

A±o: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA) Base imponible	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
615576-	1 REACTIVOS PARA ANALISIS DE VARIANTES GENETICAS EN MUESTRAS FFPE POR SECUENCIACION MASIVA	21%	800,00	480,00	384.000,00	464.640,00	122165
Total para el Lote 1 ANALISIS DE VARIANTES GENETICAS EN MUESTRAS FFPE					384.000,00	464.640,00	
615577-	1 DETECCION DE VARIANTES DE BRCA1 Y BRCA2 EN TUMORES SOLIDOS OR SECUENCIACION MASIVA	21%	120,00	480,00	57.600,00	69.696,00	122165
Total para el Lote 2 ANALISIS DE VARIANTES EN BRCA 1 Y BRCA 2 EN MUESTRAS					57.600,00	69.696,00	
615578-	1 REACTIVOS PARA ANALISIS DE GENES RELEVANTES PARA SINDROMES MIELODISPLASICO Y NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS POR SM	21%	800,00	460,00	368.000,00	445.280,00	122165
Total para el Lote 3 ANALISIS VARIANTES RELEVANTES EN SINDROME MIELODIS					368.000,00	445.280,00	
615579-	1 REACTIVOS PARA ANALISIS DE VARIANTES PARA LEUCEMIA AGUDA UTILIZANDO PANELES POR SECUENCIACION MASIVA	21%	120,00	480,00	57.600,00	69.696,00	122165
Total para el Lote 4 ANALISIS VARIANTES RELEVANTES EN LEUCEMIA AGUDA					57.600,00	69.696,00	
615580-	1 SONDAS DE CAPTURA HASTA 0,5 Mb.y KIT DE HIBRIDACION PARA SECUENCIACION MASIVA	21%	900,00	248,00	223.200,00	270.072,00	122165

A±o: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA) Base imponible	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
615581-	1 SONDAS DE CAPTURA HASTA 2,9 Mb.y KIT DE HIBRIDACION PARA SE- CUENCIACION MASIVA	21%	100,00	315,00	31.500,00	38.115,00	122165
Total para el Lote 5 PREPARACION LIBRERIA DE ADN					254.700,00	308.187,00	
615582-	1 PARTICULAS MAGNETICAS PARA EL ENRIQUECIMIENTO EN SECUENCIACI ON MASIVA	21%	30,00	407,00	12.210,00	14.774,10	122165
Total para el Lote 6 PREPARACION LIBRERIA ADN.PARTICULAS MAGNETICAS					12.210,00	14.774,10	
615583-	1 PREPARACION DE LIBRERIAS POR CAPTURA DE HIBRIDOS POR SECUENC IACION MASIVA	21%	1.000,00	40,00	40.000,00	48.400,00	122165
Total para el Lote 7 PREPARACION LIBRERIA ADN.					40.000,00	48.400,00	
615584-	1 DNA POLIMERASA DE ALTA DEFINICION PARA SECUENCIACION MASIVA	21%	3.000,00	1,10	3.300,00	3.993,00	122165
Total para el Lote 8 PREPARACION LIBRERIA DNA.POLIMERASA					3.300,00	3.993,00	
615585-	1 PURIFICACION DE FRAGMENTOS DE ADN POR CAPTURA DE HIBRIDOS POR SECUENCIACION MASIVA 450 ML	21%	4,00	5.877,00	23.508,00	28.444,68	122165

SERVICIO CANTABRO DE SALUD
HOSPITAL UNIVERSITARIO "MARQUES DE VALDECILLA"
Ref. mat14401_iva.srp

(Anexo 1-b)

