

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: INSTRUMENTAL DE ODONTOLOGIA CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE ATENCION PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO.

CONSIDERACIONES GENERALES:

1. El material presentará una caducidad mínima de 18 meses desde su fecha de recepción, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del proveedor.
2. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
3. En los supuestos de rotura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata, informando del plazo estimado de normalización del suministro. En ningún caso será superior a tres meses y el proveedor tendrá obligación de sustituir el material objeto del contrato por otro de igual o superior calidad al adjudicado, previa conformidad de la Gerencia.
4. Existirá un servicio de atención a la gestión y logística de pedidos que comprenderá al menos un teléfono, dirección de e-mail y/o fax específico de contacto.
5. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
6. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
7. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
8. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados en el envase general y en el individual del producto en los casos en los que proceda.

Normativa general

9. Todo el material ofertado tendrá marcado CE, de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE, rectificada por la Directiva 2007/47/CE de productos sanitarios.

CONDICIONES TÉCNICAS ESPECÍFICAS:

1. La calidad del acero inoxidable debe cumplir las certificaciones: EN ISO 7153-1 y DIN 58298:2010.
2. La calidad mínima exigida será X 20 Cr 13, con un rango de dureza mínimo de entre 40-48 HRC.



RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:

Almacén PAVONES	C.S. Pavones C/ Hacienda de Pavones nº 271, entrada por rampa C/ Brujas 28030 - Madrid
Almacén COSLADA	Avda. de Madrid nº 11 28822 - Coslada Semisótano del C.S. Ciudad San Pablo
Almacén MELCHOR FDEZ. ALMAGRO	C/ Melchor Fernández Almagro nº 1 28029 - Madrid
Almacén MAJADAHONDA	Avda. España, 7 28220 - Majadahonda (Madrid)
Almacén LEGANÉS	Avda. de los Pinos nº 30, planta -1 28914 - Leganés (Madrid)
Almacén ALBERTO PALACIOS	C/ Domingo de Párraga nº 48 C.S. San Andrés 28021 - Madrid



