



Id. Document: Y7m HeQ7 O1Ox HuYJ eX4y i9IB sXY =  
CÒPIA INFORMATIVA (NO VERIFICABLE EN SEU ELECTRÒNICA)



## INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS del CONTRATO DE DIRECCIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO DEL PROYECTO DE DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES TECNOLÓGICAS DEL MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE VALENCIA Y DE PREPRODUCCIÓN DE SUS CONTENIDOS

«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	11/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588



EXPEDIENTE: E-02001-2023-1434

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 conceptual y visual de contenidos para la adaptación digital del museo de ciencias naturales de valencia y dirección del proyecto, 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 de Valencia.

Por ello, es por lo que se considera adecuado acudir a empresas especializadas en este tipo de desarrollos científicos tecnológicos, que ofrezcan una 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 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	11/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588



Id. Document: Y7m HeQ7 O1Qx HuYJ eX4y i9IB sXY =  
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	11/10/2023	ACCVCA-120	47168627940962732038 580160244871823588