

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripción Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observación	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
74	RP MEDICAS	1910020112	CIRCUITO VENTILACION ALMA USA ADULTO/22 MM DIAMETRO/ MARCA INTERSURGICAL REF 5000 1 ORIGEN INGLATERRA, 2MANGUERAS LISAS INTERNAMENTE DE 150CM, 1 Y ADULTA, CONECTOR ACODADO CON PUERTOS DE LUER Y TAPON 22M/15F-15M, LINEA PROXY		34800	NO CUMPLE	Se trabajo de campo. No suministró muestra para evaluación			
50	LM INSTRUMENTS SA	1910020112	CIRCUITO VENTILACION ALMA USA ADULTO/22 MM DIAMETRO/ MARCA INTERSURGICAL REF 5000 1 ORIGEN INGLATERRA, 2MANGUERAS LISAS INTERNAMENTE DE 150CM, 1 Y ADULTA, CONECTOR ACODADO CON PUERTOS DE LUER Y TAPON 22M/15F-15M, LINEA PROXY		27144	CUMPLE		68		
41	OURUMEDICOS LTDA	1910020112	CIRCUITO VENTILACION ALMA USA ADULTO/22 MM DIAMETRO/ MARCA INTERSURGICAL REF 5000 1 ORIGEN INGLATERRA, 2MANGUERAS LISAS INTERNAMENTE DE 150CM, 1 Y ADULTA, CONECTOR ACODADO CON PUERTOS DE LUER Y TAPON 22M/15F-15M, LINEA PROXY		22620	NO CUMPLE	Se trabajo de campo			
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	1910020112	CIRCUITO VENTILACION ALMA USA ADULTO/22 MM DIAMETRO/ MARCA INTERSURGICAL REF 5000 1 ORIGEN INGLATERRA, 2MANGUERAS LISAS INTERNAMENTE DE 150CM, 1 Y ADULTA, CONECTOR ACODADO CON PUERTOS DE LUER Y TAPON 22M/15F-15M, LINEA PROXY		18519	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
61	IMCOLMEDICA SA	1910020112	CIRCUITO VENTILACION ALMA USA ADULTO/22 MM DIAMETRO/ MARCA INTERSURGICAL REF 5000 1 ORIGEN INGLATERRA, 2MANGUERAS LISAS INTERNAMENTE DE 150CM, 1 Y ADULTA, CONECTOR ACODADO CON PUERTOS DE LUER Y TAPON 22M/15F-15M, LINEA PROXY		10543	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO			
61	IMCOLMEDICA SA	19100201744	PRONG NASAL TALLA S	UNIDAD	122328	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO		NO SE EVALUA	DESIERTO
50	LM INSTRUMENTS SA	19100241	CIRCUITO VENTILACION NEONATAL UNIVERSAL CON 2 TRAMPAS DE AGUA		56972	CUMPLE			SUPERAR EL PRECIO DE REFERENCIA DEL HUS	DESIERTO
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	19100241	CIRCUITO VENTILACION NEONATAL UNIVERSAL CON 2 TRAMPAS DE AGUA		52571	NO CUMPLE	Peso excedio de materiales			
71	G BARCO	19100241	CIRCUITO VENTILACION NEONATAL UNIVERSAL CON 2 TRAMPAS DE AGUA		39208	NO CUMPLE	Producto sin trabajo de campo			
74	RP MEDICAS	19100241	CIRCUITO VENTILACION NEONATAL UNIVERSAL CON 2 TRAMPAS DE AGUA		23200	NO CUMPLE	Se trabajo de campo. No suministró muestra para evaluación			
23	S Y D	A14F02	FLUJOMETRO DE PICO -PEAK FLOW-		140339	NO CUMPLE	Se trabajo de campo, no suministró muestra para evaluación. No anexa ficha. Registro ni permiso de comercialización		NO SE EVALUA	DESIERTO
71	G BARCO	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		9628	CUMPLE		27		
50	LM INSTRUMENTS SA	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		7118	NO CUMPLE	tiene un defecto que puede lesionar el puente nasal del paciente			

