

AIO

ALL IN ONE PC

 **ViewSonic**
VPC2361



MANUAL DEL USUARIO

MANUAL DEL USUARIO

Consejos generales

Por favor leer cuidadosamente antes de comenzar a utilizar. Para que sea más sencillo de entender y llamar su atención, le haremos primero advertencias de seguridad general resaltadas como las que siguen. La información de seguridad se completa durante el desarrollo del resto del manual. Por favor léala con cuidado independientemente de en qué sección del manual se encuentre. Además de las precauciones que mencionamos y resaltamos, por favor lea con atención todo el contenido del manual para darle un mejor uso al equipo que acaba de adquirir.

No desarme el equipo

No desarme o repare esta computadora usted mismo, de lo contrario estaría violando las condiciones de la garantía.

Advertencia de seguridad por la batería

Si no se reemplaza y dispone apropiadamente de las baterías, se puede causar una explosión. Por favor siga las instrucciones del manual para el reemplazo y disposición de las baterías.

No derrame líquidos sobre el dispositivo y sus periféricos

No salpique ni derrame líquidos, o esponja a la lluvia o sumerja el dispositivo, dado que no es sumergible ni a prueba de agua ni otros fluidos.

MANUAL DEL USUARIO

Precauciones de operación

1. Para garantizar su seguridad y la del dispositivo, por favor conecte la alimentación con el cable original y a un tomacorriente con tierra (ficha de 3 patas).
2. Si no usará el dispositivo por un lapso prolongado, desenchúfelo del tomacorriente para evitar posibles daños por picos de sobretensión.
3. En lo posible conecte la alimentación a través de un estabilizador de tensión.
4. Por su propia seguridad, no dañe el cable o la ficha de alimentación. No tire del cable de alimentación para desenchufar el dispositivo, sino sosténgalo del enchufe. Desenchufe el dispositivo antes de limpiarlo.
5. No coloque la computadora cerca del agua.
6. Instale la computadora en una superficie estable, de lo contrario la misma puede caerse y dañarse severamente.
7. No deje cables de conexión en lugares donde puedan tropezarse ni apoye objetos sobre los mismos.
8. Siga las advertencias en las etiquetas de su computadora.
9. No salpique con líquidos la computadora, puede causar un incendio o darle un shock eléctrico.
10. Si sucede algunas de las siguientes circunstancias, llame a personal calificado para ayudarle:
 - a. El cable de alimentación está dañado o quemado
 - b. La computadora se salpicó con líquido o se sumergió en agua
 - c. Usted siguió las instrucciones de operación pero la computadora no trabaja correctamente

MANUAL DEL USUARIO

Configuración del equipo

La computadora Todo en Uno Viewsonic VPC2361, pertenece a una familia versátil de equipos, que ofrece un gran rango de alternativas de configuración de procesador, memoria, disco, y otros periféricos opcionales (dvd, lector de tarjetas)

Asimismo, puede ofrecer distintos tipos de puertos de salida según los componentes que incluya, como por ejemplo puertos de entrada salida de audio, video y red.

Consulte la etiqueta de configuración en la caja para determinar las opciones disponibles más allá de lo expresado en este manual, que tiene propósitos ilustrativos generales.

Las características generales son las siguientes:

Pantalla FULL HD 23.6" de diagonal 1920x1080 LED

WiFi normas 802.11 b/g/n

Cámara Web 0.3M pixel, parlantes (2x 3w) y micrófono incorporados

El equipo está ensamblado en Argentina bajo un sistema de gestión de calidad certificado ISO 9001:2008 bajo licencia de uso de marca de Viewsonic Corp. Cumple con las normas de seguridad eléctricas requeridas por la Secretaría de Comercio Interior (Res.Si 92/98) y su hardware ha sido certificado en compatibilidad con Microsoft® Windows® en distintas configuraciones (consultar lista).

ViewSonic® es marca registrada de ViewSonic Corp.

Windows® es marca registrada de Microsoft Corp.

Fabricado por G Y P Newtree SA bajo licencia de uso de marca otorgado por ViewSonic Corp.

MANUAL DEL USUARIO

Consejos generales

Cuando usted está trabajando o jugando con la computadora, ajuste el ambiente y la computadora para mantener el cuerpo en una posición confortable y flexible. Las siguientes sugerencias pueden ayudarle a mantener un ambiente confortable.

