



Id. Document: iVmv iDXg lQwA Gr50 iDa5 ssoV RTE=
CÒPIA INFORMATIVA (NO VERIFICABLE EN SEU ELECTRÒNICA)



INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS DEL CONTRATO MIXTO DE SUMINISTROS Y DE SERVICIOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES TECNOLÓGICAS PARA EL MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE VALENCIA.

«Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea –
NextGenerationEU»



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE INDUSTRIA, COMERCIO
Y TURISMO



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



GVANEXT
Fondos Next Generation
en la Comunidad Valenciana



**AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA**



NEXT GENERATION EU
VALÈNCIA

Signat electrònicament per:

Antefirma	Nom	Data	Emissor cert	Núm. sèrie cert
CAP SERVICI - SERV. DE PATRIMONI HISTORIC I ARTISTIC	MARIA MARTA GARCIA PASTOR	13/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588



EXPEDIENTE: E-02001-2023-001438

1

En virtud de lo establecido en el artículo 116 apartado 4 letra f) de la Ley 9/2017, de Contratos del Sector Público, 8 de noviembre, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (en adelante LCSP), en los expedientes de contratos de servicios deberá aportarse informe de insuficiencia de medios.

Según lo dispuesto en el artículo 30 de la LCSP la prestación de servicios se realizará normalmente por la propia Administración por sus medios, contemplando este artículo la posibilidad de una carencia de medios suficientes de la misma para abordar este tipo de necesidades.

A estos efectos, se quiere contratar el desarrollo la elaboración de varias aplicaciones tecnológicas para la adaptación digital del museo de ciencias naturales de valencia.

Teniendo en cuenta que el servicio de patrimonio histórico y artístico no dispone de personal adecuado con la cualificación técnica y científica necesaria para atender esta necesidad, puesto que se trata de desarrollar un servicio con un componente tecnológico y científico del que no se dispone en el Ayuntamiento, se considera adecuado acudir a empresas especializadas en este tipo de desarrollos científicos tecnológicos, que ofrezcan un solución tecnológica que garantice la satisfacción de la necesidad pretendida, tanto a nivel de desarrollo de contenidos científicos como a nivel de desarrollo de software e instalación del correspondiente hardware.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE INDUSTRIA, COMERCIO
Y TURISMO



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



GVANEXT
Fondos Next Generation
en la Comunitat Valenciana



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA



NEXT GENERATION EU
VALÈNCIA

Signat electrònicament per:

Antefirma	Nom	Data	Emissor cert	Núm. sèrie cert
CAP SERVICI - SERV. DE PATRIMONI HISTORIC I ARTISTIC	MARIA MARTA GARCIA PASTOR	13/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588



Id. Document: iVmv iDXg iQwA Gr50 iDa5 ssoV RTE=
CÒPIA INFORMATIVA (NO VERIFICABLE EN SEU ELECTRÒNICA)



Signat electrònicament per:

Antefirma	Nom	Data	Emissor cert	Núm. sèrie cert
CAP SERVICI - SERV. DE PATRIMONI HISTORIC I ARTISTIC	MARIA MARTA GARCIA PASTOR	13/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588