



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Rectorado

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATO

Resolución de la Universidad de Jaén por la que se acuerda la Adjudicación del Procedimiento para la Contratación del "Suministro de equipamiento científico de los Servicios Técnicos de la Universidad de Jaén para el desarrollo de los siguientes laboratorios: Preparación de muestras para Microscopía, Cromatografía, Preparación de muestras para Análisis, Espectroscopía y Óptica y Centro de Producción y Experimentación Animal".

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO: Por Acuerdo del Órgano de Contratación de fecha 9 de Febrero de 2011, se inicia procedimiento abierto para la contratación del "Suministro de equipamiento científico de los Servicios Técnicos de la Universidad de Jaén para el desarrollo de los siguientes laboratorios: Preparación de muestras para Microscopía, Cromatografía, Preparación de muestras para Análisis, Espectroscopía y Óptica y Centro de Producción y Experimentación Animal".

SEGUNDO: Los días 16 y 19 de Febrero de 2011 se publican en el Diario Oficial de la Comunidad Europea, en el Boletín Oficial del Estado y en el Perfil del Contratante el anuncio del citado procedimiento, finalizando el plazo para la presentación de ofertas el día 28 de Marzo de 2011.

TERCERO: Según certificado emitido por el Servicio de Información y Asuntos Generales, las empresas que han presentado oferta en el plazo establecido son las que se detallan a continuación:

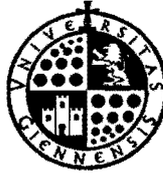
- Álava Ingenieros, S.A.
- Aname Instrumentación Científica, S.L.
- Andaluza de Instrumentación, S.L.
- Biosis Biologic Systems, S.L.
- Bruker Biosciences Española, S.A.
- Dicsa, S.L.
- Fisher Scientific, S.L.

- Gilson Internacional, B.V.
- Gomensoro, S.A.
- Grupo Taper, S.A.
- Instrumentos Científicos, S.A.
- Inycom Instrumentación y Componentes, S.A.
- Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.
- Leica Microsystems, S.L.
- Olympus España, S.A.U.
- Panlab, S.L.U.
- Perkin Elmer España, S.L.
- Steriltech, S.L.
- Steris Iberia, S.A.U
- Sugelabor, S.A.
- Vertex Technics, S.L.
- VWR International Eurolab, S.L.
- Waters Cromatografía, S.A.

Todas ellas han aportado la documentación requerida en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y han sido admitidas al procedimiento.

CUARTO: El día 20 de Mayo de 2011, el Órgano de Contratación dictó Acuerdo de Clasificación de las empresas por orden decreciente de puntuación, y requerimiento de documentación a las siguientes empresas:

LOTE	EMPRESA
Nº 1	Aname Instrumentación Científica, S.L.
Nº 2	Leica Microsystems, S.L.
Nº 3	Leica Microsystems, S.L.
Nº 4	Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.
Nº 5	Gilson Internacional, B.V.
Nº 6	Dicsa
Nº 7	Gilson Internacional, B.V.
Nº 8	Dicsa
Nº 9	Vertex Technics, S.L.
Nº 10	Vertex Technics, S.L.
Nº 11	Bruker Biosciences Española, S.A.
Nº 12	Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.
Nº 13	Álava Ingenieros, S.A.
Nº 14	Fisher Scientific, S.L.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Rectorado

Nº 15	Biosis Biologics Systems, S.L.
Nº 16	Panlab, S.L.U.
Nº 17	Steris Iberia, S.A.U.
Nº 18	Panlab, S.L.U.

QUINTO: Según consta en el expediente de contratación, las empresas citadas han presentado la documentación en el plazo establecido, habiéndose comprobado ésta y resultando conforme al requerimiento realizado.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO: Es de aplicación al presente expediente de contratación las disposiciones de la Ley 30/2007, de 30 de octubre, de Contratos del Sector Público, del R.D. 1098/2001, de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, del Real Decreto 817/2009, de 8 de mayo, por el que se desarrolla parcialmente la Ley de Contratos del Sector Público, así como las disposiciones de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades.

SEGUNDO: La forma de contratación propuesta, encuentra su fundamento en los artículos 122 y siguientes de la Ley 30/2007, de 30 de octubre, de Contratos del Sector Público (Libro III – Título I – Capítulo I).