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripción Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observación	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		5965	NO CUMPLE	El refrigerio del venturi no anula. El no utilizar las colores de señalización universal puede generar confusión.			
61	IMCOLMEDICA SA	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		5939	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO			
23	S Y D	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		4640	NO CUMPLE	No pasa ficha, registro n permiso de comercialización			
8	GOTAPLAST	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		3712	CUMPLE		70		
30	BIOPLAST	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		3190	CUMPLE		82		
67	GLOBAL HEALTH CARE	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		2610	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
19	CARDIOMED	CT1048819	VENTURI PEDIATRICO KIT		783	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
30	BIOPLAST	CT109434	INHALOCAMARA NEONATAL	Inhalocámara, botella, mascarilla y sople adaptador. Válvula unidireccional. Desmontable para facilitar su lavado e higiene.	2610	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
10	MINERVA	CT4017601	SONDA SUCCION CERRADA PUNTA DIRIGIDA 14 FR	UNIDAD	73000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO		NO SE EVALUA	DESIERTO
14	NUCLEOTEC	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	59160	NO CUMPLE	El conector de la sonda se humedece, favorece contaminación del circuito, no se solución salina	0		
67	GLOBAL HEALTH CARE	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	52300	NO CUMPLE	Difícil acceso a la sonda hasta desmontado de la um	0		
5	COVIDIEN	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	40000	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
50	LM INSTRUMENTS SA	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	41080	CUMPLE		97		
23	S Y D	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	73332	NO CUMPLE				
19	CARDIOMED	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	39000	NO CUMPLE				
10	MINERVA	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	84000	NO CUMPLE				
64	SHERLEG SAS	CT401759	SONDA SUCCION CERRADA 6Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	49500	CUMPLE		81		
14	NUCLEOTEC	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8Fr-NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llena	59160	NO CUMPLE	El conector de la bomba se humedece, favorece contaminación del circuito, No trae solución salina			

