

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE UN SISTEMA DE
POLIGRAFÍA HEMODINÁMICA CON DESTINO AL SERVICIO DE HEMODINÁMICA DEL HOSPITAL
CLÍNICO SAN CARLOS DE MADRID**

P.A.S.A.2 2019-7-185

1. OBJETIVO Y ALCANCE.

El presente pliego de prescripciones técnicas tiene por objeto describir las características técnicas que deberá cumplir el equipo médico que se describe en el lote que se relaciona, su instalación y puesta en marcha.

Las condiciones establecidas en este pliego tendrán la consideración de complementarias en relación con las de similar contenido en el pliego de cláusulas administrativas particulares que habrán de regir la contratación de este expediente.

2. DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO E IMPORTE MÁXIMO DE LICITACIÓN

Conforme a lo dispuesto en el Artículo 126.5.a) de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014, los productos ofertados por los distintos licitadores habrán de acreditar el cumplimiento de las siguientes exigencias funcionales y de diseño.

LOTE	DESCRIPCIÓN LOTE	UND	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA (21 %)	TOTAL
1	Sistema de Poligrafía Hemodinámica	1	35.000 €	35.000 €	7.350 €	42.350 €

Madrid, 4 de octubre de 2019



**INSTITUTO
CARDIOVASCULAR**
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

Fdo.: Julián Pérez- Villacastín

Director Instituto
Cardiovascular



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **124077947450378099138**

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE UN SISTEMA DE
POLIGRAFÍA HEMODINÁMICA CON DESTINO AL SERVICIO DE HEMODINÁMICA DEL HOSPITAL
CLÍNICO SAN CARLOS DE MADRID**

P.A.S.A.2 2019-7-185

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Plataforma única con sistema de 2 discos duros redundantes con almacenamiento de al menos 16 GB
- Debe permitir la lectura instantánea de ECG, 4 presiones invasivas, ECG intracardiaco, Gasto Cardíaco manual automático y fick, Saturación de Oxígeno, Presión arterial no invasiva, frecuencia respiración y temperatura.
- Software de Cálculos hemodinámicos, áreas valvulares, Gradientes, análisis de Shunts, determinación de resistencias valvulares.
- Selección de área de interés de latidos.
- Interface FFR integrado, con entrada directa de la tecnología inalámbrica para cálculo automático del valor de FFR, sin necesidad de utilizar un analizador.
- Consola con dos monitores 21" de alta resolución, monitor remoto o conexión a monitor de gran formato.
- Puerto comunicaciones LAN para intercambio de información con sistema de gestión del hospital, datos demográficos e informes. Con interface DICOM Work List para recepción de listas de trabajo e interface HL 7 export para el envío del informe final sistema de información del Hospital
- Base de datos Microsoft SQL Server que permite el almacenamiento y gestión de registros y paciente
- Exportación de datos brutos seleccionables en ASCII y Binario
- Sistema alimentación ininterrumpida

Madrid, 4 de octubre de 2019



INSTITUTO
CARDIOVASCULAR
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

Fdo.: Julián Pérez- Villacastín

Director Instituto
Cardiovascular



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 124077947450378099138

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE UN SISTEMA DE
POLIGRAFÍA HEMODINÁMICA CON DESTINO AL SERVICIO DE HEMODINÁMICA DEL HOSPITAL
CLÍNICO SAN CARLOS DE MADRID**

P.A.S.A.2 2019-7-185

4. ACTUACIONES DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS:

La empresa adjudicataria realizará, para los profesionales implicados actuaciones de transferencia de conocimiento en la correcta práctica clínica en el manejo de los productos suministrados.

5. El equipo descrito en la oferta debe suministrarse con todos aquellos dispositivos o elementos de interconexión y accesorios necesarios para un total y correcto funcionamiento. La instalación de los equipos se realizará en presencia del personal del servicio al que va dirigido y de un técnico designado por el Servicio Técnico del Hospital. El servicio receptor del equipo autorizará y supervisará la instalación del mismo (en coordinación con el Servicio Técnico del Hospital). La fecha de instalación deberá ser comunicada a dicho Servicio y al que vaya dirigido con antelación suficiente, mediante documento escrito (carta o fax). Deberá aportarse al servicio de Mantenimiento del Centro la siguiente documentación por cada equipo suministrado:

- Descripción del equipo y todos y cada uno de sus componentes principales con sus números de serie correspondientes.
- Documentación técnica completa, incluyendo esquemas eléctricos mecánicos, neumáticos hidráulicos y de otro tipo considerados necesarios del equipo principal y todos y cada uno de sus componentes en idioma castellano.

Madrid, 4 de octubre de 2019



Fdo.: Julián Pérez- Villacastín

Director Instituto
Cardiovascular



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 124077947450378809138



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **124077947450378099138**