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	402798	ADAPTADOR EYECTOR SALIVA SISTEMA ASPIRACION 6-11 MM	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador reductor de 11 a 6 mm. • Pieza intermedia de material polietileno y/o polipropileno que adapta el eyector de 6 mm a la salida de la manguera de 11 mm. • Libre de látex. • No tóxico. • Esterilizable en autoclave.
2	2.1	402808	BANDEJA PORTAINSTRUMENTOS CON TAPA ACERO INOXIDABLE	<ul style="list-style-type: none"> • Bandeja de acero inoxidable con soporte para instrumentos y tapa. • Medidas aproximadas 28 x 18 cm.
3	3.1	407026	BRUÑIDOR DE BOLA	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento de mango redondo con dos extremos activos, uno en forma de bola y otro en forma de huevo. • Acero inoxidable de alta calidad con capa de nitrato de aluminio y titanio resistente al rayado y la adherencia. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
4	4.1	402822	CAMBIAFRESAS TURBINA MINI	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento para el cambio de fresas en modelos de turbinas carentes del sistema de sujeción por botón. • Tamaño mini. • Con dispositivo central para fácil retirada de fresas.
5	5.1	402828	CLAMP ANTERIOR Nº 9	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes anteriores con ala nº 9. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
5	5.2	402829	CLAMP MOLAR Nº 12A	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 12A. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.3	402830	CLAMP MOLAR Nº 14A	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 14A. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.4	402831	CLAMP MOLAR Nº 7	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 7. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.5	402832	CLAMP MOLAR Nº 8	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 8. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.6	402833	CLAMP MOLAR Nº 8A	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 8A. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
5	5.7	402835	CLAMP MOLAR Nº 8AD	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes molares con ala nº 8AD. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.8	402836	CLAMP PREMOLAR Nº 00	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes premolares con ala nº 00. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.9	402837	CLAMP PREMOLAR Nº 2	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes premolares con ala nº 2. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
	5.10	402838	CLAMP PREMOLAR Nº 2ªA	<ul style="list-style-type: none"> • Clamp para dientes premolares con ala nº 2A. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Libre de Níquel o con la menor concentración del mismo.
6	6.1	402843	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-1	<ul style="list-style-type: none"> • Cucharilla curva con doble extremo - tipo Hemingway C-1 • Acero quirúrgico inoxidable. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
6	6.2	402844	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-2	<ul style="list-style-type: none"> Cucharilla alveolar doble extremo - tipo Hemingway C-2 Acero quirúrgico inoxidable. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	6.3	402522	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-3	<ul style="list-style-type: none"> Cucharilla alveolar doble extremo - tipo Hemingway C-3 Acero quirúrgico inoxidable. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
7	7.1	402523	CUCHILLO PERIODONCIA DOBLE KIRKLAND 15/16	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillo de periodoncia con parte activa en ambos extremos, curvados en sentido opuesto tipo Kirkland 15/16. Acero inoxidable de alta calidad, esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	7.2	402524	CUCHILLO PERIODONCIA SIMPLE ORBAN	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillo de periodoncia con parte activa en sólo un extremo, curvado tipo Orban. Acero inoxidable de alta calidad, esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
8	8.1	402525	CUÑAS ABREBOCAS SILICONA	<ul style="list-style-type: none"> Cuñas abre bocas de silicona tamaños pediátricos Esterilizable en autoclave.
9	9.1	402528	CURETA PERIODONTAL GRACEY ½	<ul style="list-style-type: none"> Cureta periodontal Gracey 1/2. Acodada con partes activas cortantes. Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. Acero inoxidable de alta calidad. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.2	402529	CURETA PERIODONTAL GRACEY 11/12	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 11/12. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	9.3	402530	CURETA PERIODONTAL GRACEY 13/14	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 13/14. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	9.4	402526	CURETA PERIODONTAL GRACEY 3/4	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 3/4. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	9.5	402527	CURETA PERIODONTAL GRACEY 5/6	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 5/6. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.6	402531	CURETA PERIODONTAL GRACEY 7/8	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 7/8. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	9.7	402533	CURETA PERIODONTAL GRACEY 9/10	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta periodontal Gracey 9/10. Acodada con partes activas cortantes. • Indicada fundamentalmente para retirar el cálculo subgingival durante el raspaje y el alisado radicular. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
10	10.1	402537	CURETA QUIRURGICA MOLT 2/4 ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta recta con doble extremo derecho/izquierdo con partes activas en forma de pala de 2 y 4 mm. • De acero quirúrgico inoxidable • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Marcado CE.
11	11.1	402534	CURETA-RASPADOR OSTEO-TRIMER ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Cureta raspadora para cálculos supragingivales, con parte activa en ambos extremos, curvados en sentido opuesto. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
12	12.1	402771	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA CURVA 5MM	<ul style="list-style-type: none"> • Elevador/luxador de hoja afilada para realizar extracciones dentales. • Mango de resina esterilizable con líneas de color marrón. • Hoja curva de 5mm.
	12.2	406477	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA RECTA 3MM	<ul style="list-style-type: none"> • Elevador/luxador de hoja afilada para realizar extracciones dentales. • Punta revestida de titanio que no requiere afilado. • Mango de resina esterilizable. • Hoja recta de 3mm.
	12.3	406478	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA CURVA 3MM	<ul style="list-style-type: none"> • Elevador/luxador de hoja afilada para realizar extracciones dentales. • Punta revestida de titanio que no requiere afilado. • Mango de resina esterilizable. • Hoja curva de 3mm.
	12.4	406479	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA RECTA 5MM	<ul style="list-style-type: none"> • Elevador/luxador de hoja afilada para realizar extracciones dentales. • Mango de resina esterilizable con líneas de color marrón. • Hoja recta de 5mm.
13	13.1	402738	ESPATULA DE CEMENTO DOBLE	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento doble de mano con parte activa en forma de espátula en los extremos. • Utilizada para mezclar productos. • Acero inoxidable de alta calidad, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
14	14.1	407027	ESPATULA DE MODELAR COMPOSITE BOLA- ESPATULA 1,5MM	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento de mango redondo con dos extremos activos y en disposición opuesta. Un extremo condensador con punta redondeada de aproximadamente 1,5mm de diámetro y el otro en forma de espátula en el mismo plano del eje del instrumento. Acero inoxidable de alta calidad con capa de nitrato de aluminio y titanio resistente al rayado y la adherencia. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos