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripción Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observación	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
67	GLOBAL HEALTH CARE	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	52300	NO CUMPLE	Difícil acceso de sonda. Fácil desmontaje de la um			
5	COVIDIEN	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	40000	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
50	LM INSTRUMENTS SA	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	41080	CUMPLE		97		
23	S Y D	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	73332	NO CUMPLE	No anota fecha, registro n permiso de comercialización			
19	CARDIOMED	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	39000	NO CUMPLE	EL CONDON SE HUMESCE FACILMENTE GENERANDO CONTAMINACION PUEDE GENERAR PERDIDA DE PREP			
10	MINERVA	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	84000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
64	SHERLEG SAS	CT401760	SONDA SUCCION CERRADA 8F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	49509	CUMPLE		79		
67	GLOBAL HEALTH CARE	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA CON PUERTO PARA INHALAR 14F	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	41000	NO CUMPLE	Baja presión en la succión. Deterioro en el sistema protector de la sonda. Favorece el riesgo de infecciones.			
5	COVIDIEN	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA CON PUERTO PARA INHALAR 14F	UNIDAD	40000	NO CUMPLE	Baja presión durante la succión, producto se ensucia y se llena de humedad			
50	LM INSTRUMENTS SA	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA CON PUERTO PARA INHALAR 14F	UNIDAD	41080	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
10	MINERVA	CT401821	SONDA SUCCION CERRADA CON PUERTO PARA INHALAR 14F	UNIDAD	73000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
14	NUCLEOTEC	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	59160	NO CUMPLE	El condon de la bomba se humedeeo, favorece contaminación del circuito. No trae solución salina			
67	GLOBAL HEALTH CARE	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	52300	NO CUMPLE	Difícil acceso a la sonda fácil desmontaje de la um			
5	COVIDIEN	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	40000	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
50	LM INSTRUMENTS SA	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	41080	CUMPLE		97		
23	S Y D	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	73332	NO CUMPLE	No anota fecha, registro n permiso de comercialización			
19	CARDIOMED	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	39000	NO CUMPLE	EL CONDON SE HUMESCE FACILMENTE GENERANDO CONTAMINACION PUEDE GENERAR PERDIDA DE PREP			
10	MINERVA	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de terapia respiratoria en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con Inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semanal y jeringas pre llena	84000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripción Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observation	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
64	SHERLEG SAS	CT401823	SONDA SUCCION CERRADA 5F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	49500	CUMPLE		61		
14	NUCLEOTEC	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	59160	NO CUMPLE	El sondon de la bomba se humedece, favorece contaminación del circuito. No hay solución salina			
5	COVIDIEN	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	40000	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
19	CARDIOMED	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	39000	NO CUMPLE	EL CONDON SE HUMEDCE FACILMENTE GENERANDO CONTAMINACION. PUEDE GENERAR PERDIDA DE PEEP			
10	MINERVA	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	84000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
64	SHERLEG SAS	CT401824	SONDA SUCCION CERRADA 7F+NEONATAL	Sistema cerrado No. XX, diseñado para el tratamiento de lavaje respiratorio en pacientes ventilados, con puerto para tratamiento de medicamentos con inhaladores de Dosis Medida (IDM), empaque estéril, identificador adhesivo semainario y jeringas pre llenas	49500	CUMPLE		81		
61	IMCOLMEDICA SA	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		10179	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO			
23	S Y D	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		5104	NO CUMPLE	No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
14	NUCLEOTEC	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		3480	CUMPLE		75		
8	GOTAPLAST	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		2610	NO CUMPLE	Tamaño de mascaral facial muy grande			
30	BIOPLAST	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		2610	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
19	CARDIOMED	CT4531089	INHALOCAMARA PEDIATRICA		3990	NO CUMPLE	DIFFICULTAD EN EL EMPALME DE PIEZAS			
61	IMCOLMEDICA SA	CT4531602	CPAP SISTEMA DE PRESION POSITIVA CONTINUA Y ACCESORIOS	UNIDAD	1048524	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO		NINGUNO DE LOS PROPONENTES ES EVALUADO	DESIERTO
10	MINERVA	CT4531602	CPAP SISTEMA DE PRESION POSITIVA CONTINUA Y ACCESORIOS	UNIDAD	278400	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
71	G BARCO	CT4531602	CPAP SISTEMA DE PRESION POSITIVA CONTINUA Y ACCESORIOS	UNIDAD	113680	NO CUMPLE	Producto sin trabajo de campo			
23	S Y D	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		77331	NO CUMPLE	Sin trabajo de campo, no sujeta muestra para evaluación. No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización	-		
41	QUIRUIMEDICOS LTDA	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		30392	CUMPLE		66		
74	RP MEDICAS	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		23200	NO CUMPLE	Sin trabajo de campo. No sujeta muestra para evaluación			
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		21745	CUMPLE		92		
61	IMCOLMEDICA SA	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		19950	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripcion Tecnica	Valor Total Unitario	Calificacion Técnica	Observacion	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
14	NUCLEOTEC	CT453812	MASCARA LARINGEA 5.0		19720	NO CUMPLE	Material de mala calidad			
61	IMCOLMEDICA SA	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	10179	NO CUMPLE	SIN TRABAJO DE CAMPO			
23	S Y D	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	5104	NO CUMPLE	No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
14	NUCLEOTEC	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	3480	CUMPLE		75		
30	BIOPLAST	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	2810	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
8	GOTAPLAST	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	2610	NO CUMPLE	La mascarera no tiene buena adaptacion a la cara del paciente			
19	CARDIOMED	CT453825	INHALOCAMARA ADULTO	Inhalocamara, botella, mascarilla y arillo adaptador. Válvula unidireccional. Desarmable para facilitar su lavado e higiene	3990	NO CUMPLE	DIFFICULTAD EN EL EMPALME DE PIEZAS			
10	MINERVA	CT4841178	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	406000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
23	S Y D	CT4841178	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	338248	NO CUMPLE	No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
50	LM INSTRUMENTS SA	CT4841178	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	273760	CUMPLE				
5	COVIDIEN	CT4841178	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 6.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	81200	CUMPLE	No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización		SUPERA EL PRECIO DE REFERENCIA DEL HUS	DESIERTO
23	S Y D	CT4841180	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 7.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	338248	NO CUMPLE				
50	LM INSTRUMENTS SA	CT4841180	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 7.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	273760	CUMPLE		30		
5	COVIDIEN	CT4841180	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 7.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	81200	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
10	MINERVA	CT4841182	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	406000	NO CUMPLE	PRODUCTO SIN TRABAJO DE CAMPO			
23	S Y D	CT4841182	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	338248	NO CUMPLE	No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
50	LM INSTRUMENTS SA	CT4841182	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	246401	CUMPLE				
5	COVIDIEN	CT4841182	CANULA TRAQUEOSTOMIA FENESTRADA CON BALON 8.0*	Canula de traqueostomia con balon de baja presion, fenestrada, estéril en diferentes tamaños, con canula externa y canula interna intercambiables, unidas con un cierre de bayoneta	81200	CUMPLE			SUPERA EL PRECIO DE REFERENCIA DEL HUS	DESIERTO
50	LM INSTRUMENTS SA	CT4841241	CANULA TRAQUEOSTOMIA BALON N° 9.0 -XL ANILLADA-	Canula ajustable sobre el tubo de puntas siliconadas, en material plastico grado medico elaboradas en poli. de 200 a 215 cms, con adaptador a correa de suero de O2 provisto de un primer nasal con entrada a las tiras nasales, tienen no colapsable, al	303160	CUMPLE			SUPERA EL PRECIO DE REFERENCIA DEL HUS	DESIERTO

