

**COMUNICACIÓN EMPRESAS ADMITIDAS Y SUBSANACIÓN DE  
DEFECTOS U OMISIONES**

<b>Expediente:</b>	PA 2020-0-169
--------------------	---------------

<b>Denominación</b>	<b>SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE SELLADO Y CORTE DE VASOS PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE</b>
---------------------	---

La Mesa de Contratación del Hospital Universitario 12 de Octubre en sesión de fecha 02 de diciembre de 2020, ha realizado la apertura de los sobres presentados por los licitadores que contiene la documentación **ADMINISTRATIVA** requerida en el Pliego de Cláusulas Administrativas del procedimiento arriba referenciado, y que a continuación se relacionan:

NOMBRE DEL LICITADOR	NIF
B.BRAUN SURGICAL, SA	A61123782
MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	A28389484

Revisada la documentación presentada, la Mesa de Contratación acuerda **ADMITIR** a las empresas que continuación se relacionan:

NOMBRE DEL LICITADOR	NIF
B.BRAUN SURGICAL, SA	A61123782

y **SOLICITAR** a las empresas que procedan a la subsanación del siguiente defecto u omisión observado:

EMPRESA	NIF	DOCUMENTACIÓN A SUBSANAR
MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	A28389484	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ANEXO VI</b> firmado según modelo PCAP. (El presentado corresponde a un modelo antiguo).</li> </ul>

Esta documentación, para poder subsanar ante la Mesa de Contratación los defectos u omisiones señalados, deberá ser presentada a través de la plataforma electrónica de contratación pública del Hospital Universitario 12 de Octubre, en la siguiente dirección electrónica: <https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=hospital12Octubre>, teniendo como plazo final el **día 09 de diciembre de 2020 hasta las 18:00**.

Y para que conste, se expide y firma en Madrid, de conformidad con lo previsto en el artículo 19 del Reglamento General de Contratación Pública de la Comunidad de Madrid, aprobado por Decreto 49/2003, de 3 de abril.

El SECRETARIO DE LA MESA DE CONTRATACIÓN



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **0944689770545192392030**