	14.2	407028	ESPATULA DE MODELAR COMPOSITE BOLA- ESPATULA 2MM	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento de mango redondo con dos extremos activos y en disposición opuesta. Un extremo condensador con punta redondeada de aproximadamente 2 mm de diámetro y el otro en forma de espátula en el mismo plano del eje del instrumento. Acero inoxidable de alta calidad con capa de nitrato de aluminio y titanio resistente al rayado y la adherencia. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	14.3	407029	ESPATULA DE MODELAR COMPOSITE ESPATULA- ESPATULA 5MM	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento de mango redondo con dos extremos activos y en disposición opuesta, ambos en forma de espátula que moldean en planos opuestos. Ambas con una longitud aproximada de 5 mm. Acero inoxidable de alta calidad con capa de nitrato de aluminio y titanio resistente al rayado y la adherencia. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
14	14.4	407040	ESPATULA DE MODELAR COMPOSITE ESPATULA- ESPATULA 8MM	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento de mango redondo con dos extremos activos y en disposición opuesta, ambos en forma de espátula que moldean en planos opuestos. Ambas con una longitud aproximada de 8 mm. Acero inoxidable de alta calidad con capa de nitrato de aluminio y titanio resistente al rayado y la adherencia. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
15	15.1	402555	FORCEPS INFANTIL CANINO SUPERIOR	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps de acero quirúrgico inoxidable. Nº 280/2 o PEB-2 Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	15.2	402546	FORCEPS INFANTIL INCISIVO SUPERIOR	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps, Nº 281/1 o PEB-1 Acero quirúrgico inoxidable Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	15.3	402556	FORCEPS INFANTIL INCISIVO Y CANINO INFERIOR	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps de acero quirúrgico inoxidable. Marcado CE. Nº 33K o PEB-5 Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	15.4	402558	FORCEPS INFANTIL MOLAR SUPERIOR DERECHO	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps Nº 17K o PEB-3 Acero quirúrgico inoxidable, Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
15	15.5	402559	FORCEPS INFANTIL MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps Nº 18K Acero quirúrgico inoxidable, Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	15.6	402557	FORCEPS INFANTIL MOLARES INFERIOR	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps. Nº 22K o PEB-6 Acero quirúrgico inoxidable. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
16	16.1	402552	FORCEPS INFERIOR MOLAR CUERNO DE VACA ENTRADA FRONTAL	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps de acero quirúrgico inoxidable, Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. Marcado CE. Nº 409/16.
	16.2	402561	FORCEPS INFERIOR MOLAR CORDAL ACCESO FRONTAL	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps Nº 79 Acero quirúrgico inoxidable, Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
	16.3	402551	FORCEPS INFERIOR SEPARADOR CORDAL (PHYSIK)	<ul style="list-style-type: none"> Fórceps. Marcado CE. Nº 409/5 Acero quirúrgico inoxidable Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
17	17.1	402571	FRESERO COMBINADO 12/12 P/FRESAS TURBINA Y CONTRAANGULO ACERO INOXIDABLE	<ul style="list-style-type: none"> Fresero para alojar fresas de turbina (FG) y de contraángulo (CA) en relación FG/CA: 12/12, 12/5. Acero inoxidable o aluminio rectangular combinado Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
18	18.1	402609	JERINGA METALIC PARA ANESTESIA UNIJET K	<ul style="list-style-type: none"> • Carga posterior. Mecanismo de autoaspiración y sistema de triple gancho. • Anillo posterior. • Acero inoxidable de alta calidad. • Esterilizable en autoclave y en medios químicos.
19	19.1	402572	LIMA DE HUESO DOBLE PUNTA MILLER	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento con doble extremo activo de diferentes tamaños, uno en forma de pala pequeña y el otro en forma de paleta - tipo 1xMiller-Colburn -. • De acero quirúrgico inoxidable, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
20	20.1	402573	LIMA DE HUESO SUGARMAN 3/45	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento con doble extremo activo - tipo Sugarman 3/45. • De acero quirúrgico inoxidable • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
21	21.1	402579	PERFORADOR DE DIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Perforador de diques tipo Ivory o similar. • Acero inoxidable de alta calidad, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
22	22.1	402581	PERIOSTOTOMO GOLDMAN-FOX 14CM	<ul style="list-style-type: none"> • Periostotomo con doble extremo activo, -tipo Goldman-Fox P-14 • Acero quirúrgico inoxidable. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
23	23.1	402583	PERIOSTOTOMO PRICHARD 19,5 CM	<ul style="list-style-type: none"> • Periostotomo de 19,5 cm de longitud y con doble extremo activo, - tipo Prichard PR-3-. • De acero quirúrgico inoxidable, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
24	24.1	407041	PICH-DOBLE	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumento de obturación porta-hidróxido de calcio. • Doble extremo activo y terminado en bola.
25	25.1	407052	PIEDRA DE AFILADO INDIA	<ul style="list-style-type: none"> • Piedra sintética de cristales de óxido de aluminio. • Indicada para el acondicionamiento y mantenimiento del instrumental afilado. • Grado medio.
26	26.1	402585	PINZA GUBIA DOBLE CURVA PUNTA AGUDA	<ul style="list-style-type: none"> • Pinza de doble curva, punta aguda con bordes cóncavos afilados para regularización de bordes óseos. • De acero quirúrgico inoxidable, • Esterilizable en autoclave y en medios químicos.
	26.2	402586	PINZA GUBIA MARTIN-FRIEDMAN RECTA 170 MM	<ul style="list-style-type: none"> • Pinza de punta aguda con bordes cóncavos afilados para regularización de bordes óseos. • De acero quirúrgico inoxidable, • Esterilizable en autoclave y en medios químicos.
27	27.1	402591	PORTA-CLAPMS	<ul style="list-style-type: none"> • Porta clamps tipo Ivory o similar. • Acero inoxidable de alta calidad, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
28	28.1	402592	PORTAMATRIZ TOFLEMIRE UNIVERSAL	<ul style="list-style-type: none"> • Portamatrices metálico universal. • Acero inoxidable de alta calidad, • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
29	29.1	402750	PUNTA ESCARIFICACIÓN DENTAL G1 PARA ULTRASONIDOS NSK	<ul style="list-style-type: none"> • Punta original NSK, no compatible. • Punta para escarificado y desinfección. • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
30	30.1	402953	PUNTA LAVADO DENTAL TIPO A ULTRASONIDOS EMS	<ul style="list-style-type: none"> • Punta original EMS, no compatible. • Punta para ultrasonido de limpieza Piezo • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. •
31	31.1	402764	PUNTA RASPADO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO	<ul style="list-style-type: none"> • Punta original KAVO, no compatible. • Punta la eliminación de sarro dental supragingival en todos los cuadrantes. • Piezo scaler 201 • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
32	32.1	402766	PUNTA RASPADO SURCO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO	<ul style="list-style-type: none"> • Punta original KAVO, no compatible. • Punta para eliminación de concreciones supragingivales y subgingivales en todos los cuadrantes • Indicado especialmente para espacios interdentes y la zona del surco. • Piezo scaler 202 • Acero inoxidable de alta calidad • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
33	33.1	406577	SEPARADOR MEJILLAS BILATERAL ADULTO	<ul style="list-style-type: none"> • Retractor de mejillas y labios. • Fabricado en plástico antirreflectante. • Esterilizable. • * tamaño adulto: 4.5x4.5x 9cm. • Bordes atraumáticos
	33.2	406576	SEPARADOR MEJILLAS BILATERAL INFANTIL	<ul style="list-style-type: none"> • Retractor de mejillas y labios. • Fabricado en plástico antirreflectante. • Esterilizable. • *tamaño infantil: 3.7x3.25x7.25cm • Bordes atraumáticos
34	34.1	402603	SINDESMOTOMO RECTO 2,1MM	<ul style="list-style-type: none"> • Sindesmotomo recto con parte activa de 2,1 mm. • Acero inoxidable de alta calidad, • Esterilizable en autoclave y en medios químicos.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
35	35.1	402607	TIJERA CORTA CORONAS CURVA CON DIENTES	<ul style="list-style-type: none"> • Tijera de acero quirúrgico, curva dentada. • Longitud entre 10-12 cm. • Utilizada para cortar coronas. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos.
36	36.1	402723	VASO DAPPEN VIDRIO	<ul style="list-style-type: none"> • Vaso Dappen de cristal transparente.



