

## Preguntas Frecuentes Acerca de Vectorworks Landmark

### 1. ¿Quiénes usan Vectorworks Landmark?

Vectorworks® Landmark es una solución CAD personalizada para arquitectura de paisaje, diseño de paisaje y profesionales de planificación territorial tanto en los sectores empresariales privados como en los sectores municipales. Con Vectorworks Landmark, usted puede manejar todas las fases del diseño: al dibujar en forma rápida la primer idea o el boceto, desarrollar el diseño en forma fácil, crear presentaciones convincentes y documentar planos de construcción, todo mientras visualiza el diseño en 2D o 3D.

### 2. ¿Qué tan rápido puedo aprender Vectorworks Landmark?

Vectorworks Landmark 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 Landmark 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 Landmark?

Las instituciones de educación superior y otras instituciones académicas en todo el mundo ya han descubierto Vectorworks Landmark. Para preparar a sus estudiantes eficientemente para una carrera exitosa en arquitectura de paisaje, diseño de paisaje, o planeación territorial, comuníquese con nuestro equipo educativo en nuestro [sitio web académico](#).

### 5. Además de la compra original de Vectorworks Landmark, ¿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 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 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](http://www.vectorworks.net)

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

Vectorworks Landmark maneja una gran variedad de formatos de importación y exportación. Puede exportar su plano en formatos DXF/DWG, los cuales funcionarán en forma precisa con la aplicación que su colega o cliente pueda estar utilizando, o puede importar detalles estándar en formato DWG/DXF. Con la opción de importar archivos de forma, ahora puede trabajar perfectamente entre datos CAD y GIS. También puede crear o importar archivos PDF, JPG, TIF y MOV de sus visualizaciones y diseños para ayudar a que sus clientes aprecien su visión. Muchos otros formatos (Parasolid X\_T, SAT, 3DS, EPS, PICT, STL, SKP, C4D y IGS, entre otros) le permiten intercambiar datos 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?**

Sí. Nuestro modelador 3D está basado en la tecnología de punta Parasolid, de esta manera proporciona con Vectorworks Landmark 2011 el mejor modelado disponible ahora en el mercado. Usted encontrará que la mayoría de los objetos tales como modelos sólidos, muros de paisaje, paredes de construcción, ventanas, puertas y escaleras están en 3D. Además, Vectorworks Landmark presenta una serie de herramientas sofisticadas que facilitan el modelado de selección a mano libre real.

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

Sí, con Vectorworks Landmark tiene la capacidad de crear videos, animaciones en trazado y solares. 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, animaciones solares y en trazado render.

**10. ¿Pueden varios colegas trabajar en el mismo proyecto simultáneamente?**

Claro que sí. Vectorworks Landmark 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 grupo de trabajo, se pueden fijar estándares de oficina para que todos puedan acceder las mismas librerías de símbolos estándar de oficina, colores estándar de oficina, documentos por defecto, estructuras organizacionales estándar y muchos más. Con Vectorworks Landmark, todos pueden progresar juntos.

**11. ¿Qué opciones gráficas ofrece Vectorworks Landmark?**

Vectorworks Landmark le ofrece la libertad de diseñar a su manera y somos conocidos por nuestras capacidades gráficas, de manera que tenemos muchísimas opciones: rellenos coloreados, degradados, baldosas en 2D, rayados, colores ilimitados, pesos de línea variables y muchas otras herramientas para ayudarlo a concretar su visión exacta.

**12. ¿Están las librerías de objetos incluidas en el precio de compra?**

Sí. No existen cargos adicionales por los objetos adicionales que obtendrá (símbolos de plantas y árboles, piezas de equipos de espacios abiertos, figuras humanas y vehículos). Actualizamos todas las librerías constantemente, este contenido es completamente personalizado y usted hasta podrá agregar su propio contenido.

**13. ¿Qué funciones especiales me ofrece Vectorworks Landmark?**

Existe una serie de herramientas especiales en Vectorworks Landmark que le brindan una gran ventaja en comparación con la competencia. Tendrá la flexibilidad de crear planos de plantas con la herramienta Fijar Planta, base de datos de plantas y la herramienta de Pavimento. Los modelos de sitio le brindarán datos en 2D con contornos, al igual que modelos en 3D precisos excelentes para visualizaciones de clientes como de equipos de diseño. Además, con nuestras herramientas de acotaciones y gráficos superiores, crear sus documentos de construcción es instantáneo.

**14. ¿Cuáles son las características que distinguen a Vectorworks Landmark?**

Vectorworks Landmark es conocido por ser una solución de diseño intuitiva, versátil y muy flexible. Vectorworks Landmark es inigualable a razón de costo y rendimiento. Es simplemente la mejor solución de paisajismo en 2D y 3D del mercado en la actualidad.

**15. ¿Dónde se dictan cursos de capacitación de Vectorworks Landmark?**

Nemetschek Vectorworks lleva a cabo capacitaciones con frecuencia en su casa matriz en Columbia, Maryland. Allí, ofrecemos capacitación adicional al trabajar en un proyecto real con la ayuda de un instructor de Nemetschek Vectorworks. También ofrecemos capacitación por Internet, que puede ser individual o grupal, personalizada según sus necesidades. Para obtener más información o conocer más acerca de las opciones en nuestra [página de capacitación](#), hable con su representante de ventas.

**16. ¿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](#).

**18. ¿Cuáles son las recomendaciones de sistema para Vectorworks Landmark?**

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

Macintosh: Mínimo de 2GB RAM, Intel Core Pentium 2 GHz o mejor procesador, típicamente 4GB Mac OS X 10.5.7 o posterior

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