TERCERO: El artículo 135 de la Ley citada establece la obligación de acordar la adjudicación de los contratos mediante resolución motivada, concretando igualmente las disposiciones aplicables en materia de competencia, plazos y publicidad en dicho trámite.

CUARTO: La competencia para decidir corresponde al Rector, según lo dispuesto en el artículo 187 de los Estatutos de la Universidad de Jaén, aprobados por Decreto 230/2003, de 29 de julio, de la Junta de Andalucía.

Vista la propuesta formulada por la Mesa de Contratación conforme a los criterios y disposiciones establecidos en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y en el de Prescripciones Técnicas y verificado que se han observado todos y cada uno de los requisitos establecidos en la Ley 30/2007, de 30 de octubre, de Contratos del Sector Público y demás disposiciones de aplicación y, en virtud de los antecedentes de hecho y fundamentos de derecho expuestos,

RESUELVO

PRIMERO: Adjudicar el procedimiento para la contratación del "Suministro de equipamiento científico de los Servicios Técnicos de la Universidad de Jaén para el desarrollo de los siguientes laboratorios: Preparación de muestras para Microscopía, Cromatografía, Preparación de muestras para Análisis, Espectroscopía y Óptica y Centro de Producción y Experimentación Animal" a las siguientes empresas:

LOTE	EMPRESA	C.I.F.	IMPORTE (en €) (IVA excluido)
Nº 1	Aname Instrumentación Científica, S.L.	B-79255659	72.711,96
Nº 2	Leica Microsystems, S.L.	B-58521147	23.40,00
Nº 3	Leica Microsystems, S.L.	B-58521147	48.360,47
Nº 4	Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.	A-28114742	218.789,24
Nº 5	Gilson Internacional, B.V.	W-0032237-J	38.000,00
Nº 6	Dicsa	B-04061206	61.348,00
Nº 7	Gilson Internacional, B.V.	W-0032237-J	39.500,00
Nº 8	Dicsa	B-04061206	23.300,00
Nº 9	Vertex Technics, S.L.	B-60220191	45.240,00
Nº 10	Vertex Technics, S.L.	B-60220191	24.691,90
Nº 11	Bruker Biosciences Española, S.A.	A-84206051	134.745,00
Nº 12	Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.	A-28114742	11.688,19
Nº 13	Álava Ingenieros, S.A.	A-28570190	5.691,64
Nº 14	Fisher Scientific, S.L.	B-84498955	83.000,00
Nº 15	Biosis Biologics Systems, S.L.	B-61122909	38.800,00
Nº 16	Panlab, S.L.U.	B-082240442	25.200,00
Nº 17	Steris Iberia, S.A.U.	A-80587876	145.000,00
Nº 18	Panlab, S.L.U.	B-082240442	107.400,00

SEGUNDO: Estas adjudicaciones se realizan a favor de las empresas que han presentado las ofertas económicamente más ventajosas para la Universidad en atención a los criterios de valoración establecidos en el cuadro resumen del Pliego de condiciones y con el detalle que se especifica en el anexo a esta Resolución.

Lote nº 1: Adelgazador iónico y metalizador-evaporador de recubrimiento de muestras para microscopía electrónica: La información aportada por la empresa Aname Instrumentación Científica, S.L. con respecto a la configuración y características de la cámara de muestras y del sistema de ataque, se basa en mantener las fuentes de iones en posición fija e inclinar la plataforma de la muestra hasta alcanzar el ángulo



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Rectorado

de ataque deseado, este sistema permite alcanzar ángulos de ataque de hasta 45°, por el contrario el equipo ofertado por Izasa Distribuciones Técnicas, S.A. se basa en el movimiento de las fuentes de iones y el portamuestras carece de balanceo, lo que hace que el ángulo de ataque varíe sólo entre 0° y 10°.

En lo concerniente a la adaptación a los requerimientos funcionales de la Universidad, el adelgazador iónico ofertado por Aname tiene menos riesgo de contaminación de las muestras por elementos del equipamiento que el ofertado por Izasa.