RELACION PRECIOS Y UNIDADES:

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
1			ADAPTADOR EYECTOR SALIVA SISTEMA ASPIRACION			639,84	21	774,21
	1.1	402798	ADAPTADOR EYECTOR SALIVA SISTEMA ASPIRACION 6-11 MM	5,332000	120	639,84	21	774,21
2			BANDEJA PORTAINSTRUMENTOS CON TAPA ACERO INOXIDABLE			434,80	21	526,11
	2.1	402808	BANDEJA PORTAINSTRUMENTOS CON TAPA ACERO INOXIDABLE	21,740000	20	434,80	21	526,11
3			BRUÑIDOR BOLA			912,00	21	1.103,52
	3.1	407026	BRUÑIDOR BOLA	38,000000	24	912,00	21	1.103,52
4			CAMBIAFRESAS TURBINA			210,00	21	254,10
	4.1	402822	CAMBIAFRESAS TURBINA MINI	42,000000	5	210,00	21	254,10
5			CLAMP			1.864,99	21	2.256,64
	5.1	402828	CLAMP ANTERIOR Nº 9	11,710000	15	175,65	21	212,54
	5.2	402829	CLAMP MOLAR Nº 12A	11,710000	18	210,78	21	255,04
	5.3	402830	CLAMP MOLAR Nº 14A	11,710000	10	117,10	21	141,69
	5.4	402831	CLAMP MOLAR Nº 7	11,710000	18	210,78	21	255,04
	5.5	402832	CLAMP MOLAR Nº 8	11,710000	15	175,65	21	212,54
	5.6	402833	CLAMP MOLAR Nº 8A	11,710000	18	210,78	21	255,04
	5.7	402835	CLAMP MOLAR Nº 8AD	12,120000	15	181,80	21	219,98
	5.8	402836	CLAMP PREMOLAR Nº 00	12,120000	15	181,80	21	219,98
	5.9	402837	CLAMP PREMOLAR Nº 2	11,710000	15	175,65	21	212,54
	5.10	402838	CLAMP PREMOLAR Nº 2A	15,000000	15	225,00	21	272,25
6			CUCHARILLA HEMMINGWAY			412,20	21	498,76
	6.1	402843	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-1	9,160000	15	137,40	21	166,25
	6.2	402844	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-2	9,160000	20	183,20	21	221,67
	6.3	402522	CUCHARILLA HEMMINGWAY C-3	9,160000	10	91,60	21	110,84



