

**INFORME DE PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN DEL EXPEDIENTE GCASU2300058 PARA EL SUMINISTRO DE UN EQUIPO PROCESADOR DE TEJIDOS PARA EL SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL SURESTE.**

Se emite informe con la propuesta de adjudicación, en base a las proposiciones económicas de los licitadores admitidos y a los informes técnicos emitido por el Director Médico del Hospital Universitario del Sureste para la mesa de contratación.

DESCRIPCION DEL CRITERIO	ICSA	PALEX
Dotación de triple cartucho de filtros específicos para extracción de vapores potencialmente tóxicos: 2 cartuchos de filtro de permanganato potásico más 1 cartucho de carbón activo	6	6
Descarga automática de la parafina de desecho durante el ciclo de rutina nocturna, sin necesidad de tubos, sin parar la actividad de los procesos, y sin intervención del usuario	6	6
Presencia de contenedor interno desechable y extraíble para depositar la parafina de desecho.	6	6
Dotación con sistema de optimización de uso y consumo de reactivos con control de calidad por medición automática gradiente del primer alcohol de la batería de deshidratación.	6	6
Descarga automática durante el ciclo de rutina nocturna para los reactivos de desecho (formol, etanol, xilol), sin parar la actividad de los procesos, y sin intervención por el usuario	6	6
Sistema automático de rotación de los reactivos del proceso durante el ciclo de rutina nocturna, sin parar la actividad de los procesos, y sin necesidad de manipulación por el usuario	5	5
Dotación de al menos 4 sensores ópticos en la cámara de procesamiento de indicación de nivel de llenado mínimo (sensores) y de exceso de nivel (1 sensor).	5	5
Cámara de procesamiento con ventana superior de vidrio, para visualización de los procesos	0	4
<b>Mecanismos de seguridad adicionales (1 punto por cada sistema):</b>		
Puerto USB para descarga de archivos tanto técnicos como de mantenimiento.	1	1
o Batería integrada en el equipo, con autonomía de varias horas en caso de corte de corriente eléctrica.	1	1
Posibilidad de conexión a sistema tipo Netmon para control remoto del equipo.	1	1
Posibilidad de conexión a sistema LIMS de gestión del laboratorio.	1	1
Posibilidad de conexión a alarma remota.	1	1
Protección mediante password de seguridad a diferentes niveles.	1	1
<b>VALORACIÓN TÉCNICA</b>	<b>46</b>	<b>50</b>
<b>VALORACIÓN ECONÓMICA</b>	<b>44,81</b>	<b>42,41</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>	<b>90,81</b>	<b>92,41</b>

Fdo: Ángel Lopez Benito  
Presidente de la mesa

Fdo: Alejandra Molina Vega  
Secretaria de la mesa