Fecha impresión: 21/11/2018 Pag. 3

Año: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA) Base imponible	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
Total para el Lote 9 PREPARACION LIBRERIA ADN.PURIFICACION FRAGMENTOS					23.508,00	28.444,68	
615586-	1 MiSeq REAGENT KIT V2 (500 CICLOS)	21%	40,00	1.200,00	48.000,00	58.080,00	122165
615587-	1 MiSeq REAGENT MICRO KIT V2 (300 CICLOS)	21%	40,00	440,00	17.600,00	21.296,00	122165
615588-	1 MiSeq REAGENT NANO KIT V2 (300 CICLOS)	21%	10,00	288,00	2.880,00	3.484,80	122165
615589-	1 MiSeq REAGENT NANO KIT V2 (500 CICLOS)	21%	10,00	347,00	3.470,00	4.198,70	122165
615590-	1 MiSeq REAGENT KIT V3 (600 CICLOS) PARA EQUIPO MISEQ DE ILLUMINA	21%	60,00	1.550,00	93.000,00	112.530,00	122165
Total para el Lote 10 SECUENCIACION CON EQUIPO MISEQ DE ILLUMINA					164.950,00	199.589,50	
615591-	1 ION 510 & ION 520 & ION 530 KIT CHEF (8 SECUENCIACIONES) PARA EQUIPO CHEF DE THERMOFISHER	21%	4,00	3.069,00	12.276,00	14.853,96	122165
615592-	1 ION 540 KIT CHEF (8 SECUENCIACIONES) PARA EQUIPO CHEF DE THERMOFISHER	21%	3,00	3.721,00	11.163,00	13.507,23	122165
615593-	1 ION AMPLISEQ LIBRARY KIT PLUS (96 REACCIONES) PARA EQUIPO S5 Y CHEF DE THERMOFISHER	21%	3,00	10.744,00	32.232,00	39.000,72	122165
615594-	1 ION 530 CHIP KIT (8 REACCIONES) PARA EQUIPO S5 Y CHEF DE THERMOFISHER	21%	4,00	5.983,00	23.932,00	28.957,72	122165
615595-	1 ION 540 CHIP KIT (8 REACCIONES) PARA EQUIPO S5 Y CHEF DE THERMOFISHER	21%	4,00	6.446,00	25.784,00	31.198,64	122165

SERVICIO CANTABRO DE SALUD
HOSPITAL UNIVERSITARIO "MARQUES DE VALDECILLA"
Ref. mat1440l_iva.srp

(Anexo 1-b)

Fecha impresión: 21/11/2018 Pag. 4

A±o: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA) Base imponible	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
615596-	1 ION XPRESS BARCODE ADAPTERS 1-16 KIT (640) REACCIONES PARA EQUIPO S5 Y CHEF DE THERMOFISHER	21%	3,00	1.785,00	5.355,00	6.479,55	122165
Total para el Lote 11 SECUENCIACION C/EQUIPO S5 Y CHEF					110.742,00	133.997,82	
615719-	1 CARTUCHO DE OSMOSIS INVERSO PARA PURELAB FLEX 3 DE ELGA	21%	3,00	840,00	2.520,00	3.049,20	122165
615720-	1 CARTUCHO BIPACK CARBONO ACTIVO PARA PURELAB FLEX 3 DE ELGA	21%	4,00	317,00	1.268,00	1.534,28	122165
615721-	1 FILTRO DE AIRE PARA PURELAB FLEX 3 DE ELGA	10%	3,00	199,76	599,28	659,21	122165
615722-	1 LAMPARA UVA PARA PURELAB FLEX 3 DE ELGA	10%	3,00	354,00	1.062,00	1.168,20	122165
615723-	1 BIOFILTRO FIN DE RECORRIDO PARA PURELAB FLEX 3 DE ELGA	10%	6,00	244,00	1.464,00	1.610,40	122165
Total para el Lote 12 FUNGIBLE EQUIPO PURIFICACION AGUA PURELAB					6.913,28	8.021,29	
615789-	1 REACTIVOS PARA EL ANALISIS DE VARIANTES EN NEOPLASIAS LINFO PROLIFERATIVAS CRONICAS POR SECUENCIACION MASIVA	21%	600,00	460,00	276.000,00	333.960,00	122165
Total para el Lote 13 ANALISIS VARIANTES RELEVANTES EN N. LINFOCITICA CR					276.000,00	333.960,00	
614906-	1 FORMAMIDA DESIONIZADA PARA 3500 SERIES GENETIC ANALIZER	21%	12,00	53,00	636,00	769,56	122165
614908-	1 MARCADOR PESO MOLECULAR DE 500 pb ROX 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	4,00	738,00	2.952,00	3.571,92	122165
614909-	1 PLACAS PARA ELECTROFORESIS CAPILAR PARA 3500 GENETIC ANALYZE	21%	10,00	182,00	1.820,00	2.202,20	122165

