

Nuestros ordenadores subvencionados

Vortex con Kit Digital



AYUDA PUESTO DE TRABAJO SEGURO
0 < 3 EMPLEADOS

VORTEX
dimensión digital
+ INFORMACIÓN
dimensionvortex.com
613377005

Ayudas a la digitalización

KIT
DIGITAL

En los precios indicados se incluye el ordenador, más todos los servicios incluidos en el Kit digital (antivirus, gestión de la subvención, justificación, asistencia y mantenimiento, etc).

NUESTROS PORTÁTILES

HP EB645G11 R5-7535U PRO 14" 16GB/512PC

Diagonal de la pantalla	35,6 cm (14")
Resolución de la pantalla	1920 x 1200 Píxeles
Familia de procesador	AMD Ryzen™ 5 PRO
Fabricante de procesador	AMD
Modelo del procesador	7535U
Memoria interna	16 GB
Capacidad total de almacenaje	512 GB
Unidad de almacenamiento	SSD
Capacidad de batería	56 Wh



Precios: 1.000€ (completamente subvencionado)

HP EB645G11 R7-7735U PRO 14" 16GB/512PC

Diagonal de la pantalla	35,6 cm (14")
Resolución de la pantalla	1920 x 1200 Píxeles
Familia de procesador	AMD Ryzen™ 7 PRO
Fabricante de procesador	AMD
Modelo del procesador	7735U
Memoria interna	16 GB
Capacidad total de almacenaje	512 GB
Unidad de almacenamiento	SSD
Capacidad de batería	56 Wh

Precio: 1.100€ (la subvención cubre 1.000€)



DELL Latitude 3450 I5 125U 15" 2*8GB/512GB

Diagonal de la pantalla	15"
Resolución de pantalla	1920 x 1080
Familia de procesador	Intel® Core™ i5
Modelo de procesador	5125U
Memoria interna	16 GB
Capacidad total de almacenaje	512 GB
Capacidad de batería	54Wh

Precio: 1.000€ (completamente subvencionado)



TravelMate P214-55-G2 INTEL CORE 5-120U 16GB 512GB SSD 14"

DISCO DURO

Disco duro	512 GB
Tipo Soporte 1	SSD
Interfaz Soporte 1	PCI Express 4.0
Número Soportes	1

PANTALLA

Tamaño pantalla	14 "
Pantalla táctil	No
Tipo de pantalla	IPS
Resolución (Estándar)	1920 x 1200
Superficie de la pantalla	Mate

UNIDADES ÓPTICAS

Tipología unidad instalada	N
----------------------------	---

TECLADO Y SISTEMA PARA APUNTAR

Teclado numérico	No
Teclado retroiluminado	Si

BATERÍA

Número celdas	0
Duración de la batería hasta	15,5 h

LECTORES MEMORY/SMART CARD

Lector de tarjetas inteligentes	Si
---------------------------------	----

GRÁFICA

Gráfica integrada	No
Fabricante de la gráfica	Intel
Modelo gráfica	UHD Graphics
Memoria de la gráfica	0 mb

DIMENSIONES & PESO

Peso sin embalaje	1,65 kg
Altura	1,99 cm
Ancho	31,99 cm
Profundidad	23,54 cm

RAM

RAM Instalada	16 GB
RAM Máxima	64 GB
Bancos RAM Libres	1
Velocidad de la memoria de reloj	3.200 MHz
Tecnología de la RAM	DDR4

AUDIO

Micrófono Integrado	Si
---------------------	----

WEBCAM

Webcam integrada	Si
Resolución Webcam	1280 x 720

PROCESADOR

Familia Procesador	Intel Core 5
Modelo de procesador	120U
Fabricante procesador	Intel
Frecuencia del procesador	1,4 GHz
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz

GENERAL

Color	Gris
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Detección huella dactilar	Si

CONEXIONES

Conexión a red móvil	No presente
Nº total de puertos USB	3
Puertos USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-A	1
Puertos USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	1
Ethernet	Ethernet RJ45
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Bluetooth Versión	5,1
Puerto Thunderbolt	Si
Puerto HDMI	Si
Wireless (standard)	Wifi 6E (802.11ax)



Precio:1.000€ (completamente subvencionado)

TravelMate P216-51-G2 INTEL CORE 5-120U 16GB 512GB SSD 16”

DISCO DURO

Disco duro	512 GB
Tipo Soporte 1	SSD
Interfaz Soporte 1	PCI Express 4.0
Número Soportes	1

