



Necesita la herramienta correcta para hacer bien el trabajo.

Cuándo es mejor contar con una workstation en lugar de una PC.

Cuando las exigencias de su trabajo crecen diariamente, necesita una computadora diseñada para enfrentar el desafío. Ya sea que su trabajo requiera rendimiento intenso de gráficos, ejecución de software con uso intensivo de datos o creación de diseños en entornos 3D, necesita una computadora que lo ayude a ir más allá y ser siempre competitivo. En pocas palabras, necesita una workstation.

Las workstations están diseñadas para:

- Procesamiento potente y aumento de tareas múltiples
- Rendimiento óptimo cuando ejecuta aplicaciones con subprocesos múltiples
- Liberación de todo el potencial de entornos de software con uso intensivo de gráficos
- Procesamientos de datos complejos
- Diseños grandes o conjuntos de datos
- Rendimiento excepcional y protección de datos con RAID (en determinados sistemas)
- Resolución rápida de problemas gracias al soporte técnico capacitado

Nada puede afectar más la productividad que tener que dejar de trabajar cuando no está preparado para hacerlo. La workstation adecuada ofrece un beneficio psicológico. Crea un entorno de trabajo en el cual las interrupciones, las trabas o las fallas de la computadora debido a la falta de recursos para satisfacer los requisitos de las aplicaciones o las cargas de trabajo de cómputos ya no son una preocupación para los usuarios.

Las workstations también pueden ofrecer un mejor rendimiento de la inversión que los sistemas para consumidores o de productividad de oficina ya que permiten lograr más en menos tiempo. Cuando sus productos ingresan al mercado con más éxito y rapidez, la pequeña inversión inicial en una workstation se compensa rápidamente con un mayor rendimiento de la inversión a largo plazo.

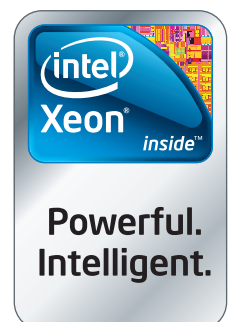
“Cuando se trata de ofrecer efectos visuales de largometraje cada vez más complejos y exigentes, nada se compara con la confiabilidad y velocidad de las workstations Dell Precision™.”

— Marc Leidy
Propietario
Lightdog Films

Las workstations están disponibles en plataformas para oficinas, centros de datos o entornos móviles y también pueden ofrecer una capacidad de ampliación impresionante para satisfacer las necesidades de memoria avanzada, procesador y almacenamiento de datos.

La ventaja adicional de contar con certificación.

A pesar de que la certificación es algo que no puede ver físicamente, puede ver los resultados de un sistema optimizado: una máquina que brinda el mejor rendimiento posible gracias a las cientos de horas de trabajo de nuestros ingenieros. El sistema se ha probado rigurosamente mediante la colaboración directa entre Dell, los proveedores de software independientes (ISV) y los ingenieros de componentes. Por eso, se garantiza que la combinación de hardware/software satisface todos los requisitos para convertirlo en una workstation confiable y de alto rendimiento. Cada workstation de Dell tiene certificación ISV y ofrece un nivel de calidad para su negocio con el que puede contar todo el tiempo.



No debería conformarse con un trabajo de calidad inferior.

No es cualquier workstation. Es una workstation Dell Precision™.

Diseñadas para satisfacer las necesidades de los clientes que utilizan aplicaciones desafiantes y de alto rendimiento, las workstations Dell Precision le permiten:

Maximizar la productividad con un rendimiento de trabajo intenso.

- **La administración de sistemas y la compatibilidad** con los estándares de la industria ayudan a garantizar un máximo rendimiento e interoperabilidad
- **Los gráficos Open GL** satisfacen las necesidades de los proveedores de aplicaciones que exigen realismo en las aplicaciones de tipo workstations
- **Soporte para procesadores múltiples** y soporte para procesadores de trabajo intenso como los Intel® Xeon®.

Confiar en aplicaciones que se ejecutan lo mejor posible

- **Calificación y certificación integrales** con más de 58 certificaciones de aplicaciones de 36 ISV
- **Prueba rigurosa** para la experiencia de software y hardware combinados
- **Tecnología basada en estándares** que se basa en calidad, accesibilidad y disponibilidad

“Dependemos de pantallas múltiples y necesitamos tarjetas de gráficos potentes capaces de manejar con facilidad los complejos montajes CAD y al mismo tiempo conservar imágenes de alta calidad en todos estos monitores. La Dell Precision T5500 brindó este soporte para gráficos junto con una potencia de procesamiento mayor que impactó directamente en la velocidad y la calidad a la que podemos ofrecer creaciones para utilizar en nuestras comunicaciones”.

— Yusuf Islam
Especialista en marcas, comunicaciones y diseño
Cosworth



Obtener una solución optimizada para lo que necesita

- **La capacidad de ampliación** ofrece espacio para crecer a medida que la aplicación lo requiera
- **Componentes estándares** de la industria
- **Cumple con la norma ENERGY STAR®** y ofrece modelos con certificación EPEAT (en configuraciones determinadas)

Ayudar a reducir el costo total de propiedad con una herramienta que se administra para los negocios

- **Estrategias de administración de la transición** que incluyen introducciones sincronizadas de productos nuevos, transiciones administradas y superpuestas, y plataformas con ciclos de vida más extensos
- **Herramientas de administración de la transición** como ImageWatch™ y planificaciones para periféricos del sistema

Observe usted mismo cómo una workstation Dell Precision puede mejorar su trabajo.

Visite www.dell.com/Precision

