

ACTA DE LA MESA PERMANENTE DE CONTRATACIÓN PARA DAR CUENTA DE LA APERTURA POR MEDIOS ELECTRÓNICOS DEL SOBRE Nº 3

EXPEDIENTE N.º: 60/2025 "SERVICIOS DE CONSULTORÍA PARA EL ASESORAMIENTO E IMPLANTACIÓN DE LA METODOLOGÍA BIM EN CANAL DE ISABEL II, S.A., M.P.".

Sesión de 4 de noviembre de 2025 de la Mesa Permanente de Contratación de Canal de Isabel II, Sociedad Anónima, M.P., constituida conforme a la resolución del Consejero Delegado de fecha 3 de noviembre de 2021, para dar cuenta de la apertura del sobre nº 3.

Los miembros de la Mesa no se encuentran incurso en causa de conflicto de interés, que abarcará, al menos, cualquier situación en la que tenga directa o indirectamente un interés financiero, económico o personal, que pudiera parecer que compromete su imparcialidad e independencia en el contexto del procedimiento de licitación. Además, se les ha informado sobre la obligación de poner en conocimiento del órgano de contratación y de la Mesa, sin dilación, cualquier situación de conflicto de intereses que, de forma sobrevenida, pueda producirse durante el desarrollo del procedimiento de contratación.

La Mesa la forman la Presidente, Daniel Álvarez Andrés, la Secretaria, Belén Díez Cabrera; el Vocal jurídico, Ignacio García Muñoz; el Vocal financiero, Diego Soriano Menéndez y el Vocal técnico, Antonio De Castro Orbea, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Ofertas presentadas.

De conformidad con lo dispuesto en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares por el que se rige el presente procedimiento de licitación (en adelante, "PCAP"), se publicaron las Actas S_01 y S_01 bis indicando los licitadores admitidos y excluidos.

El día 21 de octubre de 2025 se procedió a la apertura telemática del sobre nº 3, que contiene los valores ofertados para los criterios cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas de los licitadores admitidos. Mediante la presente acta se dan a conocer a efectos informativos los datos incluidos por los licitadores en sus ofertas.

La oferta económica contenida en el sobre nº 3 es la siguiente:

LICITADOR	IMPORTE EUROS (IVA excluido)
CBRE PROJECT MANAGEMENT, S.A.	1.435.950,00
CONSULTORIA TECNOLOGICA APLICADA, S.L.	1.187.052,00
EADIC CONSULTORIA, S.L.	1.092.917,00
EXCELTIC, S.L.	1.186.530,77
GHENOVA INGENIERIA, S.L.	1.395.625,00
INETUM ESPAÑA, S.A.	1.298.577,45
INGECID, S.L.	1.037.075,00
INGENIERÍA Y ECONOMÍA DEL TRANSPORTE SME MP, S.A.	1.292.993,20
MANTENIMENT SOSTENIBLE INTEGRAL, S.L.	1.032.160,00
UTE ADASA SISTEMAS, S.A.U. - INGREEN INNOVACIÓN, S.L.	965.277,50
UTE ALAUDA INGENIERÍA, S.A. - APOGEA COSULTORES, S.L. -	1.240.979,90

Firmado electrónicamente por: María Belén Díez Cabrera
En la fecha y hora 04.11.2025 09:04:37 CET

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez Andrés
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET

NOLTER INGENIERIA Y MEDIO AMBIENTE, S.L.U.	
UTE AYESA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA, S.A.U. - QUANTIA INGENIERÍA Y CONSULTORÍA, S.L.	1.203.171,04
UTE ONE TEAM S.P.A. - ONE TEAM IBERIA SOLUTIONS, S.L.	998.000,00
UTE OVE ARUP AND PARTNERS S.A.U. - IBIM BUILDING TWICE S.L.	1.126.100,00
UTE POWERBIM, S.L. - BIM6D CONSULTING & PERFORMANCE, S.L.	1.178.675,63
UTE SEMICONDUCTORES Y SISTEMAS, S.A. - ENGINYERIA DE L'EDIFICACIÓ I PROJECT MANAGEMENT - COHESIVE SPAIN, S.L.	1.132.645,45
UTE TÉCNICA Y PROYECTOS, S.A. - AQUATEC SOLUCIONES MEDIOAMBIENTALES, S.A.U. - HIBERUS IT DEVELOPMENT SERVICES, S.L.	1.100.095,00

Firmado electrónicamente por: María Belén Díez Cabrera
En la fecha y hora 04.11.2025 09:04:37 CET

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez Andrés
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET

La oferta de los criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas contenida en el sobre nº 3 es la siguiente:

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas		Valor ofertado por el licitador			
Criterios de Valoración		CBRE PROJECT MANAGEMENT, S.A.	CONSULTORIA TECNOLÓGICA APLICADA, S.L.	EADIC CONSULTORIA, S.L.	
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I					12
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto IMB	1 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto FOA	2 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	GGG
		8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos	
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos JGD y VPP	14 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos RSO y ERM	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	DSP y JLRA
					30