Lote nº 2: Lupa triocular para laboratorio de preparación de muestras para microscopía (materiales): Respecto a la configuración del sistema óptico, los modelos ofertados por las empresas Leica Microsystems, S.L. y Grupo Taper destacan por ser los que mayor rango de zoom presentan y los que mayor distancia de trabajo permiten. En relación con la configuración del sistema fotográfico, la resolución de las cámaras presentadas por Leica Microsystems, S.L. y Olympus España, S.A.U., es mejor que la del resto de las empresas. Asimismo Leica oferta un monitor de mayor tamaño (21"). Con respecto a las mejoras Leica Microsystems, S.L. ofrece revolver que permite el intercambio de 2 objetivos y mecanismo doble de accionamiento del enfoque. Ofrece dos objetivos adicionales (1,6X plan apo 30,5 mm).

Lote nº 3: Preparación de muestras para microscopía (Biología): con respecto al micrótopo de rotación motorizado ofertado por Leica Microsystems, S.L. se adapta de manera excepcional a los requerimientos funcionales de la Universidad, puesto que ofrece una características relativas a la seguridad de manejo del equipo puesto que es previsible una gran demanda por parte de los usuarios.

Para el procesador automático de tejidos, Leica Microsystems, S.L. presenta un doble sistema de extracción de vapores que minimiza el riesgo de contaminación del ambiente.

Lote nº 4: Actualización y ampliación del laboratorio de cromatografía: La oferta de la empresa Izasa Distribuciones Técnicas, S.A., en términos generales se ajusta mejor a los requerimientos de la Universidad. Presenta mejoras considerables como detectores adicionales, repuestos o licencias adicionales de software, es la que presenta equipos de HPCL más completos.

Lote nº 5: Equipo de cromatografía preparativa GPC: En la oferta presentada por la empresa Gilson International, B.V. el número de bandejas de racks ofertado es superior a la del resto de las ofertas. Dispone, también de una unidad para manipulaciones de líquidos programable para distintas operaciones. Tiene la

posibilidad de implementar operaciones de SPE automatizada. Oferta una colección de fracciones condicional avanzada con dos detectores. Como mejora la empresa Gilson International B.V. ha ofertado un segundo detector de ultravioleta a dos longitudes de onda, complementario al detector solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Lote nº 6: Laboratorio de preparación de muestras para análisis: materia orgánica en sedimentos y análisis de suelos: La valoración de la oferta presentada por Dicsa se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas, por el contrario algunos de los equipos ofertados por Fisher Scientific no cumple con los requisitos (el molino de mortero está equipado con pistilo y mortero de porcelana, mientras que en el pliego se especifica que debe ser de agata; en la vitrina extractora se solicitan filtros que no se especifican en el sistema; en el sistema de evaporación no se especifican los bloques de tubos; la bomba de vacío del sistema de rotavapor debe ir equipada con un controlador de vacío, el agitador de rotación no cumple con los requerimientos del pliego)

Lote nº 7: Sistema de Preparación automática de muestras y extracción en fase sólida: La oferta de la empresa Gilson Internacional, B.V. es la única presentada a este procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

Lote nº 8: Sistema de extracción de aceite: La oferta de la empresa Dicsa es la única presentada a este procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

Lote nº 9: Sistema de extracción con líquidos presurizados de muestras sólidas y semisólidas: La oferta de la empresa Leica Geostystems, S.L. es la única presentada a este procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

Lote nº 10: Sistema de digestión por ondas: La empresa Vertex Technics, S.L. ofrece un mayor número de vasos (40) que el resto de las empresas, lo que permite el desarrollo de extracciones tanto inorgánicas como orgánicas.

El equipo tiene la capacidad de procesar muestras simultáneamente. Ofrece un PC externo para el control del equipo. Dispone de un sistema de agitación de muestras en los vasos.

Lote nº 11: Sistema de espectrometría Raman computerizado: La oferta presentada por la empresa Bruker Biosciences Española, S.A. presenta un equipo por



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Rectorado

transformada de Fourier, mientras que el ofertado por Perkin Elmer es un dispersivo. En referencia a la adaptación a los requerimientos funcionales de la Universidad, sobresale claramente la oferta de Bruker sobre la Perkin Elmer en cuanto al sistema de tratamiento de la señal y al intervalo espectral.