SERVICIO CANTABRO DE SALUD
HOSPITAL UNIVERSITARIO "MARQUES DE VALDECILLA"
Ref. mat14401_iva.srp

(Anexo 1-b)

Fecha impresión: 21/11/2018 Pag. 5

Año: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA)	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
	R (20 X)				Base imponible		
615766-	1 KIT DE AMPLIFICACION PARA SECUENCIACION BIG DYE PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	8,00	10.910,00	87.280,00	105.608,80	122165
615767-	1 POLIMERO DE ELECTROFORESIS POP7 PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	24,00	233,00	5.592,00	6.766,32	122165
615768-	1 SOLUCION DE ANODO PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER 8 (4x)	21%	10,00	133,00	1.330,00	1.609,30	122165
615769-	1 CAPILAR DE SECUENCIACION DE 50 CM PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	4,00	1.570,00	6.280,00	7.598,80	122165
615770-	1 SOLUCION DE CATODO PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER (4x)	21%	10,00	186,00	1.860,00	2.250,60	122165
615771-	1 MARCADOR PESO MOLECULAR DE 600 pb LIZ 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	6,00	634,00	3.804,00	4.602,84	122165
615772-	1 SOLUCION DE LAVADO PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	24,00	32,85	788,40	953,96	122165
615773-	1 COBERTOR PLASTICO PARA PLACAS DE SECUENCIACION 3500 SERIES GENETIC ANALYZER (20x)	21%	3,00	475,00	1.425,00	1.724,25	122165
615774-	1 KIT DE PURIFICACION PRODUCTOS DE PCR EN UN SOLO PASO SIN COLUMNNA PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER (4 X 1 ML)	21%	4,00	1.290,00	5.160,00	6.243,60	122165
615775-	1 KIT DE GENERACION DE MATRIX G5 PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	3,00	226,00	678,00	820,38	122165
615776-	1 KIT DE GENERACION DE MATRIX F PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	3,00	228,00	684,00	827,64	122165
615777-	1 ESTANDARES DE CALIBRACION DE LA SECUENCIACION HASTA 1200 PARES DE BASES PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	3,00	309,00	927,00	1.121,67	122165

SERVICIO CANTABRO DE SALUD
HOSPITAL UNIVERSITARIO "MARQUES DE VALDECILLA"
Ref. mat14401_iva.srp

(Anexo 1-b)

Fecha impresión: 21/11/2018 Pag. 6

A±o: **2018** Tipo: **0 PROCEDIMIENTO ABIERTO** Número: **0015**

REACTIVOS PARA DIAGNOSTICO MOLECULAR GENETICO Y GENOMICO ME-DIANTE TECNICAS DE ULTRASECUENCIACION.

Prevision (en meses): 24

TOTAL PROPUESTO (Sin IVA) : 1.882.875,26
TOTAL IMPORTE IVA : 395.060,02
TOTAL PROPUESTO (con IVA) : 2.277.935,28

Código	Nombre de Artículo	IVA	Cant.Propuesta	P.Unitario (Sin IVA)	Importe Max (Sin IVA) Base imponible	Importe Max (Con IVA)	A.Presu
615778-	1 TAPON PARA CONSERVACION DE POLIMERO PARA 3500 SERIES GENETI C ANALYZER (4x)	21%	6,00	21,43	128,58	155,58	122165
615779-	1 KIT DE RETENCION PARA PLACAS DE 96 POCILLOS DURANTE SECUENCI ACION PARA 3500 SERIES GENETIC ANALYZER	21%	3,00	235,00	705,00	853,05	122165
615780-	1 COBERTOR PLASTICO PARA LA SOLUCION DE CATODO PARA 3500 SERI ES GENETIC ANALYZER (20x)	21%	3,00	434,00	1.302,00	1.575,42	122165
Total para el Lote 14 REACTIVOS ANALISIS MUESTRAS SECUENCIACION CAPILAR					123.351,98	149.255,89	