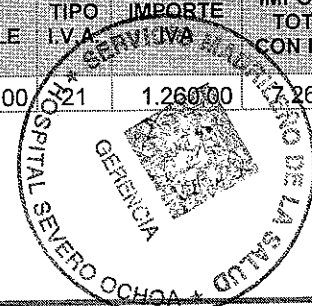
F16755, F16760, F16765: Urocolector incontinencia masculina 25 mm, 30 mm y 35 mm

- Sistema para incontinencia, adaptable a pene
- Con sistema de sujeción adhesivo
- Antialérgico
- Dispositivo de 1 pieza autoadhesivo de fácil fijación, segura y duradera
- Cuerpo del colector Silicona 100% hipoalergénico.
- Permite la respiración de la piel, evitando el riesgo de maceración de la piel
- Totalmente transparente para visualizar el estado de la piel
- Sistema de evacuación compatible con bolsas de orina y con cuello antitorción

LOTE N° 30 LUBRICANTE HIDROSOLUBLE

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16030	LUBRICANTE HIDROSOLUBLE	2,0000	3000	6.000,00	21	1.260,00	7.260,00

TOTAL	6.000,00
IVA	1.260,00
IMPORTE TOTAL	7.260,00



F16030: Lubricante Hidrosoluble

- Presentación fluida. Ausencia de grumos pese a permanecer en envase destapado una jornada
- Gel lubricante hidrosoluble
- Transparente, no irritante
- Antialérgico
- Envase de 100 gr. aprox.

LOTE Nº 31 TAPON PLASTICO PARA SONDA

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F16701	TAPON PLASTICO PARA SONDA	0,1332	6000	799,20	21	167,83	967,03

TOTAL	799,20
IVA	167,83
IMPORTE TOTAL	967,03

F16701: Tapón plástico para sonda

- Tapón para sonda con terminación cónica con estrías o irregularidades en la superficie para sujeción a tubo o sonda. **(envase estéril)**

LOTE Nº 32 CONECTOR ENDOTRAQUEAL ACODADO TIPO SWIBEL

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17150	CONECTOR ENDOTRAQUEAL ACODADO TIPO SWIBEL	0,8650	2800	2.422,00	21	508,62	2.930,62

TOTAL	2.422,00
IVA	508,62
IMPORTE TOTAL	2.930,62



F17150: Conector endotraqueal acodado TIPO SWIBEL

- Fácil apertura y cierre con una sola mano de las válvulas de aspiración
- Material plástico duro resistente a manipulaciones, no deformable.
- Conexiones universales adaptadas a tubo y filtros de tubuladuras del respirador
- Provisto de orificio para poder aspirar secreciones en caso de necesidad.
- Envase estéril.

LOTE Nº 33 TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON

CODIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17190	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 6	4,1800	120	501,60	21	105,34	606,94
F17191	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 6,5	4,1800	300	1.254,00	21	263,34	1.517,34
F17192	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 7	4,1800	700	2.926,00	21	614,46	3.540,46
F17193	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 7,5	4,1800	650	2.717,00	21	570,57	3.287,57
F17194	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 8	4,1800	450	1.881,00	21	395,01	2.276,01
F17195	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 8,5	4,1800	60	250,80	21	52,67	303,47
F17196	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALON N 9	4,1800	40	167,20	21	35,11	202,31
F17199	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO C/BALON Nº5 PEDIATRICO	5,3271	40	213,08	21	44,75	257,83
F17200	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO C/ BALON Nº 5,5 PEDIA TRICO	5,3271	70	372,90	21	78,31	451,21

TOTAL	10.283,58
IVA	2.159,55
IMPORTE TOTAL	12.443,13

F17190, F17191, F17192, F17193, F17194, F17195, F17196, F17199, F17200:
Tubo endotraqueal reforzado con balón. Nº 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 5 - 5,5)

