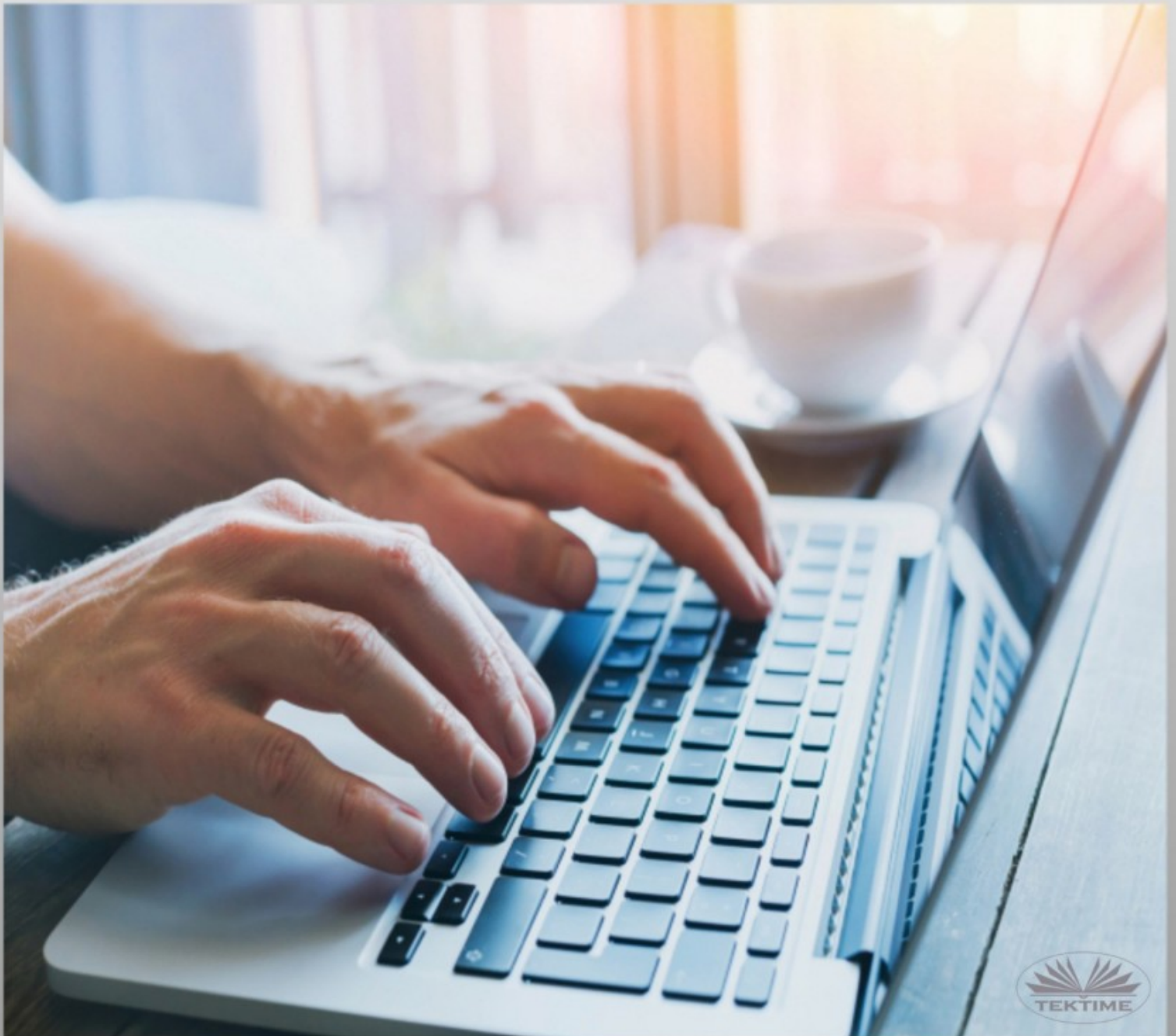


# Ordenadores

... ¡y esas cosas!

Owen Jones



# Ordenadores

*... ¡y esas cosas!*

por

**Owen Jones**

Traductor:

**Arturo Juan Rodríguez Sevilla**

Publicado por:

Megan Publishing Services

<http://meganthemisconception.com>

Copyright Owen Jones 2023 ©

Hola y gracias por comprar este libro electrónico titulado ‘Ordenadores’.

Espero que la información le resulte útil y provechosa.

La información de este libro electrónico sobre diversos aspectos de los ordenadores, periféricos y temas relacionados está organizada en 21 capítulos de unas 500-600 palabras cada uno.

Espero que sea de interés para quienes se interesan por los ordenadores, Internet, los periféricos, la electrónica y su uso práctico.

Como ventaja añadida, le concedo permiso para utilizar el contenido en su propio sitio web o en sus propios blogs y boletines, aunque es mejor que primero los reescriba con sus propias palabras.

También puede dividir el libro y revender los artículos. De hecho, el único derecho que no tiene es el de revender o regalar el libro tal y como le fue entregado.

Si tiene algún comentario, por favor déjelo a la compañía a la que compró este libro.

Gracias de nuevo por comprar este libro electrónico,

Saludos,

**Owen Jones**

# Índice

Dere V14 Air Notebook – Una revisión  
Formación en hardware informático  
Virus informáticos comunes  
Formación en reparación de ordenadores  
Formas eficaces de empezar a escribir un blog  
Carcasa de ordenador transparente  
Ordenadores para niños  
Carcasas de ordenador  
Lucha contra los virus  
Qué es el marketing de artículos  
Reseñas de ordenadores portátiles  
Trabajando con ordenadores  
Bloguear como forma de arte  
Secretos del marketing en Internet  
Consejos de marketing de artículos  
Diferentes formas de marketing de afiliación  
Cómo comprar un ordenador  
Conexión en red de ordenadores domésticos  
Spyware, adware y virus informáticos  
Jugar a juegos antiguos en un ordenador nuevo  
PCmover de Laplink  
Detalles de contacto

## ***Dere V14 Air Notebook – Una revisión***

Este artículo es mi experiencia personal con el portátil Dere V14 Air, que compré hace poco. No voy a entrar en todas las especificaciones de este dispositivo, porque puedes encontrar esta información en la web del fabricante. Aunque sí diré que viene con Windows 10 Pro y el procesador Intel core i7.

Mi primera impresión fue que es pequeño y viene con accesorios no anunciados. Llevo una década usando portátiles de 17” y no me había dado cuenta de que 14” es mucho más pequeño. Eso es culpa mía. Debería haberlo hecho. Sin embargo, se convierte en un verdadero problema cuando transfieres tus hojas de cálculo. Si se hicieron para aprovechar al máximo la pantalla más grande, habrá datos que no serán visibles sin desplazarse, y si cambias el tamaño de la hoja de cálculo, los datos aparecerán muy pequeños. Puede que necesites gafas (más potentes).

Es muy ligero, pero esa no fue la razón por la que compré este dispositivo de todos modos.

La pantalla muestra colores muy vivos. Es la mejor pantalla con la que he trabajado sin ninguna duda. Es muy agradable a la vista. Sin embargo, las capacidades de sonido del portátil Dere V14 Air no están en la misma liga. Escucho mucho la radio cuando estoy trabajando, o no también, pero a menudo apenas puedo oírla, lo que es completamente distinto a las máquinas Asus que he estado usando durante los últimos siete u ocho años.

Tendré que comprar altavoces externos.

El portátil Dere V14 Air no viene con funda de transporte, lo que considero un grave defecto. ¿Por qué una empresa que se enorgullece de sí misma no proporciona un maletín con su nombre? De hecho, este ordenador no lleva su nombre en absoluto.

¡Eso es muy raro!

Y otra cosa extraña es la cámara. Está en la bisagra de la pantalla. No sé si es cosa de asiáticos/caucásicos, pero en modo normal de trabajo, la cámara enfoca justo encima de mi cabeza. Supongo que por eso te regalan una cámara externa, que debería ser innecesaria.

Otro “accesorio gratuito” que debería ser innecesario es el concentrador USB. Este aparato sólo tiene UN mísero puerto USB en los tiempos que corren. Estoy seguro de que las especificaciones originales indicaban dos puertos, uno normal y otro de alta velocidad. Yo nunca habría comprado un ordenador con uno solo. Las tres mejores características de este portátil de 600 dólares son la pantalla, la CPU Intel core i7 y la unidad de estado sólido (SSD). ¡Es tan rápido! No sabía lo que me estaba perdiendo y nunca volveré a los discos giratorios.

En este momento tengo sentimientos encontrados, pero creo que estoy a punto de decantarme por el portátil Dere V14 Air.

## ***Formación en hardware informático***

En nuestro mundo moderno de ordenadores de alta tecnología y redes rápidas, es bastante fácil sentirse desconcertado sobre lo que se necesita para hacer funcionar un sistema razonable. Tanto los aficionados como los profesionales se ven constantemente desafiados por los nuevos desarrollos e innovaciones que se producen constantemente en el ámbito de las carcasas de ordenador, los adaptadores de red, los monitores y similares.

Muchas personas se enfrentan con frecuencia a situaciones relacionadas con los ordenadores y el hardware. Por eso, la formación en hardware informático es necesaria para todo aquel que quiera tomarse en serio esta afición o tratarla como un negocio. Los conocimientos y habilidades básicos que adquirirás con una formación adecuada en hardware informático nunca se desperdiciarán.

