



Dirección General
de Infraestructuras y Servicios
VICEPRESIDENCIA,
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Y UNIVERSIDADES



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
Y FORMACIÓN PROFESIONAL



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

Este documento se ha obtenido directamente del original, que contenía todas las firmas auténticas, y se han ocultado los datos personales y los códigos que permitían acceder al original.

MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LOS REQUISITOS ADICIONALES DOCUMENTO DE LICITACIÓN ACUERDO MARCO AM 02/2020 - LOTE 4

Adquisición de 1.598 ordenadores portátiles estándar 15,6" destinados principalmente a aulas de capacitación digital de Centros Educativos Públicos de la Comunidad de Madrid.
AM02/2020. Lote 4 (BAC11_2023).

MRR/PVII/C19/I01/P01	
MECANISMO	Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR).
PALANCA	VII- Educación y conocimiento, formación continua y desarrollo de capacidades.
COMPONENTE	19- "Plan Nacional de Capacidades Digitales".
MEDIDA (R/I)	INVERSIÓN I01- "Competencias digitales transversales".
OBJETIVO CID	287- "Creación de una Red Nacional de Competencias Digitales (incluida la reforma de 1.500 centros de Formación Profesional) y realización de campañas de sensibilización y planes de comunicación.
PROYECTO	P.01. Red de Centros Nacionales de Capacitación Digital.
ACTUACIÓN	Creación de 1.050 centros para capacitar a 53.743 personas.

MRR/PVII/C19/I01/P01	
OBJETIVO CID Comunidad de Madrid en virtud de lo establecido en la Conferencia Sectorial de Educación de 2 de diciembre de 2022 (BOE 14/12/2022)	287- "Creación de una Red Nacional de Competencias Digitales". Creación de 94 centros con 94 aulas para capacitar a 4.811 personas.
ACTUACIÓN Conferencia Sectorial	Creación de 94 centros con 94 aulas para capacitar a 4.811 personas.
Objetivo a 31 de diciembre de 2023	94 aulas para capacitar a 4.811 personas
Objetivo de la presente licitación	Suministro de 1.598 ordenadores portátiles estándar principalmente para aulas de capacitación digital de Centros Educativos Públicos de la Comunidad de Madrid
CÓDIGO DE FONDO	2021/00085
CÓDIGO DE PROYECTO	P01
CÓDIGO DE SUBPROYECTO	S13
IDENTIFICACIÓN DEL CONTRATO	BAC11/2023

Se requieren los siguientes requisitos por encima de los mínimos:

	MINISTERIO DE HACIENDA		UNIÓN EUROPEA	SUBSECRETARÍA DIRECCIÓN GENERAL DE RACIONALIZACIÓN Y CENTRALIZACIÓN DE LA CONTRATACIÓN SUBDIRECCIÓN GENERAL DE CONTRATACIÓN CENTRALIZADA DE TECNOLOGÍAS
ANEXO I. RELACIÓN DE CARACTERÍSTICAS CON REQUISITOS POR ENCIMA DE LOS MÍNIMOS, PREVIO INFORME FAVORABLE DE DGRCC.				
Seleccionar las características que procedan, para incluir en el apartado 8 del documento de licitación.				
<input type="checkbox"/>				
<u>Rendimiento CPU average performance benchmark Passmark</u>				
Máx. ampliación memoria RAM (GB)				
Tipo de adaptador gráfico				
Cantidad de memoria dedicada adaptador gráfico (GB)				
Nº y tipo de salidas digitales de vídeo:				
Tipos de salida de imagen digital puerto USB Tipo C				
Número de salidas HDMI				
Número de salidas <u>DisplayPort</u>				
Número de salidas <u>Thunderbolt</u>		Al menos 1 salida		
Otras interfaces digitales de audio/vídeo				
Capacidad máxima almacenamiento interno (GB)				
Compartimentos y ranuras de expansión				

Desde la Subdirección de Sistemas y Tecnologías de la Información se van a suministrar portátiles estándar destinados principalmente a centros educativos públicos.

Dichos portátiles requieren de unas prestaciones técnicas mínimas en base al uso al que serán destinados: Los portátiles podrán ser conectados por cable a los monitores interactivos 4k existentes en las aulas educativas, por lo que es necesario disponer de al menos una salida thunderbolt, como una solución única capaz de conectarse a cualquier puerto USB-C para ofrecer la mayor velocidad de conexión a la hora de transmitir datos. Además, facilitará sacar el máximo partido de la transmisión de video 4k entre los dispositivos y servirá para estar cargando el equipo con un mismo conector.

La aplicación de estos requisitos está amparada en el Acuerdo Marco y en el correspondiente lote existen varios equipos que verifican los mismos, facilitándose la libre concurrencia.

El Subdirector General de Sistemas y Tecnología de la Información

Firmado digitalmente por: GARCIA RUIZ FERNANDO
Fecha: 2023.05.09 09:25

Fdo: Fernando García Ruiz