- Balones que no pierdan aire tras 48 horas de inflado
- Marcas de centimetrado visibles después de permanecer el tubo 48 horas húmedo
- Material semirígido (no goma), con buena disposición anatómica.
- Manguito de neumotaponamiento (NTP) de baja presión.
- Longitud del manguito de NTP de 3 cm. aproximadamente.
- Distancia del manguito de NTP a la parte inferior del bisel menor de 1 cm.
- Bisel menor de 1 cm. o sin bisel con punta roma.
- Punta bisel redondeada atraumática.
- Válvula de control de presión del manguito de NTP
- Conexión desmontable al circuito respiratorio que pueda separarse del tubo con facilidad.
- Línea longitudinal de contraste.
- Calibrado en centímetros.
- Refuerzo interno.
- Agujero de Murphy a 0,5 cms. del borde superior del bisel o en su defecto que el final del manguito de NTP esté situado a 0,5 cms. del borde inferior del bisel.
- Envase estéril.



LOTE N° 34 LUBRICANTE TUBO ENDOTRAQUEAL

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17210	LUBRICANTE TUBO ENDOTRAQUEAL	2,6482	200	529,64	21	111,22	640,86

TOTAL	529,64
IVA	111,22
IMPORTE TOTAL	640,86

F17210: Lubricante p/tubo endotraqueal

- Aerosol de silicona.
- Spray de dimetilpolisiloxano con propelente.
- Envase de 500 ml.- 300mg aprox.

LOTE N° 35 MANDRIL PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17300	MANDRIL PARA TUBO ENDOTRAQUEAL (PARA TUBOS DEL 2,5 AL 4,5)	2,2300	150	334,50	21	70,25	404,75
F17305	MANDRIL PARA TUBO ENDOTRAQUEAL DE 4,2 MM.(TUBOS DEL 5 AL 8)	2,3500	150	352,50	21	74,03	426,53
F17310	MANDRIL PARA TUBO ENDOTRAQUEAL DE 5 MM (TUBOS DEL 8,5 AL 11)	2,4000	200	480,00	21	100,80	580,80

TOTAL	1.167,00
IVA	245,07
IMPORTE TOTAL	1.412,07

F17300, F17305, F17310: Mandrill para tubo endotraqueal (2,5 al 4,5) (4,2 mm, del 5 al 8) (5 mm, del 8,5 al 11)

- Material fácilmente deformable.
- Punta roma para no dañar el tubo.
- Protegido con material suave en toda su longitud.
- Envase estéril.



LOTE Nº 36 TUBOS ENDOTRAQUEALES PEDIÁTRICOS SIN BALON

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17520	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 2	1,0300	50	51,50	21	10,82	62,32
F17525	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 2,5	0,9000	40	36,00	21	7,56	43,56
F17530	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 3	0,9000	50	45,00	21	9,45	54,45
F17535	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 3,5	0,9000	70	63,00	21	13,23	76,23
F17540	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 4	0,9000	80	72,00	21	15,12	87,12
F17545	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 4,5	0,9926	20	19,85	21	4,17	24,02
F17550	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 5	0,9000	30	27,00	21	5,67	32,67
F17555	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 5,5	0,8182	40	32,73	21	6,87	39,60
F17560	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 6	0,9364	20	18,73	21	3,93	22,66
F17565	TUBO ENDOTRAQUEAL PEDIATRICO SIN BALON N 6,5	1,0111	10	10,11	21	2,12	12,23

TOTAL	375,92
IVA	78,94
IMPORTE TOTAL	454,86

F17520, F17525, F17530, F17535, F17540, F17545, F17550, F17555, F17560, F17565:
Tubo endotraqueal sin balón pediátricos (nº 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5)

- Marcas de centimetrado visibles después de permanecer el tubo 48 horas húmedo
- Sistema tubular de plástico, transparente, de forma ligeramente curvada, radiopaco y con marcas de introducción.
- Extremo distal abierto con punta biselada atraumática.
- Extremo proximal con conector de 15 mm. de diámetro a sistema de ventilación asistida, desmontable.
- En envase individual estéril.



