

Preguntas Frecuentes Acerca de Vectorworks Fundamentals

1. ¿Necesito Vectorworks Fundamentals o Vectorworks Designer?

¿Necesita simplemente realizar diseños en 2D/3D? Entonces necesita Vectorworks® Fundamentals. Es la solución CAD perfecta para los dibujos 2D y los modelados 3D y es la aplicación fundamental base para otros productos de Vectorworks. Para obtener más información sobre este producto, [haga clic aquí](#).

Si sus necesidades son más específicas de una disciplina de diseño en particular como arquitectura, paisaje, iluminación o diseño de máquinas, y no necesita herramientas de otras disciplinas, entonces elija un solo producto de Vectorworks Design Series que satisfaga sus necesidades. Para obtener más información sobre otros productos nuestros, [haga clic aquí](#). Una vez que necesite las herramientas disponibles en dos o más productos de Design Series, en ese caso, Vectorworks Designer es una elección inteligente. Es una recopilación de todos los productos de Vectorworks: Vectorworks Architect, Landmark y Spotlight. Vectorworks Designer está creado para la persona o empresa que maneja múltiples disciplinas de diseño y necesita las herramientas para realizar todo el trabajo. Para obtener más información, consulte nuestra [página de Designer](#).

2. ¿Qué tan rápido puedo aprender Vectorworks Fundamentals?

Vectorworks Fundamentals es conocido por su dinámica de trabajo e interfaz de usuario eficientes. Nuestro objetivo es prepararlo para que pueda operar el programa rápidamente. Generalmente, después de finalizar el curso de capacitación de dos días podrá comprender los conceptos básicos de Vectorworks Fundamentals y podrá comenzar a diseñar. También contamos con una serie de opciones de autoformación disponibles para que pueda aprender a su propio ritmo. Ofrecemos una serie de tutoriales con instrucciones paso a paso ilustradas y diseños de muestra. Para obtener una lista de guías para el usuario, consulte nuestra [página de capacitación](#).

3. ¿Existe una versión de Vectorworks para estudiantes?

Sí. Los estudiantes de todo el mundo usan el producto Vectorworks Designer con Renderworks®, el cual combina todas las funcionalidades de Vectorworks Landmark, Architect y Spotlight en una única aplicación. Para obtener más información, visite nuestro [sitio web académico](#).

4. ¿Qué institución académica utiliza Vectorworks Fundamentals?

Las instituciones de educación superior y otras instituciones académicas en todo el mundo ya han descubierto Vectorworks Fundamentals. Para preparar a sus estudiantes eficientemente para una carrera exitosa en arquitectura, paisaje, entretenimiento, manufactura o prácticamente cualquier tipo de diseño, comuníquese con nosotros a través de nuestro equipo de educación o en nuestro [sitio web académico](#).

5. Además de la compra original de Vectorworks Fundamentals, ¿existen otros costos adicionales?

En ningún momento tendrá la obligación de actualizar el programa a la nueva versión. Si elige hacerlo, sabrá que apenas cuesta una fracción del costo original. Nemetschek Vectorworks ofrece una variedad de servicios (muchos de los cuales son gratuitos) para ayudar a que los usuarios alcancen el éxito con productos de Vectorworks. Aproveche las opciones gratuitas como las actualizaciones del service pack, las Guías de Introducción, el soporte técnico, base de conocimiento, el boletín virtual eDispatch, el foro de Community Board y los tips técnicos. O bien, para obtener una capacitación personalizada, puede comprar los libros de ejercicios, CD de capacitación, opciones de capacitación por Internet, Vectorworks Service Select y

Nemetschek Vectorworks, Inc.
7150 Riverwood Drive
Columbia, MD 21046 USA

T+1 (877) 202-8937 (clientes en USA)
T+1 (443) 542-0730
(clientes fuera del país)
F 410-290-8050

www.vectorworks.net

cursos de capacitación individuales o grupales. Consulte la diversidad de recursos en nuestra [página de capacitación](#).

6. ¿Qué tipos de archivos puedo importar a o exportar desde Vectorworks Fundamentals?

Vectorworks Fundamentals maneja una gran variedad de formatos diferentes de importación y exportación. Puede exportar su plano perfectamente a formatos DXF/DWG, los cuales funcionarán en forma precisa con la aplicación que su colega pueda estar utilizando, o puede importar detalles estándar en formato DWG/DXF. Puede crear archivos JPG, TIF y MOV de sus diseños para que sus clientes puedan verlos. Muchos otros formatos (EPS, PICT, STL, SAT e IGS, entre otros) le permiten intercambiar datos 2D o 3D libremente con prácticamente cualquier aplicación.

7. ¿Puedo instalar mi licencia del software ya sea en Macintosh o en PC?

Sí. Su licencia funciona en estas dos plataformas de tal manera que usted puede elegir si instala su software ya sea en Macintosh o PC. Por favor consulte el acuerdo de licencia para el usuario final (EULA por sus siglas en inglés) para obtener más detalles con relación a restricciones adicionales o limitaciones de las diferentes licencias y métodos de protección.

8. ¿Puedo diseñar un modelo 3D en Vectorworks Fundamentals?

Sí. Nuestro Modelador 3D está basado en la tecnología de punta Parasolid para proveer el mejor modelado en su clase, ahora disponible en Vectorworks Fundamentals 2011. Vectorworks Fundamentals presenta un juego de herramientas sofisticadas que facilitan el verdadero modelado a manos libres.

9. ¿Puedo crear renderings, videos y animaciones en trazado con Vectorworks Fundamentals?

Sí, con Vectorworks Fundamentals tiene la capacidad de crear animaciones en trazado y en videos. Con el complemento de Renderworks, tendrá la capacidad de crear modelos render con o sin realismo fotográfico de alta calidad que puede utilizar para producir imágenes sensacionales, y animaciones en trazado render.

10. ¿Puedo dibujar los planos de piso directamente en Vectorworks Fundamentals?

Sí. En Vectorworks Fundamentals usted puede empezar con un plan 2D o con un modelo 3D y cambiar su vista en cualquier momento. Vectorworks Fundamentals proporciona una estructura de capas de diseño, capas de hoja y clases para organización de dibujos. Los juegos de dibujos se pueden organizar fácilmente para que pueda completar planos de piso, bocetos, elevaciones, detalles, secciones e inventarios.

11. ¿Quiénes pueden obtener el programa Vectorworks Viewer en forma gratuita?

Usted, sus colegas, sus clientes, cualquier persona que quiera abrir, ver o imprimir documentos de Vectorworks pueden obtener el programa Viewer en forma gratuita. El programa Viewer ayuda a la impresora o al servicio de plóter que necesite trabajar con archivos de Vectorworks. Los propietarios y clientes pueden usar el programa Viewer para ver los documentos sin necesidad de tener la versión completa de Vectorworks. Los archivos no se pueden cambiar; cuenta con todas las herramientas, excepto aquellas herramientas de control de revisión que se encuentran bloqueadas. Con el programa Viewer, puede abrir dibujos desde todos los productos de Vectorworks. Descárguelo sin cargo desde [nuestro sitio web](#).

12. ¿Cuáles son las recomendaciones de sistema para Vectorworks Fundamentals?

Windows: Mínimo de 1GB RAM, Pentium 2 GHz o un procesador mejor, típicamente 2GB Windows XP SP3, Vista SP2, Windows 7

Macintosh: Mínimo de 1GB RAM, Intel Core Pentium 2 GHz o mejor procesador, típicamente 2GB Mac OS X 10.5.7 o posterior

Para más información, por favor visite nuestra [página de recomendaciones para el sistema](#).