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripcion Tecnica	Valor Total Unitario	Calificacion Tecnica	Observacion	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
5	COVIDIEN	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		3016	CUMPLE		27		
71	G BARCO	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		2320	CUMPLE		35		
50	LM INSTRUMENTS SA	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		1624	CUMPLE		50		
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		1183	CUMPLE		69		
23	S Y D	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		1160	NO CUMPLE	Se trabajo de campo, no suministra muestra para evaluación. No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
61	IMCOLMEDICA SA	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		1141	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
26	MEDITECH	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		916	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
30	BIOPLAST	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		858	CUMPLE		95		
41	QUIRUMEDICOS LTDA	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		858	CUMPLE		95		
19	CARDIOMED	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		841	NO CUMPLE	CANULAS COLAPSIBLES NO RIGIDAS NO APTAS			
14	NUCLEOTEC	CT484772	CANULA DE MAYO Nº 2		812	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
5	COVIDIEN	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		3016	CUMPLE		27		
71	G BARCO	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		2320	CUMPLE		35		
50	LM INSTRUMENTS SA	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		1392	CUMPLE		58		
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		1183	CUMPLE		69		
23	S Y D	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		1160	NO CUMPLE	Se trabajo de campo, no suministra muestra para evaluación. No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			



HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	Código producto	Nombre Producto	Descripción Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observación	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
61	IMCOLMEDICA SA	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		1141	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
26	MEDITECH	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		916	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
30	BIOPLAST	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		858	CUMPLE		95		
41	QUIRUMEDICOS LTDA	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		858	CUMPLE		95		
19	CARDIOMED	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		841	NO CUMPLE	CANULAS COLAPSIBLES NO RIGIDAS NO APTAS			
14	NUCLEOTEC	CT484794	CANULA DE MAYO Nº 0		812	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
5	COVIDIEN	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	3016	CUMPLE		27		
71	G BARCO	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	2320	CUMPLE		35		
50	LM INSTRUMENTS SA	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	1624	CUMPLE		50		
39	PRODUCTOS QUINICOS LTDA	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	1183	CUMPLE		69		
23	S Y D	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	1180	NO CUMPLE	Sin trabajo de campo, no suministra muestra para evaluación. No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
61	IMCOLMEDICA SA	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	1141	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
26	MEDITECH	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	916	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
30	BIOPLAST	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	858	CUMPLE		95		
41	QUIRUMEDICOS LTDA	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	858	CUMPLE		95		
19	CARDIOMED	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuedelMayo Estéril Nº XX Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	841	NO CUMPLE	CANULAS COLAPSIBLES NO RIGIDAS NO APTAS			

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA  
EVALUACION ECONOMICA  
GRUPO 13 TERAPIA RESPIRATORIA

No Proveedor	Nombre proveedor	codigo producto	Nombre Producto	Descripcion Técnica	Valor Total Unitario	Calificación Técnica	Observación	PUNTAJE	CALIFICACION	OBSERVACIONES
14	NUCLEOTEC	CT484795	CANULA DE MAYO Nº 1	Canula de QuevedoMayo Estéril Nº XX. Dispositivo plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire	812	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
5	COVIDEN	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		3016	CUMPLE		27		
71	G BARCO	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		2920	CUMPLE		35		
50	LM INSTRUMENTS SA	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		1740	CUMPLE		47		
61	IMCOLMEDICA SA	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		1228	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
39	PRODUCTOS CLINICOS LTDA	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		1183	CUMPLE		69		
23	S Y D	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		1160	NO CUMPLE	Sin trabajo de campo, no suministra muestra para evaluación. No anexa ficha, registro ni permiso de comercialización			
26	MEDITECH	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		916	NO CUMPLE	CANULAS NO RIGIDAS COLAPSIBLES			
30	BIOPLAST	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		858	CUMPLE		95		
41	QUIRUMEDICOS LTDA	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		858	CUMPLE		95		
19	CARDIOMED	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		841	NO CUMPLE	CANULAS COLAPSIBLES NO RIGIDAS NO APTAS			
14	NUCLEOTEC	CT484796	CANULA DE MAYO Nº 3		812	CUMPLE		100	ADJUDICADO	SE ADJUDICA
71	G BARCO	CT484954	KIT PARA TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEO*	Canula de traqueostomía estéril con sistema introductor atmosférico ( 1 canula de traqueostomía con balón de baja presión y sistema introductor automático y Kit de Dilatación para la traqueostomía percutánea)	1299200	NO CUMPLE	Producto sin trabajo de campo			
50	LM INSTRUMENTS SA	CT484954	KIT PARA TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEO*	Canula de traqueostomía estéril con sistema introductor atmosférico ( 1 canula de traqueostomía con balón de baja presión y sistema introductor automático y Kit de Dilatación para la traqueostomía percutánea)	1073696	CUMPLE		83		
37	VU CARDIOSISTEMAS	CT484954	KIT PARA TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEO*	Canula de traqueostomía estéril con sistema introductor atmosférico ( 1 canula de traqueostomía con balón de baja presión y sistema introductor automático y Kit de Dilatación para la traqueostomía percutánea)	890000	CUMPLE			SUPERAR EL PRECIO DE REFERENCIA DEL HUS	DESIERTO