PANTALLA

Tamaño pantalla	16”
Pantalla táctil	No
Tipo de pantalla	IPS
Resolución (Estándar)	1920 x 1200
Superficie de la pantalla	Mate

UNIDADES ÓPTICAS

Tipología unidad instalada	N
----------------------------	---

TECLADO Y SISTEMA PARA APUNTAR

Teclado numérico	Si
Teclado retroiluminado	Si

BATERÍA

Número celdas	0
Duración de la batería hasta	15,5 h

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Version S.O.	Windows 11 Pro
--------------	----------------

GRÁFICA

Gráfica integrada	Si
Fabricante de la gráfica	Intel
Modelo gráfica	Intel Iris Xe Graphics
Memoria de la gráfica	0 mb

DIMENSIONES & PESO

Peso sin embalaje	1,87 kg
Altura	1,99 cm
Ancho	35,85 cm
Profundidad	26 cm

CONEXIONES

Conexión a red móvil	No presente
Ethernet	Ethernet RJ45
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Bluetooth Versión	5,1
Puerto Thunderbolt	Si
Puerto HDMI	Si

WEBCAM

Webcam integrada	Si
------------------	----

LECTORES MEMORY/SMART CARD

Lector de tarjetas inteligentes	Si
---------------------------------	----



Precio:1.000€ (completamente subvencionado)

PROCESADOR

Familia Procesador	Intel Core 5
Modelo de procesador	120U
Fabricante procesador	Intel
Número de núcleos de procesador	12
Frecuencia del procesador	1,4 GHz
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz

GENERAL

Color	Gris
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Detección huella dactilar	Si

RAM

RAM Instalada	16 GB
RAM Máxima	64 GB
Bancos RAM Libres	1
Velocidad de la memoria de reloj	3.200 MHz
Tecnología de la RAM	DDR5

AUDIO

Micrófono Integrado	Si
---------------------	----

TravelMate P414-53-G2 INTEL CORE 5-120U 16GB 512GB SSD 14”

DISCO DURO

Disco duro	512 GB
Tipo Soporte 1	SSD
Interfaz Soporte 1	PCI Express 4.0
Número Soportes	1

PANTALLA

Tamaño pantalla	14 ”
Pantalla táctil	No
Tipo de pantalla	IPS
Resolución (Estándar)	1920 x 1200
Superficie de la pantalla	Mate

UNIDADES ÓPTICAS

Tipología unidad instalada	N
----------------------------	---

TECLADO Y SISTEMA PARA APUNTAR

Teclado numérico	Si
Teclado retroiluminado	Si

BATERÍA

Número celdas	0
Duración de la batería hasta	13,5 h

LECTORES MEMORY/SMART CARD

Lector de tarjetas inteligentes	Si
---------------------------------	----

GRÁFICA

Gráfica integrada	Si
Fabricante de la gráfica	Intel
Modelo gráfica	UHD Graphics
Memoria de la gráfica	0 mb

DIMENSIONES & PESO

Peso sin embalaje	1,45 kg
Altura	1,99 cm
Ancho	31,99 cm
Profundidad	23,54 cm

RAM

RAM Instalada	16 GB
RAM Máxima	64 GB
Bancos RAM Libres	1
Velocidad de la memoria de reloj	4.800 MHz
Tecnología de la RAM	DDR5

AUDIO

Micrófono Integrado	Si
---------------------	----

WEBCAM

Webcam integrada	Si
Resolución Webcam	1280 x 720

PROCESADOR

Familia Procesador	Intel Core 5
Modelo de procesador	120U
Fabricante procesador	Intel
Frecuencia del procesador	1,4 GHz
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz

GENERAL

Color	Gris
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Detección huella dactilar	Si

CONEXIONES

Conexión a red móvil	No presente
Nº total de puertos USB	3
Puertos USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	1
Puertos USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	1
Ethernet	Ethernet RJ45
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Bluetooth Versión	5,3
Puerto Thunderbolt	Si
Puerto HDMI	Si
Wireless (standard)	Wifi 6E (802.11ax)
Otras conexiones	PUERTOS DISPONIBLES: 1 x USB Type-C Thunderbolt 4 1 x USB 3.2 Gen 1 featuring power off USB charging 1 x USB 3.2 Gen 1



Precio:1.000€ (completamente subvencionado)

