

Preguntas frecuentes acerca de Vectorworks Designer

1. ¿Qué es Vectorworks Designer?

Vectorworks® Designer es una opción 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.

Si sus necesidades son más específicas respecto de una disciplina de diseño en particular como arquitectura, paisajismo o iluminación, es posible que prefiera elegir un solo producto de Vectorworks Design Series que satisfaga sus necesidades. Para obtener más información sobre otros productos, [consulte la siguiente página](#).

2. ¿Qué tan rápido puedo aprender Vectorworks Designer?

Vectorworks Designer es conocido por su flujo de trabajo y su interfaz de usuario intuitiva. Nuestro objetivo es prepararlo para que pueda usar el programa rápidamente. Generalmente, después de finalizar el curso de capacitación de dos días podrá comprender los conceptos básicos de Vectorworks Designer y podrá comenzar a diseñar. También contamos con una serie de opciones de autocalificación 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 gratis 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 [portal para estudiantes](#).

4. ¿Qué institución académica utiliza Vectorworks Designer?

Muchas instituciones de educación superior y otras instituciones académicas de todo el mundo ya han descubierto Vectorworks Designer. Para preparar a sus estudiantes eficientemente para una carrera exitosa en arquitectura, paisajismo, entretenimiento o prácticamente cualquier tipo de diseño, visite nuestro [sitio web académico](#) para comunicarse con nuestro equipo de educación.

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

En ningún momento, tendrá la obligación de actualizar el programa con la nueva versión. Si elige hacerlo, deberá pagar solo una fracción del costo original de una nueva licencia. 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 de service pack, las Guías de introducción, el soporte técnico, la base de conocimiento, el boletín virtual eDispatch, el foro de Community Board y las sugerencias técnicas. 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 cursos de capacitación individuales o grupales. Consulte la diversidad de recursos en nuestra [página de capacitación](#).

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

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

Vectorworks maneja una gran variedad de formatos de importación y exportación. Puede importar o exportar su plano en formato DXF/DWG, que le permitirá enviar y recibir archivos sin problemas y de manera precisa entre Vectorworks y la aplicación que use su colega. Puede exportar modelos BIM correctamente a otras aplicaciones BIM descendentes mediante nuestra exportación a la versión IFC 2x3. Puede crear archivos PDF, JPG, TIF y MOV de sus diseños para que sus clientes puedan verlos. Muchos otros formatos (Parasolid X_T, SAT, 3DS, EPS, PCT, STL, SKP, C4D y IGS, entre otros) le permiten intercambiar datos libremente con prácticamente cualquier aplicación.

7. ¿Puedo instalar mi software con licencia en un equipo Macintosh o un equipo PC?

Sí. Su licencia funciona a través de plataformas de tal manera que puede elegir instalar el software en equipos Macintosh o PC. Consulte el Acuerdo de licencia para usuario final (EULA) para obtener más detalles en relación con restricciones adicionales o limitaciones de las diferentes licencias y métodos de protección.

8. ¿Qué opciones de gráficos ofrece Vectorworks Designer?

Vectorworks Designer le ofrece la libertad de diseñar a su modo y somos conocidos por nuestras capacidades gráficas. Contamos con muchísimas opciones: rellenos de colores, degradados, baldosas 2D, rayados, colores ilimitados, grosores de línea variables y muchas otras herramientas para ayudarlo a hacer realidad su visión con exactitud.

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

Sí. Vectorworks Designer con Renderworks brinda la capacidad de crear videos de animaciones en órbita, trazado y solares. Con el complemento de Renderworks, tendrá la capacidad de crear modelos renderizados con o sin realismo fotográfico de alta calidad y estilizados que puede usar para producir imágenes y animaciones sensacionales.

10. ¿Pueden trabajar los colegas en el mismo proyecto de manera simultánea?

Claro que sí. Vectorworks Designer utiliza tecnología de referencia para permitir que varios colegas trabajen en el mismo proyecto simultáneamente. Puede hacer referencia a símbolos, partes de un plano o incluso a pisos completos juntos. Además, con la ayuda de referencias de grupos de trabajo, se pueden establecer los estándares de la oficina para que todos puedan acceder a las mismas bibliotecas, colores, documentos, estructuras organizativas estándares de la oficina, entre otros. Con Vectorworks Designer, todos pueden avanzar juntos.

11. ¿Puedo dibujar planos de piso precisos directamente en Vectorworks Designer?

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

12. ¿Puedo diseñar un modelo 3D en Vectorworks?

Sí. Nuestro modelado 3D tiene como base la tecnología de punta Parasolid para proveer el mejor modelado en su clase. Usted verá muchos objetos 3D, tales como paredes, ventanas, puertas y escaleras. Además, Vectorworks Designer incluye una serie de herramientas sofisticadas que facilitan el modelado de selección a mano libre real.

13. ¿Quiénes pueden obtener el programa Vectorworks Viewer de forma gratuita?

Usted, sus colegas y sus clientes (cualquier persona que quiera abrir, ver o imprimir documentos de Vectorworks) pueden obtener el programa Viewer de forma gratuita. El programa Viewer ayuda a la impresora o al servicio de trazado 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. Todas las herramientas, con excepción de herramientas de control de revisión se encuentran bloqueadas. Con el programa Viewer, puede abrir dibujos desde todos los productos de Vectorworks. Descárguelo sin cargo desde [nuestro sitio web](#).

14. ¿Cuáles son las recomendaciones de sistema para Vectorworks Designer?

Windows: 4 GB de RAM, Pentium 2 GHz o un procesador mejor, Windows XP SP3, Vista SP2, Windows 7

Macintosh: 4 GB de RAM, Intel Core 2 GHz o un procesador mejor, Mac OS X 10.5.7 o una versión posterior

Para obtener la información más actualizada, visite nuestra [Base de conocimientos](#).