

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

Expediente:	PA 2021-0-85
--------------------	---------------------

Denominación	SERVICIO DE EJECUCIÓN DE TAREAS AVANZADAS DE APOYO PARA EL DESARROLLO Y MANTENIMIENTO DE LOS PROCEDIMIENTOS DE EXPLOTACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE
---------------------	---

La Mesa de Contratación del Hospital Universitario 12 de Octubre, en sesión de fecha **14 de julio de 2021**, tras revisar la documentación aportada tras requerimiento de subsanación a los licitadores:

LICITADOR	NIF	DOCUMENTACIÓN A SUBSANAR
AURA	B87421269	<ul style="list-style-type: none"> ANEXO VI firmado según modelo PCAP. El proporcionado es un modelo antiguo.

comprueba que es correcta y se ajusta a lo requerido en sesión del día **07 de julio de 2021**, acordando **ADMITIRLA** e incorporar la documentación al expediente.

Del mismo modo se acuerda **EXCLUIR**:

LICITADOR	NIF	DOCUMENTACIÓN A SUBSANAR	MOTIVO EXCLUSIÓN
BISMART BUSINESS INTELLIGENCE SPECIALIST	B65127409	<ul style="list-style-type: none"> ANEXO VI firmado según modelo PCAP. El proporcionado es un modelo antiguo. 	NO APORTA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA EN TIEMPO.

La relación **DEFINITIVA** de empresas admitidas a este procedimiento es la siguiente:

NOMBRE DEL PROVEEDOR	NIF
VERATECH	B98309511
OESIA NETWORKS, S.L.	B95087482
AURA	B87421269

Posteriormente, ante la petición de la declaración de confidencialidad de la documentación técnica de las empresas licitadoras admitidas, se decide que dicha documentación será tratada de este modo y **no será publicada**.

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 mediante el siguiente código seguro de verificación: **1257995625372760267860**