LOTE Nº 37 TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON BAJA PRESION

CÓDIGO	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO SIN IVA	CANTIDAD	BASE IMPONIBLE	TIPO I.V.A.	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
F17868	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 6	0,6027	160	96,43	21	20,25	116,68
F17869	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 6,5	0,6630	250	165,75	21	34,81	200,56
F17870	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 7	0,6630	1300	861,90	21	181,00	1.042,90
F17875	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 7,5	0,6630	1800	1.193,40	21	250,61	1.444,01
F17880	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 8	0,6630	1300	861,90	21	181,00	1.042,90
F17885	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 8,5	0,6630	200	132,60	21	27,85	160,45
F17890	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 9	0,6630	60	39,78	21	8,35	48,13
F17887	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 9,5	0,6630	70	46,41	21	9,75	56,16
F17899	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALON. BAJA PRESION N 10	0,6630	20	13,26	21	2,78	16,04

TOTAL	3.411,43
IVA	716,40
IMPORTE TOTAL	4.127,83

F17868, F17869, F17870, F17875, F17880, F17885, F17890, F17887, F17899:
Tubo endotraqueal con balón baja presión (nº 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10)

- Balones que no pierdan aire tras 48 horas de inflado
- Marcas de centimetrado visibles después de permanecer el tubo 48 horas húmedo
- Material semirígido.
- Buena disposición anatómica.
- Zona proximal provista de conexión universal desmontable que encaje correctamente a la pieza acodada en uso tipo Swibel.
- Punta de bisel redondeada atraumática.
- Provista de balón de anclaje de baja presión, flexible, para evitar barotraumas.
- Válvula de seguridad para insuflar aire en el balón.
- Agujero de Murphy a 0,5 cms. del borde superior del bisel.
- Luz interior suficientemente amplia que permita correcta aireación del paciente y aspirado de secreciones.
- Línea longitudinal de contraste.
- Calibrado en centímetros.
- Se valorará tamaño del balón.



3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- En todos los artículos o números de orden que se requiera la presentación en envase estéril, éste será con apertura de solapa y llevará impreso el lote, la fecha de esterilización y de caducidad.
- A no ser que se requiera lo contrario de forma específica en un artículo, todo el material debe ser libre de látex.

4. CONDICIONES GENERALES

El adjudicatario estará obligado durante la vigencia del contrato a:

Condiciones generales de ejecución del suministro

El suministro se efectuará en el Almacén General del Hospital U. Severo Ochoa en horario de 08:30h a 13:30h.

Plazo de Entrega/ reposición

Plazo de entrega/ reposición de los productos demandados será en los pedidos ordinarios, como máximo de 72 horas a contar desde el momento de recepción del pedido.

Reposición por anomalías y defectos en el suministro.

Caso de detectarse defectos en los productos suministros, el adjudicatario sustituirá en el plazo de 24 horas dichos productos por otros del mismo tipo y con la calidad adjudicada.

CONFORME:
SUPERVISOR RECURSOS MATERIALES

D. JOSÉ IGNACIO CARDEÑA TEJERA

Leganés, a 26 ABR 2016

EL DIRECTOR GERENTE

D. DOMINGO DEL CACHO MALO

ANEXO

CUADRO DE OFERTAS TECNICAS PRESENTADAS

(ATENCIÓN: Debe ser incluido en el sobre 2 como primera hoja de la oferta técnica)

LOTE AL QUE LICITA	CODIGO INDICADO EN EL PPT <i>(Sólo en el caso que los artículos vengan codificados en el PPT)</i>	DESCRIPCION DEL ART. INDICADA EN EL PPT	BASE O VARIANTE	DESCRIPCION DEL ART. DADA POR EL LICITADOR <i>(Sólo en el caso de que se describa de forma distinta a la indicada en el pliego)</i>	REFERENCIA DEL LICITADOR