Lote nº 12: Equipamiento Laboratorio de Biopatología para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La oferta de una lupa equipada con objetivos planacromáticos e iluminación LED, mejorando la óptica y el tipo de iluminación del equipo, así como el microtomo que presenta un sistema de avance semiautomático, ofrecido por la empresa Izasa Distribuciones Técnicas, S.A., mejora claramente al sistema manual solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Lote nº 13: Equipamiento manual de control ambiental para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La oferta de la empresa Álava Ingenieros, S.A. es la única presentada a este procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

Lote nº 14: Equipamiento material general para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La oferta de la empresa Fisher Scientific, S.L. presenta una descripción detallada, precisa y bien documentada de todos los equipos que componen el lote. Además, ofrece una información muy completa y certificada de los componentes de bioseguridad que incorporan las microcentrífugas y la centrífuga refrigerada de sobremesa. El sistema de producción de agua estéril está muy especificado y documentado, con un diseño claro de la instalación que se ajusta a la secuencia de filtración requerida. Presenta como mejora una selladora de bolsa, que completa el equipamiento destinado a la esterilización de material.

Lote nº 15: Equipamiento zona de lavado para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La empresa Biosis Biologic Systems, S.L. presenta una descripción detallada, precisa y bien documentada de los dos equipos que componen el lote. Además, ofrece un rack para lavado de jaulas de conejo de la marca Tecniplast, empresa suministradora del lavaracks del Centro de Producción y Experimentación Animal de la Universidad de Jaén, aportando documentación detallada del mismo que demuestra su compatibilidad con el lavaracks. Biosis Biologic Systems, S.L. presenta como mejora una unidad de rack de conejo con tres jaulas completas, que supone un valor añadido al suministro ofertado puesto que completa el equipamiento destinado a la experimentación con estos animales.

Lote nº 16: Equipamiento quirófano para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La oferta de la empresa Panlab, S.L.U. es la única presentada a este

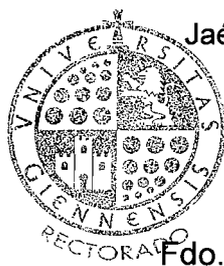
procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

Lote nº 17: Equipo de descontaminación por peróxido para el Centro de Producción y Experimentación Animal: El equipo ofertado por la empresa Steris Iberia, S.A.U. se adapta mejor a los requerimientos funcionales exigidos, en especial en lo referente al rango del flujo de inyección del peróxido de hidrógeno así como al material del que está realizada la carcasa. Como mejora incrementa el número de unidades del material complementario de cartuchos de peróxido de hidrógeno, indicadores biológicos, químicos y medios de cultivo.

Lote nº 18: Laboratorio de conducta y cognición animal para el Centro de Producción y Experimentación Animal: La oferta de la empresa Panlab, S.L.U. es la única presentada a este procedimiento y cumple adecuadamente con los requisitos del Pliego de Cláusulas Administrativas y Prescripciones Técnicas.

TERCERO: La formalización del contrato se efectuará en documento administrativo no antes de los 15 días hábiles siguientes a aquel en que se reciba la notificación de la resolución de adjudicación, constituyendo dicho documento título suficiente para acceder a cualquier registro público.

CUARTO: Advertir a los interesados que contra la presente Resolución podrá interponerse recurso especial en materia de contratación previo a la interposición del recurso contencioso-administrativo, regulado en el artículo 310 y siguientes de la Ley 30/2007, de 30 de octubre de Contratos del Sector Público, en el plazo de 15 días hábiles contados a partir del siguiente a aquel en que se remite su notificación. Asimismo, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente a la notificación de esta resolución, de acuerdo con lo establecido en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.



Jaén, 9 de Junio de 2011

El Rector

Fdo.: Manuel Parras Rosa



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRFIA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 1: ADELGAZADOR IÓNICO Y METALIZADOR-EVAPORADOR DE RECUBRIMIENTO DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA ELECTRÓNICA

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACIÓN AUTOMÁTICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
ANAME INSTRUMENTACIÓN CIENTÍFICA, S.L.	43,00	3,00	46,00	72.711,86	43,00	4,00	2,00	2,00	97,00
IZASA DISTRIBUCIONES TÉCNICAS, S.A.	34,00	2,00	36,00	72.900,00	42,89	4,00	0,00	0,66	83,55

