

Informática educativa.es



Todo en informática para la educación.

Nuestros equipos están diseñados para centros educativos

Nuestros equipos están diseñados para centros educativos, todos sus componentes son de primeras marcas,() antes de poner a la venta un nuevo modelo realizamos diversas pruebas de rendimiento para garantizar que el equipo resistirá bien el uso continuo, las temperaturas al sol, el polvo y el trato que la experiencia nos ha dicho que se le dará a los equipos a lo largo del tiempo en el centro.

Por ejemplo: siempre que la configuración lo permite evitamos el uso de ventiladores y usamos siempre fuentes de alimentación con ventiladores de gran diámetro.

Otro ejemplo: Todos nuestros equipos vienen preparados para funcionar con doble pantalla, para poder conectarlos cómodamente a un proyector y monitor simultáneamente sin necesidad de adaptadores o i griegas.

Otro ejemplo: Nuestros equipos van equipados con Windows 10 Profesional y si el centro lo desea podemos instalar Max 10 junto a Windows o solamente Max sin coste adicional.

¿El alumno o el profesor nota diferencias respecto a otros equipos?

Nuestros equipos salen listos para funcionar, con cuentas de usuario Administrador, profesor o alumno (o las 3, solo el administrador podrá instalar aplicaciones), ENCENDER Y A FUNCIONAR, no hay que perder tiempo en configurar nada desde el primer encendido.

Otra diferencia es que dejamos instalado el entorno a gusto de cada centro sin coste adicional, por lo que el TIC del centro se libera de trabajo al recibir los equipos tal y como el centro los necesita.

¿Garantía?

¡Por supuesto! Ofrecemos soporte online, VPN, telefónico, WhatsApp e email gratuito para todos nuestros equipos y productos y además ofrecemos garantía de 2 años in situ, si alguno de nuestros equipos fallara asistimos sin ningún coste al centro en el horario y día acordado para su reparación o reemplazo.





CADA EDAD
TIENE SUS
NECESIDADES
Y NOSOTROS
NOS
ADAPTAMOS

En todas nuestras instalaciones realizamos un estudio previo para poder ofrecer la mejor relación calidad - precio.

Distribuimos e integramos sistemas de conectividad WIFI UNIFI por su rendimiento y seguridad, cumplen todas las normativas de la legislación vigente. y permiten las conexiones WIFI mas rápidas y estables.

WIFI





MANTENIMIENTOS

Contratos por horas,
solo pagas lo que
necesitas.

Incluidos, todos los
sistemas informáticos y
multimedia

Partes rigurosos por
cada asistencia, Permite
una control optimo de
los recursos del centro.

EQUIPOS PARA INFANTIL Y PRIMARIA

MODELO DT-209

Procesador Intel® Quad-Core J1900 (2 GHz) con 4 núcleos.
8GB de RAM.
LAN Gigabit
120GB SSD de almacenamiento.
Tarjeta de video con doble salida.
Windows 10.

MODELO DT-210

Procesador Intel® Quad-Core J1900 (2 GHz) con 4 núcleos.
8GB de RAM.
LAN Gigabit
120GB de almacenamiento.
Tarjeta de video con doble salida.
Lector grabador de DVD.
Windows 10.



EQUIPOS PARA PRIMARIA Y BACHILLERATO

MODELO DG-214

Procesador Intel® Quad-Core J1900 (2
GHz) con 4 núcleos.
8GB de RAM.
LAN Gigabit
240GB de almacenamiento.
Tarjeta de video con doble salida.
Lector grabador de DVD.
Windows 10.

MODELO DG-303

Procesador Intel® Core i5-7400
8GB de RAM.
LAN Gigabit
120GB SSD de almacenamiento.
Tarjeta de video con doble salida.
Lector grabador de DVD.
Windows 10.

EQUIPOS PARA BACHILLERATO Y CICLOS FORMATIVOS

MODELO DG-309

Procesador Intel® i5-9400F presenta seis núcleos funcionando de 2.9 - 4.1 GHz
8GB de RAM.
LAN Gigabit
120GB de almacenamiento.
Tarjeta gráfica de 2GB, permite tripe pantalla(hdmi-vga-dvi)
Lector grabador de DVD.
Windows 10.

MODELO DG-303

Procesador Intel® i5-9400F presenta seis núcleos funcionando de 2.9 - 4.1 GHz
16GB de RAM.
LAN Gigabit
120GB SSD de almacenamiento.
Tarjeta gráfica de 2GB, permite tripe pantalla(hdmi-vga-dvi)
Lector grabador de DVD.
Windows 10.



OFERTAS ESPECIALES AL
COMPLETAR TU PC CON
RATÓN, TECLADO Y
MONITOR

**BOXED
WATER®
IS
BETTER.**

EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO

MODELO DG-407

Procesador Intel® i5-9400F presenta seis núcleos funcionando de 2.9 - 4.1 GHz
16GB de RAM.
LAN Gigabit

1TB de almacenamiento y 120GB SSD para sistema.

Tarjeta gráfica de 2GB, permite tripe pantalla(hdmi-vga-dvi)
Lector grabador de DVD.
Windows 10.

MODELO DG-509

Procesador Intel® i7-8700 presenta seis núcleos funcionando de 3.20 - 4.6 GHz
16GB de RAM.
LAN Gigabit

1TB de almacenamiento y 120GB SSD para sistema.

Tarjeta gráfica de 4GB, permite tripe pantalla(hdmi-vga-dvi)
Lector grabador de DVD.
Windows 10.



Informáticaeducativa.es

INFORMÁTICA A
MEDIDA PARA
EDUCACIÓN.



GET
THE LOOK:

