

EXPEDIENTE: 2018-0-181

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO CAL SODADA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE.**

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 123 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público y el artículo 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del **SUMINISTRO CAL SODADA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE**.

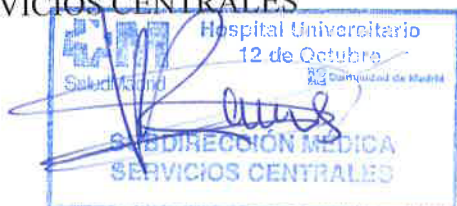
LOTE	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1	019095	<p><b>CAL SODADA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Absorbedor de CO<sub>2</sub>, en forma de cartucho, compatible con equipo de Anestesia del modelo Flow-i de Maquet.</li><li>• Volumen 0,7litros±0,1</li><li>• El material de lo que está compuesto debe virar a otro diferente para visualizar directamente cuando está saturado por su uso y, por tanto, proceder al cambio.</li><li>• Exento de látex.</li></ul> <p><b>Indicación:</b> Absorbe el CO<sub>2</sub> de la espiración del paciente conectado a un equipo de respirador modelo Flow-i de Maquet.</p>

**MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS: SI, DOS UNIDADES**

No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar más muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

Madrid, 16 de enero de 2019

SUBDIRECTORA ÁREA MÉDICA  
SERVICIOS CENTRALES



Fdo.: Dra. Victoria Ramos Rodríguez

SUPERVISOR DE RECURSOS  
MATERIALES



Fdo.: Antonio Jarillo Sánchez

**EXPEDIENTE: 2018-0-181**

**OBJETO: "SUMINISTRO DE CAL SODADA PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE"**

					ANEXO			
LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRORROGA 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	019095	CAL SODADA EN CARTUCHO	1.500	1.500	26,450000	39.675,00	8.331,75	48.006,75
						39.675,00	8.331,75	48.006,75