Jaén, 9 de Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 2: LUPA TRIOCULAR PARA LABORATORIO DE PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA (MATERIALES)

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
LEICA MICROSYSTEMS, S.L.	44,00	4,00	48,00	23.400,00	42,26	1,78	0,00	0,00	92,04
OLYMPUS ESPAÑA, S.A.U.	42,00	4,00	46,00	26.219,17	37,72	0,36	2,00	2,00	88,08
GRUPO TAPER, S.A.	40,00	1,00	41,00	23.000,00	43,00	0,27	1,50	1,50	87,27
IZASA DISTRIBUCIONES TÉCNICAS, S.A.	32,00	2,00	34,00	23.561,18	41,98	4,00	0,00	2,00	81,98



Jaén, Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



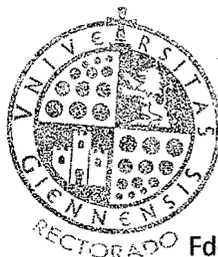
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRFIA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 3: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA (BIOLOGÍA)

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
LEICA MICRSOSYSTEMS, S.L.	42,50	4,50	47,00	48.360,47	41,43	2,84	0,00	0,50	91,77
GRUPO TAPER, S.A.	37,50	5,00	42,50	48.000,00	41,74	3,11	2,00	0,50	89,85
IZASA DISTRIBUCIONES TÉCNICAS, S.A.	23,00	2,00	25,00	46.590,72	43,00	4,00	0,00	2,00	74,00



Jaén, Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



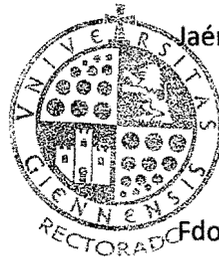
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 4: ACTUALIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL LABORATORIO DE CROMATOGRAFÍA

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
IZASA DISTRIBUCIONES TÉCNICAS, S.A.	39,39	3,00	42,39	218.789,24	40,75	4,00	1,00	1,67	89,81
WATERS CROMATOGRAFÍA, S.A.	37,31	1,75	39,06	219.344,07	40,65	1,72	0,00	0,67	82,10
ANDALUZA DE INSTRUMENTACIÓN, S.L.	28,97	1,00	29,97	207.347,98	43,00	0,98	2,00	2,00	77,95



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

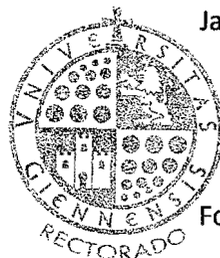
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 5: EQUIPOS DE CROMATOGRAFÍA PREPARATIVA GPC

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
GILSON INTERNACIONAL, B.V.	41,10	4,00	45,10	38.000,00	35,08	4,00	0,00	0,67	84,85
INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS, S.A.	32,62	0,00	32,62	31.000,00	43,00	3,18	0,00	0,67	79,47
ANDALUZA DE INSTRUMENTACIÓN, S.L.	30,32	1,00	31,32	32.038,02	41,61	1,45	2,00	2,00	78,38
WATERS CROMATROGRAFÍA, S.A	31,22	0,00	31,22	39.000,00	34,18	1,45	2,00	1,00	69,85
PERKIN ELMER ESPAÑA, S.L.	31,52	0,00	31,52	36.500,00	36,52	0,91	0,00	0,67	69,62
VWR INTERNACIONAL EUROLAB, S.L.	29,92	0,00	29,92	37.374,62	35,67	0,55	2,00	1,00	69,13
SUGELABOR, S.A.	31,72	0,00	31,72	38.539,94	34,59	0,00	0,00	0,00	66,31

Jaén, 9 de Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

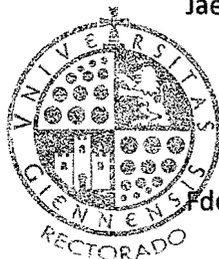
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 6: LABORATORIO DE PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS: MATERIA ORGÁNICA EN SEDIMENTOS Y ANÁLISIS DE SUELOS

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
DICSA, S.L.	44,00	1,00	45,00	61.348,00	43,00	0,00	0,00	0,00	88,00
FISHER SCIENTIFIC, S.L.	24,00	1,00	25,00	61.988,00	42,56	4,00	2,00	2,00	75,56

