

**EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO DEL CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE UN MONITOR TRANSCUTÁNEO DE OXÍGENO (TcPO<sub>2</sub>) PARA EL SERVICIO DE ANGIOGRAFÍA Y CIRUGÍA VASCULAR DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO “GREGORIO MARAÑÓN”.**

**EXPTE.: A/SUM-034336/2025**

**EMPRESAS LICITANTES:**

- **RADIOMETER IBÉRICA, S.L.**
- 

Vista la documentación técnica aportada por la empresa licitante del procedimiento abierto simplificado abreviado para el suministro, instalación y puesta en funcionamiento de un monitor transcutáneo de oxígeno (tcpo<sub>2</sub>) para el Servicio de Angiografía y Cirugía Vascular del Hospital General Universitario “Gregorio Marañón”, se informa de lo siguiente:

La oferta de la empresa **RADIOMETER IBÉRICA, S.L.** presenta los siguientes equipos de la marca Radiometer: monitor modelo **Periflux 6000**

La documentación requerida está completa. La oferta cumple las especificaciones técnicas mínimas establecidas en el PPT. La autovaloración realizada por la empresa no es correcta. En el apartado: tiempo máximo de estabilización por sensor, el tiempo requerido es de 15 minutos y no menor de 15 minutos, por lo que en este apartado obtendría una puntuación de un punto. La puntuación total es de 25 puntos.

EL RESPONSABLE  
DE ELECTROMEDICINA