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
7			CUCHILLO PERIODONCIA			130,84	21	158,32
	7.1	402523	CUCHILLO PERIODONCIA DOBLE KIRKLAND 15/16	38,000000	3	114,00	21	137,94
	7.2	402524	CUCHILLO PERIODONCIA SIMPLE ORBAN	8,420000	2	16,84	21	20,38
8			CUÑAS ABREBOCAS SILICONA			9,71	21	11,75
	8.1	402525	CUÑAS ABREBOCAS SILICONA	1,618300	6	9,71	21	11,75
9			CURETA PERIODONTAL GRACEY			3.377,20	21	4.086,41
	9.1	402528	CURETA PERIODONTAL GRACEY 1/2	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.2	402529	CURETA PERIODONTAL GRACEY 11/12	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.3	402530	CURETA PERIODONTAL GRACEY 13/14	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.4	402526	CURETA PERIODONTAL GRACEY 3/4	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.5	402527	CURETA PERIODONTAL GRACEY 5/6	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.6	402531	CURETA PERIODONTAL GRACEY 7/8	13,300000	40	532,00	21	643,72
	9.7	402533	CURETA PERIODONTAL GRACEY 9/10	18,520000	10	185,20	21	224,09
10			CURETA QUIRÚRGICA MOLT 2/4 ODONTOLOGIA			178,10	21	215,50
	10.1	402537	CURETA QUIRÚRGICA MOLT 2/4 ODONTOLOGIA	17,810000	10	178,10	21	215,50
11			CURETA RASPADOR OSTEO-TRIMER ODONTOLOGIA			74,80	21	90,51
	11.1	402534	CURETA RASPADOR OSTEO-TRIMER ODONTOLOGIA	18,700000	4	74,80	21	90,51
12			ELEVADOR/LUXADOR			11.432,00	21	13.832,72
	12.1	402771	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA CURVA 5MM	71,450000	40	2.858,00	21	3.458,18
	12.2	406477	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA RECTA 3MM	71,450000	40	2.858,00	21	3.458,18
	12.3	406478	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA CURVA 3MM	71,450000	40	2.858,00	21	3.458,18
	12.4	406479	ELEVADOR/LUXADOR PUNTA RECTA 5MM	71,450000	40	2.858,00	21	3.458,18
13			ESPATULA CEMENTO DOBLE			66,60	21	80,59
	13.1	402738	ESPATULA CEMENTO DOBLE	6,660000	10	66,60	21	80,59