Jaén, 9 de Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



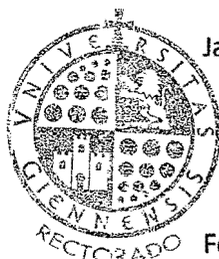
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 7: SISTEMA DE PREPARACIÓN AUTOMÁTICA DE MUESTRAS Y EXTRACCIÓN EN FASE SÓLIDA

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
GILSON INTERNATIONAL B.V.	44,00	0,00	44,00	39.500,00	43,00	4,00	0,00	2,00	93,00



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

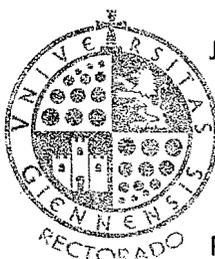
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 8: SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE ACEITE

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
DICSA, S.L.	44,00	2,00	46,00	23.300,00	43,00	0,00	0,00	0,00	89,00



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



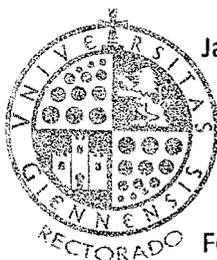
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 9: SISTEMA DE EXTRACCIÓN CON LÍQUIDOS PRESURIZADOS DE MUESTRAS SÓLIDAS Y SEMISÓLIDAS

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptcs.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
VERTEX TECHNICS, S.L.	44,00	3,00	47,00	45.240,00	43,00	4,00	0,00	2,00	96,00



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



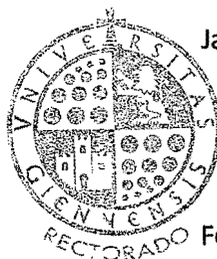
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 10: SISTEMA DE DIGESTIÓN POR ONDAS

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
VERTEX TECHNICS, S.L	42,32	4,25	46,57	24.691,90	39,88	4,00	0,50	1,00	91,95
INYCOM, INSTRUMENTACIÓN Y COMPONENTES, S.A.	26,74	3,00	29,74	24.533,90	40,14	3,73	2,00	2,00	77,61
GOMENSORO, S.A.	27,04	1,50	28,54	25.593,22	38,48	1,33	1,00	1,50	70,85
PERKIN ELMER ESPAÑA, S.L.	20,76	1,35	22,11	22.900,00	43,00	0,67	0,00	1,00	66,78



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Servicio de Contratación y Patrimonio

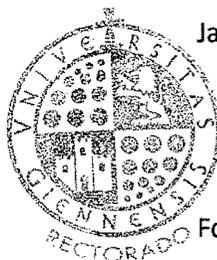
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 11: SISTEMA DE ESPECTROMETRÍA RAMAN COMPUTERIZADO

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACIÓN AUTOMÁTICOS					TOTAL
	VALOR. TÉCNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
BRUKER BIOSCIENCES ESPAÑOLA, S.A.	40,22	1,00	41,22	134.745,00	39,50	4,00	2,00	2,00	88,72
PERKIN ELMER ESPAÑA, S.L.	23,14	3,50	26,64	123.775,00	43,00	0,95	0,00	2,00	72,59

Jaén, 9 de Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



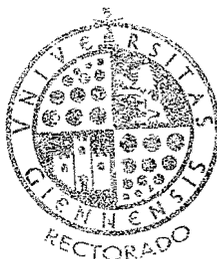
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 12: EQUIPAMIENTO LABORATORIO DE BIOPATOLOGÍA PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
IZASA DISTRIBUCIONES TÉCNICAS, S.A.	34,00	2,00	36,00	11.688,19	43,00	4,00	0,00	2,00	85,00
GRUPO TAPER, S.A.	34,00	1,00	35,00	12.400,00	40,53	3,11	0,50	1,50	80,64
OLYMPUS ESPAÑA, S.A.U.	30,00	0,00	30,00	12.711,86	39,54	0,36	2,00	2,00	73,89
LEICA MICROSYSTEMS, S.L.	28,50	0,50	29,00	12.993,00	38,68	2,84	0,00	1,50	72,03



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Servicio de Contratación y Patrimonio