Muchas empresas modernas de todo el país están ansiosas por desarrollar sus negocios, lo que implicaría redes y departamentos informáticos más grandes. Las empresas modernas se manejan totalmente con ordenadores y servidores o con su ayuda. Esto significa que si el departamento de TI falla, entonces toda la empresa podría llegar a un punto muerto o peor. Incluso podría quebrar.

Por eso hay tanta demanda de técnicos informáticos y de hardware. Los técnicos con formación avanzada en hardware informático son buscados con insistencia por los grandes gigantes empresariales que necesitan la experiencia de estos profesionales cualificados. A estas personas les esperan enormes beneficios en estas empresas y se les cuida muy bien.

Por este motivo, muchos jóvenes aspiran ahora a convertirse en expertos o técnicos en informática y TI. Existen varios niveles de cualificación en la formación en hardware informático, desde la especialización avanzada hasta los cursos básicos de formación en hardware informático.

Pero el reto para cualquier recién llegado a esta materia es la experiencia impagable que se adquiere en el campo de las operaciones. Sin embargo, antes de que todo eso pueda suceder, debe asegurarse de que su formación se lleva a cabo en un centro reconocido en informática.

Hay muchos estafadores y tramposos que operan libremente en todo el país, por lo que es mejor tener cuidado al elegir su curso de formación en hardware informático.

Una búsqueda en línea de los mejores centros de formación en hardware informático sería la forma más fácil de buscar un buen centro técnico. La mayoría de estos centros están certificados por las autoridades pertinentes y la identificación adecuada se puede hacer cuando se visitan sus sitios web individuales.

Cuando se acercan las vacaciones de verano, muchos padres empiezan a buscar oportunidades para que sus hijos adquieran más experiencia y habilidad. Una respuesta a este problema podría ser un campamento de verano que ofrezca formación en hardware informático y formación en TI. Estos campamentos

informáticos supondrían una ventaja definitiva para estos jóvenes cuando finalmente tengan que salir al mundo de los adultos.

Así que, si esta es la dirección en la que quieres ir, deja de preocuparte por ello y ponte manos a la obra para apuntarte a un curso de formación en hardware informático tan pronto como puedas. Aprovecha las oportunidades que tienes a tu alcance y empieza a planificar tu vida. Intenta conseguir una formación en hardware hoy, ¡ahora mismo!

## *Virus informáticos comunes*

Cada día se generan, exponen y combaten nuevos virus informáticos. Estos virus informáticos se crean a menudo solo para molestarnos y sembrar el caos en nuestros sistemas informáticos. A continuación, describo diez virus que actualmente se consideran los más extendidos y los que pueden causar más destrucción.

Sin embargo, cada día aparecen nuevos virus, por lo que esta lista no está completa. Lo mejor que puede hacer es permanecer alerta, mantener actualizado su software antivirus y estar al tanto de las amenazas actuales de virus informáticos.

Virus: Trojan.Lodear:

Un troyano (de Caballo de Troya) que intenta descargar archivos de una fuente remota. Inyectará un archivo .dll en el proceso EXPLORER.EXE causando inestabilidad en el sistema.

Virus: W32.Beagle.CO@mm:

Gusano de correo masivo que reduce la configuración de seguridad. Puede eliminar subclaves del registro relacionadas con la seguridad e impedir el acceso a sitios web relacionados con la seguridad.

Virus: Backdoor.Zagaban:

Troyano que permite que el ordenador comprometido funcione como un proxy encubierto y que puede disminuir el rendimiento de la red.

Virus: W32/Netsky-P:

Gusano de correo masivo que se propaga enviándose a sí mismo a direcciones de correo electrónico creadas a partir de archivos de las unidades locales.

Virus: W32/Mytob-GH:

Gusano de correo masivo y troyano IRC backdoor para la plataforma Windows. Los mensajes enviados por este gusano tendrán el asunto elegido al azar de una lista que incluye títulos como: Aviso de limitación de cuenta, Suspensión de cuenta de correo electrónico, Medidas de seguridad, Soporte a miembros, Notificación importante.

Virus: W32/Mytob-EX:

Un gusano de correo masivo y troyano IRC backdoor de naturaleza similar a W32-Mytob-GH. W32/Mytob-EX se ejecuta constantemente en segundo plano, proporcionando un servidor backdoor que permite a un hacker distante obtener acceso y control sobre su ordenador a través de canales IRC. Este virus se propaga enviándose a sí mismo a archivos adjuntos de correo electrónico recogidos de su libreta de direcciones de correo electrónico.

Virus: W32/Mytob-AS, Mytob-BE, Mytob-C y Mytob-ER:

Esta familia de variaciones de gusanos tiene características similares en cuanto a lo que pueden hacer. Son gusanos de correo masivo con funcionalidad de puerta trasera que pueden controlarse a través de la red Internet Relay Chat (IRC).