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
14			ESPATULA MODELAR COMPOSITE			3.996,00	21	4.835,16
	14.1	407027	ESPATULA MODELAR COMPOSITE BOLA-ESPATULA 1,5MM	36,000000	40	1.440,00	21	1.742,40
	14.2	407028	ESPATULA MODELAR COMPOSITE BOLA- ESPATULA 2MM	36,000000	38	1.368,00	21	1.655,28
	14.3	407029	ESPATULA MODELAR COMPOSITE ESPATULA-ESPATULA 5MM	36,000000	23	828,00	21	1.001,88
	14.4	407040	ESPATULA MODELAR COMPOSITE ESPATULA-ESPATULA 8MM	36,000000	10	360,00	21	435,60
15			FORCEPS INFANTIL			14.904,00	21	18.033,84
	15.1	402555	FORCEPS INFANTIL CANINO SUPERIOR	72,000000	15	1.080,00	21	1.306,80
	15.2	402546	FORCEPS INFANTIL INCISIVO SUPERIOR	72,000000	30	2.160,00	21	2.613,60
	15.3	402556	FORCEPS INFANTIL INCISIVO Y CANINO INFERIOR	72,000000	50	3.600,00	21	4.356,00
	15.4	402558	FORCEPS INFANTIL MOLAR SUPERIOR DERECHO	72,000000	40	2.880,00	21	3.484,80
	15.5	402559	FORCEPS INFANTIL MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO	72,000000	36	2.592,00	21	3.136,32
	15.6	402557	FORCEPS INFANTIL MOLARES INFERIOR	72,000000	36	2.592,00	21	3.136,32
16			FORCEPS INFERIOR			1.428,00	21	1.727,88
	16.1	402552	FORCEPS INFERIOR MOLAR (CUERNO DE VACA) ENTRADA FRONTAL	73,000000	16	1.168,00	21	1.413,28
	16.2	402561	FORCEPS INFERIOR MOLAR CORDAL ACCESO FRONTAL	52,000000	2	104,00	21	125,84
	16.3	402551	FORCEPS INFERIOR SEPARADOR CORDAL (PHYSIK)	78,000000	2	156,00	21	188,76
17			FRESERO COMBINADO12/12 P/FRESAS TURBINA Y CONTRAANGULO			344,19	21	416,47
	17.1	402571	FRESERO COMBINADO12/12 P/FRESAS TURBINA Y CONTRAANGULO ACERO INOXIDABLE	16,390000	21	344,19	21	416,47
18			JERINGA METALICA PARA ANESTESIA UNIJET K			1.260,00	21	1.524,60
	18.1	402609	JERINGA METALICA PARA ANESTESIA UNIJET K	63,000000	20	1.260,00	21	1.524,60
19			LIMA DE HUESO DOBLE PUNTA MILLER			490,00	21	592,90
	19.1	402572	LIMA DE HUESO DOBLE PUNTA MILLER	49,000000	10	490,00	21	592,90