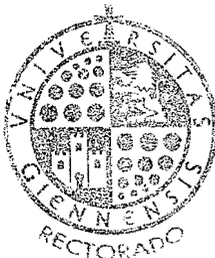
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 13: EQUIPAMIENTO MANUAL DE CONTROL AMBIENTAL PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
ÁLAVA INGENIEROS, S.A.	40,00	5,00	45,00	5.691,64	43,00	4,00	0,00	2,00	94,00

Jaén, Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

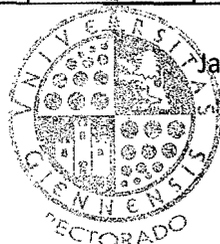
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 14: EQUIPAMIENTO MATERIAL GENERAL PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
FISHER SCIENTIFIC, S.L.	42,00	5,00	47,00	83.000,00	43,000	0,14	2,00	2,00	94,140
INYCOM, INSTRUMENTACIÓN Y COMPONENTES, S.A.	20,50	0,00	20,50	83.008,48	42,996	4,00	2,00	2,00	71,496



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Servicio de Contratación y Patrimonio

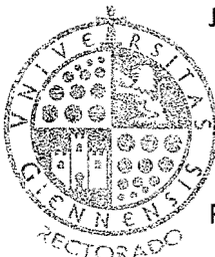
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRFIA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 15: EQUIPAMIENTO ZONA DE LAVADO PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACIÓN AUTOMÁTICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
BIOSIS BIOLOGIC SYSTEMS, S.L.	44,00	5,00	49,00	38.800,00	39,79	4,00	2,00	2,00	96,79
PANLAB, S.L.U.	25,00	3,00	28,00	35.900,00	43,00	1,00	1,00	1,00	74,00

Jaén, 9 de Junio de 2011



Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



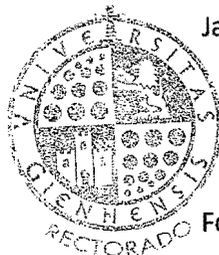
UNIVERSIDAD DE JAÉN
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 16: EQUIPAMIENTO QUIRÓFANO PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMÁTICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
PANLAB, S.L.U.	32,50	0,00	32,50	25.200,00	43,00	4,00	2,00	2,00	83,50



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

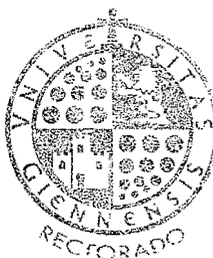
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/C3

LOTE Nº 17: EQUIPAMIENTO DE DESCONTAMINACIÓN POR PERÓXIDO PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
STERIS IBERIA, S.A.	42,00	5,00	47,00	145.000,00	37,96	2,00	0,67	1,43	89,06
STERILTECH, S.A.	36,00	0,00	36,00	128.000,00	43,00	4,00	2,00	2,00	87,00



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector



UNIVERSIDAD DE JAÉN

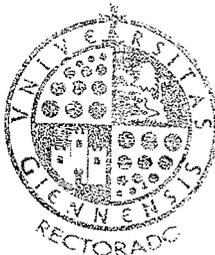
Servicio de Contratación y Patrimonio

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL PROCEDIMIENTO PARA EL

"SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS TÉCNICOS DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN PARA EL DESARROLLO DE LOS SIGUIENTES LABORATORIOS: PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MICROSCOPIA, CROMATOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS, ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL". EXPEDIENTE 2011/03

LOTE Nº 18: LABORATORIO DE CONDUCTA Y COGNICIÓN ANIMAL PARA EL CENTRO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

LICITANTES	CRITERIOS VALORACIÓN NO AUTOMÁTICOS			CRITERIOS VALORACION AUTOMATICOS					TOTAL
	VALOR. TECNICA (Máx. 44 ptos.)	MEJORAS (Máx. 5 ptos.)	SUBTOTAL	OFERTA ECON. € (IVA excluido)	PUNTOS (Máx. 43 ptos.)	HORAS FORM. (Máx. 4 ptos.)	AMP. GARAN. (Máx. 2 ptos.)	REVIS. PER. (Máx. 2 ptos.)	
PANLAB, S.L.U.	44,00	2,00	46,00	107.400,00	43,00	4,00	2,00	2,00	97,00



Jaén, 9 de Junio de 2011

Fdo. Manuel Parras Rosa
Rector