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DGP	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto MAPP	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	AOG	3
		0 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		- proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		0
		0 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		0
		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		- proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador					
Criterios de Valoración	EXCELTIC, S.L.		GHENOVA INGENIERIA, S.L.		INETUM ESPAÑA, S.A.	
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I	LAR	6 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JNM	8 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto ECP	17 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM		10 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		18 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		6 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	ERJ y JACG	17 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos PCC y FCG	7 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos JMGS y PGG	17 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	ASR	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JCC	4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto CA	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA
		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		0 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.
		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.
		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador				
Criterios de Valoración	INGECID, S.L.		INGENIERÍA Y ECONOMÍA DEL TRANSPORTE SME MP, S.A.		MANTENIMENT SOSTENIBLE INTEGRAL, S.L.
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil Propuesto JPS	43 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	M.P.J.A	13 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	80 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos	5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos MOV y DRM	10 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	A.A.R y P.M.R	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez Andrés
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto MCH	10 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	D.I.H.S	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AAJ	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA
		5 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.
		4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.
		5 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador					
Criterios de Valoración	UTE ADASA SISTEMAS, S.A.U. - INGREEN INNOVACIÓN, S.L.		UTE ALAUDA INGENIERÍA, S.A. - APOGEA COSULTORES, S.L. - NOLTER INGENIERIA Y MEDIO AMBIENTE, S.L.U.		UTE AYESA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA, S.A.U. - QUANTIA INGENIERÍA Y CONSULTORÍA, S.L.	
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AGA	39 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AJM	15 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto FJVF	27 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM		8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		18 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos AMP y RAC	15 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos COM y JGP	21 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos RFG y SSC	16 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto SB	4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto CBG	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto FVH	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA
		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		5 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.
		4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.
		8 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador					
Criterios de Valoración	UTE ONE TEAM S.P.A. - ONE TEAM IBERIA SOLUTIONS, S.L.		UTE OVE ARUP AND PARTNERS S.A.U. - IBIM BUILDING TWICE S.L.		UTE POWERBIM, S.L. - BIM6D CONSULTING & PERFORMANCE, S.L.	
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AD	56 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto IA	19 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	JTF	11 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		9 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos MC y MA	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos JH & EM	13 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	JAB ET	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AV	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DV	1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	FMT	4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA
		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.
		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		0 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.
		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		1 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador			
Criterios de Valoración	UTE SEMICONDUCTORES Y SISTEMAS, S.A. - ENGINYERIA DE L'EDIFICACIÓ I PROJECT MANAGEMENT - COHESIVE SPAIN, S.L.		UTE TÉCNICA Y PROYECTOS, S.A. – AQUATEC SOLUCIONES MEDIOAMBIENTALES, S.A.U. – HIBERUS IT DEVELOPMENT SERVICES, S.L.	
A)2.1. Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager en la participación de proyectos basados en la implantación de la metodología BIM en empresas que exceda la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JCA	34 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto ASP	44 proyectos extra basados en la implantación de la metodología BIM en empresas.
A)2.2 Experiencia del Responsable BIM o BIM Manager con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM		12 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos		5 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos
A) 2.3. Experiencia conjunta de los dos Expertos BIM con plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos en proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos XCA y RCG	33 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos de los dos perfiles propuestos VMP y JRD	8 proyectos u obras desarrollados bajo la metodología BIM en los que haya tenido que utilizar plataformas colaborativas en la nube como Entorno Común de Datos de los dos Expertos BIM

Firmado electrónicamente
En la fecha y hora 04.11.2025

A) 2.4 Experiencia del Técnico en Tecnologías de la Información (TI) en integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA, IBM Maximo, SAP y ArcGIS	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JCG	4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto AGG	3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con sistemas SCADA
		5 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.		3 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación IBM Maximo.
		6 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con el sistema ERP corporativo SAP.
		4 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.		2 proyectos en los que haya llevado a cabo integraciones de modelos digitales tridimensionales o de un Entorno Común de Datos con la aplicación SIG corporativa ArcGIS.

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET

La información contenida en la presente acta se publica a los meros efectos informativos.

Conforme a los pliegos del procedimiento, la Mesa Permanente de Contratación asistida por los servicios técnicos de Canal de Isabel II, Sociedad Anónima, M.P., procederá a:

- Análisis de las ofertas y de las especificaciones técnicas.
- Solicitud de aclaraciones en caso necesario, en los términos y condiciones previstas en los pliegos.
- Exclusión de aquellos licitadores que no cumplan con las especificaciones técnicas.
- Cálculo de la anormalidad o desproporción de las ofertas económicas de los licitadores no excluidos conforme a lo previsto en los pliegos.
- Solicitud y análisis de las justificaciones de aquellos licitadores que se encuentren en baja. Y, en su caso, exclusión de aquellos licitadores que no justifiquen de forma suficiente la viabilidad de la oferta.
- Valoración y clasificación de ofertas.

Se da por finalizada la sesión de la Mesa Permanente de Contratación, por lo que se extiende la presente acta, de todo lo cual como Secretaria doy fe.

Presidente	La firma electrónica puede visualizarse en el lateral del documento.
Secretaria	La firma electrónica puede visualizarse en el lateral del documento.

Nota: Tomando en consideración el Dictamen CNS 1/2019, el 15 de mayo de 2019, de la APDCAT así como el Criterio Interpretativo CI/004/2015 de 23 de julio de 2015 de la Agencia Española de Protección de Datos, este documento es una imagen del original que se publica de esta forma con la finalidad de impedir el acceso a las propiedades de la firma y, por tanto, al DNI de las personas firmantes.

El original del presente documento ha sido debidamente firmado de forma digital y archivado en el expediente del procedimiento de referencia quedando a disposición de los interesados mediante solicitud de acceso al expediente dirigida a: mesa.permanente@canal.madrid

Información y aclaraciones: Los licitadores podrán dirigir las consultas o solicitudes de aclaración relacionadas con el contenido de la presente acta que consideren necesarias a la siguiente dirección de correo electrónico: mesa.permanente@canal.madrid, indicando el código del expediente en el asunto.

Firmado electrónicamente por: María Belén Díez Cabrera
En la fecha y hora 04.11.2025 09:04:37 CET

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez Andrés
En la fecha y hora 04.11.2025 09:29:34 CET