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
20			LIMA DE HUESO SUGARMAN 3/4S			456,00	21	551,76
	20.1	402573	LIMA DE HUESO SUGARMAN 3/4S	38,000000	12	456,00	21	551,76
21			PERFORADOR DIQUES			400,00	21	484,00
	21.1	402579	PERFORADOR DIQUES	40,000000	10	400,00	21	484,00
22			PERIOSTOTOMO GOLDMAN-FOX			195,00	21	235,95
	22.1	402581	PERIOSTOTOMO GOLDMAN-FOX 14CM	19,500000	10	195,00	21	235,95
23			PERIOSTOTOMO PRICHARD 19,5CM			268,00	21	324,28
	23.1	402583	PERIOSTOTOMO PRICHARD 19,5CM	26,800000	10	268,00	21	324,28
24			PICH DOBLE			380,00	21	459,80
	24.1	407041	PICH DOBLE	19,000000	20	380,00	21	459,80
25			PIEDRA AFILADA INDIA			1.218,60	21	1.474,51
	25.1	407052	PIEDRA AFILADA INDIA	40,620000	30	1.218,60	21	1.474,51
26			PINZA GUBIA			1.290,00	21	1.560,90
	26.1	402585	PINZA GUBIA DOBLE CURVA PUNTA AGUDA	139,000000	5	695,00	21	840,95
	26.2	402586	PINZA GUBIA MARTIN-FRIEDMAN RECTA 170MM	119,000000	5	595,00	21	719,95
27			PORTA-CLAPMS			312,60	21	378,25
	27.1	402591	PORTA-CLAPMS	31,260000	10	312,60	21	378,25
28			PORTA MATRIZ TOFLEMIRE UNIVERSAL			80,00	21	96,80
	28.1	402592	PORTA MATRIZ TOFLEMIRE UNIVERSAL	16,000000	5	80,00	21	96,80
29			PUNTA ESCARIFICACION DENTAL G1 PARA ULTRASONIDOS NSK			2.448,00	21	2.962,08
	29.1	402750	PUNTA ESCARIFICACION DENTAL G1 PARA ULTRASONIDOS NSK	61,200000	40	2.448,00	21	2.962,08
30			PUNTA LAVADO DENTAL TIPO A ULTRASONIDO EMS			591,60	21	715,84
	30.1	402953	PUNTA LAVADO DENTAL TIPO A ULTRASONIDO EMS	73,950000	8	591,60	21	715,84
31			PUNTA RASPADO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO			4.845,00	21	5.862,45
	31.1	402764	PUNTA RASPADO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO	96,900000	50	4.845,00	21	5.862,45



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
32			PUNTA RASPADO SURCO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO			3.162,00	21	3.826,02
	32.1	402766	PUNTA RASPADO SURCO DENTAL UNIVERSAL ULTRASONIDO KAVO	79,050000	40	3.162,00	21	3.826,02
33			SEPARADOR MEJILLAS			37,36	21	45,20
	33.1	406577	SEPARADOR MEJILLAS ADULTO	0,467000	40	18,68	21	22,60
	33.2	406576	SEPARADOR MEJILLAS INFANTIL	0,467000	40	18,68	21	22,60
34			SINDESMOTOMO RECTO 2,1MM			243,00	21	294,03
	34.1	402603	SINDESMOTOMO RECTO 2,1MM	20,250000	12	243,00	21	294,03
35			TIJERA CORTA CORONAS CURVA CON DIENTES			185,01	21	223,86
	35.1	402607	TIJERA CORTA CORONAS CURVA CON DIENTES	8,810000	21	185,01	21	223,86
36			VASO DAPPEN VIDRIO			28,00	21	33,88
	36.1	402723	VASO DAPPEN VIDRIO	3,500000	8	28,00	21	33,88
						58.305,44	12.244,16	70.549,60

Madrid,

POR EL ADJUDICATARIO

 La Gerente Adjunta de Gestión y Servicios Generales
 Resolución de 25/02/2011 (BOCM núm. 76 de 31/03/2011)

Sello y firma:

María Luisa Tello García