Además, pueden propagarse por correo electrónico y a través de diversas vulnerabilidades del sistema operativo, como LSASS (MS04-011).

Virus Zafi-D:

Un gusano de envío masivo de correo electrónico y un gusano peer-to-peer (de igual a igual) que se replica a sí mismo en la carpeta del sistema Windows con el nombre de archivo Norton Update.exe. A continuación, puede generar una cantidad de archivos en la carpeta del sistema Windows con nombres de archivo formados por 8 caracteres aleatorios y una extensión DLL. W32/Zafi-D se replica a sí mismo en carpetas con nombres que contengan palabras como 'compartir', 'subir' o 'música' como 'ICQ 2005a new!.exe' o 'winamp 5.7 new!.exe'. W32/Zafi-D también mostrará un falso cuadro de mensaje de error con la leyenda "CRC: 04F6Bh" y el texto "¡Error in packed file!".

Virus: W32/Netsky-D:

Gusano de correo masivo con funcionalidad de puerta trasera IRC que también puede infectar ordenadores vulnerables al exploit LSASS (MS04-011).

Virus: W32/Zafi-B:

Un gusano peer-to-peer (P2P) y de correo electrónico que se reproducirá en la carpeta de sistema de Windows como un archivo EXE de nombre aleatorio. Este gusano comprobará la presencia de una conexión a Internet intentando conectarse a google.com o microsoft.com. Un gusano bilingüe con un cuadro de mensaje de texto político húngaro adjunto que se traduce como "Exigimos que el gobierno acoja a los sin techo, endurezca el código penal y VOTE POR LA PENA DE MUERTE para reducir la creciente delincuencia". Jun. 2004, Equipo SNAF"

## ***Formación en reparación de ordenadores***

A menudo se oye decir que los ordenadores se están apoderando del mundo, y es indudable que un ordenador personal es imprescindible para cualquier persona emprendedora que quiera establecerse en el mundo. Internet y los ordenadores personales han revolucionado el mundo de tal manera que hoy en día están presentes en casi todas las actividades empresariales.

Por ello, la formación en reparación de ordenadores es también una industria floreciente. También es práctico formarse uno mismo en reparación de ordenadores. Porque, ¿qué haría usted si su ordenador personal, con todos sus datos valiosos, se estropeara un domingo por la mañana, cuando todos los talleres de reparación de ordenadores están cerrados?

Por eso, la formación en reparación de ordenadores es muy importante para todos los profesionales y estudiantes que buscan la manera de llegar a lo más alto. Para ellos, los conocimientos de reparación de ordenadores serían una ventaja definitiva.

Los profesionales de la información de todo el mundo son conscientes de que es necesario formarse en reparación de ordenadores. Pero evitar la formación en reparación de ordenadores es un error común que cometen los jóvenes ejecutivos. Los conocimientos informáticos básicos adquiridos mediante la formación en reparación de ordenadores son esenciales cuando uno se encuentra en una situación difícil. Algunos ejecutivos han comprendido la ventaja de certificarse en centros de formación en reparación de ordenadores.

Pero aparte de los ejecutivos que se certifican, muchos jóvenes aspiran a convertirse en técnicos informáticos profesionales. Sin duda, es esencial que los jóvenes técnicos adquieran una formación adecuada en reparación de ordenadores en institutos o universidades reconocidos. Hay algunas empresas que pueden engañarle para que se certifique en un centro de enseñanza inferior. Esto es más común en Internet.

Aunque la reparación de ordenadores parece un trabajo de baja categoría, la mayoría de la gente pasa por alto el importante hecho de que se está creando un alto nivel de demanda por parte de empresas y compañías impulsadas por la tecnología que necesitan técnicos certificados y experimentados que les ayuden a dirigir sus negocios.

Por lo tanto, estos técnicos están muy solicitados. Aunque el hecho es que algunos técnicos se dejan engañar por universidades falsas y se meten en problemas cuando empiezan a trabajar de verdad.

Por lo tanto, la selección correcta de un centro de formación en reparación de ordenadores es esencial para los jóvenes entusiastas que buscan un buen trabajo. Existen varios niveles de formación en reparación de ordenadores, desde la formación básica hasta la especialización en áreas específicas de reparación de ordenadores y conocimientos tecnológicos. La formación básica está dirigida a profesionales que buscan una formación básica que les ayude en sus actividades

comerciales cotidianas. Los programas profesionales están disponibles para los técnicos informáticos que buscan una cualificación avanzada.

Por lo tanto, no pierda más tiempo pensando en los ordenadores y en los problemas que pueden suponer y empiece a buscar ahora mismo un programa de formación adecuado en reparación de ordenadores en un centro reconocido.

**You've Just Finished your Free Sample**

**Enjoyed the preview?**

**Buy: <http://www.ebooks2go.com>**