NUESTROS ORDENADORES DE SOBREMESA

ACER VVN4720GT CI3-14100 16GB 512GB + Monitor V7 Vero

V277EBIV

ALMACENAMIENTO

Tamaño de los discos	512 GB
Tipo Soporte 1	SSD
Interfaz Soporte 1	M.2 PCIe
Dimensión Soporte 1	512 GB
Número Soportes	1

PROCESADOR

Familia del Procesador	Intel Core i3
Modelo del procesador	i3-14100
Velocidad de clock	1,3 GHz
Fabricante Procesador	Intel

GENERAL

Factor de forma	Mini PC
Wireless	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bluetooth	No
Color Primario	Negro
Ratón	USB
Refrigeración líquida	No
Teclado	USB
Altavoces	Si

GRAFICA

Modelo gráfica	UHD Graphics 730
Memoria Dedicada	0 MB
Integrada	No
Fabricante	Intel
Resolución Máxima (Ancho)	4.096 Px
Resolución Máxima (Altura)	2.304 Px

RAM

RAM Instalada	16 GB
Tecnología	DDR 5
RAM Máxima	64 GB
Bancos RAM Libres	1
Frecuencia	3.200 MHz
Bancos RAM Totales	2
Tipología	SO-DIMM

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Sistema operativo	Windows 11
Versión sistema operativo	Professional
Imagen Precargada de Office (atcivable con PKC)	Ninguna
Duracion antivirus incluido	0 months

PANTALLA

Longitud diagonal (pulgadas)	27 "
Relación de aspecto	16:9
Pantalla táctil	No
Tecnología de panel	IPS (In-Plane Switching)
Resolución óptima horizontal	1.920 px
Luminosidad	250 cd/m ²
Resolución óptima vertical	1.080 px
Frecuencia óptima	100 HZ
Tiempo de respuesta	4 ms
Campo de puntos	0,31 mm
Frecuencia máxima	100 HZ
Antirreflejo	Si
Monitor curvo	No
Ángulo de visión horizontal)	178 °
Ángulo de visión vertical	178 °
Contraste estándar	100.000.000 :1



Precio: 1.000€
(completamente
subvencionado)

HP Pro SFF 400 G9 1314100 16G/512PC + Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4

ALMACENAMIENTO

Tamaño de los discos	512 GB
Tipo Soporte 1	SSD (Solid State Disk)
Interfaz Soporte 1	SSD PCIe
Dimensión Soporte 1	512 GB
Número Soportes	1

GENERAL

Factor de forma	Small Form Factor
Wireless	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bluetooth	Si
Color Primario	Negro
Ratón	Optico USB
Refrigeración líquida	No
Teclado	Standard Usb
Altavoces	No
Equipamiento Hardware	Teclado compacto profesional HP USB SmartCard CCID

PROCESADOR

Procesador	Intel Core i5
Modelo del procesador	i3-14100
Velocidad de clock	3,5 GHz
Fabricante Procesador	Intel

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Sistema operativo	Windows 11
Versión sistema operativo	Professional
Imagen Precargada de Office (atcivabile con PKC)	trial
Duracion antivirus incluido	0 months
Software Incluido	HP Wolf Pro Security Edition (1 año)

RAM

RAM Instalada	16 GB
Tecnología	DDR 5
RAM Máxima	64 GB
Bancos RAM Libres	1
Frecuencia	3.200 MHz
Bancos RAM Totales	2
Tipología	SDRAM

GRAFICA

Modelo gráfica	UHD Graphics 730
Memoria Dedicada	0 MB
Integrada	Si
Fabricante	Intel
Resolución Máxima (Ancho)	0 Px
Resolución Máxima (Altura)	0 Px

PANTALLA

Longitud diagonal (pulgadas)	23,8 ''
Relación de aspecto	16:9
Pantalla táctil	No
Tecnología de panel	IPS (In-Plane Switching)
Resolución óptima horizontal	1.920 px
Luminosidad	250 cd/m ²
Resolución óptima vertical	1.080 px
Frecuencia óptima	60 HZ
Tiempo de respuesta	5 ms
Campo de puntos	0,27 mm
Frecuencia máxima	70 HZ
Antirreflejo	Si
Monitor curvo	No
Ángulo de visión horizontal)	178 °
Ángulo de visión vertical	178 °
Contraste estándar	1.000 :1
Contraste dinámico	5.000.000 :1

Precio:1.100€ (la subvención cubre 1.000€)



***(por motivos de stock modelo igual o superior, se confirma antes de pedir)**

Si se desea otro ordenador comuníquenos lo y le explicaremos el proceso.