

<b>EXPEDIENTE:</b>	<b>GCASU2100003</b>
<b>OBJETO:</b>	<b>SUMINISTRO DE SISTEMAS DE IDENTIFICACIÓN DE PACIENTES, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS.</b>

**TABLÓN DE ANUNCIOS ELECTRÓNICO**

Celebrada con fecha 24 de febrero de 2021 la Mesa de Contratación ha comprobado la subsanación de incidencias en la documentación administrativa-técnica de las empresas que se relacionan a continuación, por tanto quedan admitidas a licitación:

Nombre/Razón social	Licitador NIF
ENGLOBA MEDICA CLINICA, S.L.	B63633325
ETIDUERO, S.L.	B47433222

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

Nombre/Razón social	NIF
ENGLOBA MEDICA CLINICA, S.L.	B63633325
EI CORTE INGLES, S.A.	A28017895
ETIDUERO, S.L.	B47433222

Seguidamente se procede a la valoración técnica de cumplimiento del PPT,

**LOTE 1: Pulsera de identificación de paciente**

LICITADORES	CUMPLE	OBSERVACIONES
EL CORTE INGLÉS S.A.	SI	
ETIDUERO, S.L.	SI	
ENGLOBA MEDICA CLINICA, S.L. MIGUEL RIERA LÓPEZ FELIÚ	NO	Se solicitan 2 capas y presenta de una capa. Se solicita ancho de la pulsera de 25 cm +/-5 mm y se presenta de 19. Se solicita cierre troquelado inviolable para evitar su reutilización y se despegue sin deteriorarse fácilmente pudiéndose volver a pegar. Se solicita que tenga punto de ruptura calculada para evitar daños al paciente y su ruptura exige una gran fuerza. No presenta impresora de muestra.

**LOTE 2: Sistema identificación madre-recién nacido**

LICITADORES	CUMPLE	OBSERVACIONES
ENGLOBA MEDICA CLINICA, S.L. MIGUEL RIERA LÓPEZ FELIÚ	SI	
ETIDUERO, S.L.	SI	

Y para que conste, se expide y firma en San Sebastián de los Reyes, a 24 de febrero de 2021, de conformidad con lo previsto en el artículo 19 del Reglamento General de Contratación Pública a la Comunidad de Madrid, aprobado por Decreto 49/2003, de 3 de abril.

EL SECRETARIO DE LA MESA DE CONTRATACIÓN,

Fdo.: Jose Alberto Torcal Ochoa.



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: **1296187823669482700344**