

## INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS PARA LA ADQUISICIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE INCUBADORA DE TRASLADO CON DESTINO AL SERVICIO DE PEDIATRÍA DEL COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE CANARIAS (CHUC)

### 1 EMPRESAS PRESENTADAS Y ADMITIDAS:

- GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.U.

### 2. CUMPLIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS	CUMPLE (SI/NO) GE HEALTHCARE
El equipo deberá disponer de todos los elementos necesarios para que pueda trasladarse a un paciente de forma intrahospitalaria y en similares condiciones que si estuviera enchufado a una toma eléctrica de pared con una autonomía mínima de 45 minutos. De esta forma deberá permitir el traslado intrahospitalario de los pacientes con tratamiento continuo y sin necesidad de interrumpir partes esenciales del mismo, tales como medicación, monitorización, estabilidad térmica, ventilación mecánica, etc. Para cumplir con lo anterior, deberá proporcionarse un "carro" o dispositivo externo que actúe de interfaz de tal forma que aloje todos los elementos de soporte vital tales como respirador de traslado (en perfectas condiciones de seguridad) y botellas de gases. Dicho dispositivo se acoplará perfectamente a la incubadora como si de un solo equipo se tratara a la hora de su desplazamiento conjunto.	Sí
Montada en carro con ruedas, con freno.	Sí
Montada en carro con ruedas, con freno.	Sí
Altura variable de forma eléctrica.	Sí
Con servocontrol de temperatura de la piel del bebe, al menos, entre 35 y 37°.	Sí
Sistema de monitorización con servocontrol del oxígeno, al menos, entre el 21% y el 60% y de la humedad, y al menos, entre el 40% y el 90%.	Sí
Control de la temperatura del aire entre 20 y 39 °C.	Sí
Posibilidad de posición tren y antitren de al menos 12°.	Sí
Alarmas ópticas y acústicas con visualización en pantalla: <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Temperatura.</li> <li>◦ Fallo de alimentación eléctrica.</li> <li>◦ Fallo del equipo.</li> <li>◦ Báscula integrada con precisión de 10g en un intervalo de 500g hasta 7kg.</li> <li>◦ Pantalla táctil para visualización de temperaturas y alarmas de 10'.</li> </ul>	Sí

De conformidad con lo especificado en la tabla anterior, la oferta de la empresa GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.U., **CUMPLE** con todas las características técnicas mínimas exigidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT).

### 3. CRITERIOS DE VALORACIÓN:

	VALOR	PUNTUACIÓN
<b>CRITERIOS MEDIOAMBIENTALES (1%)</b>	<b>GE HEALTHCARE</b>	
2. Menor consumo energético en condiciones de pleno funcionamiento (VA)	273,3 VA	1
<b>CRITERIOS CUALITATIVOS (69%)</b>		
3. Ampliación del periodo de garantía, sobre el mínimo exigido en el PPT de 36 meses (puntuación máxima = 15)	No	0
4. Colchón giratorio 360°	Si	15
5. Dispositivo tipo "interface"	Si	15
6. Mejor control térmico	Si	9
7. Capacidad de girar sobre sí mismo 360°	Si	15
	<b>TOTAL</b>	<b>55</b>