1. Soporte su espalda:

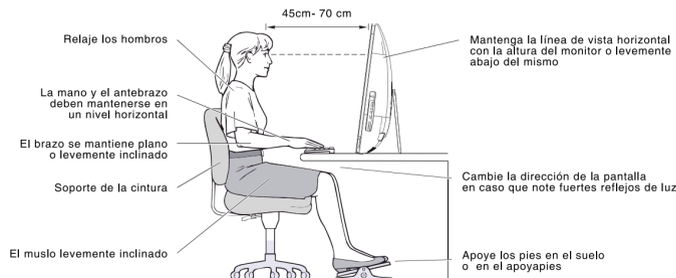
Elija una silla que tenga un respaldo para la parte baja de la espalda.

Ajuste la altura de la superficie de trabajo y de la silla para mantenerlos en un estado natural y confortable.

2. Mantenga las piernas en un estado confortable:

Despeje de artículos debajo de la mesa para permitir que la posición y movimiento de sus piernas sea más confortable.

Si no puede apoyar los pies en el piso, use un apoyapiés



MANUAL DEL USUARIO

3. Reduzca la flexión y giro de su cuello:

Ponga la pantalla del LCD en el centro frente a usted. Si lee documentos más frecuentemente que la pantalla, puede colocar los mismos directamente en frente de usted y la pantalla a un costado.

Puede usar un estante para documentos para colocarlos a nivel de sus ojos. Mantenga el borde superior de su pantalla cerca del nivel de vista. La gente que sufre astigmatismo puede necesitar mantener la pantalla más baja, o debe consultar a un oftalmólogo para que le recete anteojos apropiados para trabajar con la computadora

4. Reduzca la fatiga ocular:

Ponga la pantalla a una distancia de su brazo y siéntese frente a ella de manera de sentirse cómodo.

Evite los reflejos. La pantalla debe mantenerse lejos de fuentes de luz que puedan causar reflejos y controle la intensidad luminosa del ambiente con cortinas.

Por favor limpie la pantalla, así como sus anteojos.

Por favor ajuste el brillo, contraste y tamaño de la letra en la pantalla hasta sentirse cómodo.

Cuando use el teclado, apriete suavemente las teclas y mantenga sus manos y dedos relajados.

No apoye las palmas o muñecas sobre los objetos con un gran ángulo cuando este tipeando. Si es necesario, descanse cuando este tipeando y cuando no lo haga, relaje sus brazos y manos. No descanse en el borde de los objetos, como la mesa. Ajuste la altura de su silla de manera de no apretar con el asiento las rodillas hacia atrás

MANUAL DEL USUARIO

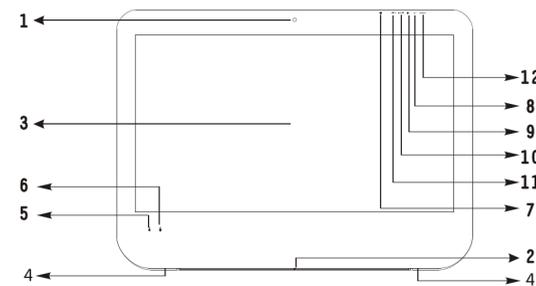
- d. La computadora se cayó o la carcasa está rota
- e. La computadora tiene signos de haberse dañado

11. Por favor refiérase a las especificaciones del producto respecto a las temperaturas de operación y almacenaje. La computadora podría sufrir un daño permanente si la temperatura no se encuentra dentro del rango (0 - 40°C).
12. No quite el disco rígido cuando la computadora esta funcionando, dado que podría dañar o perder la información contenida en él. Haga copias de respaldo antes de formatear el disco. Haga copias de respaldo de la información crítica periódicamente puesto que no nos haremos responsables por pérdidas de la misma.
13. Solamente el personal calificado de nuestra red de servicios técnicos puede armar y desarmar la computadora. Mantenga la faja de garantía intacta o de lo contrario la garantía quedará sin efecto. También mantenga intacto el certificado de autenticidad del sistema operativo dado que su número de identificación será indispensable para una restauración del software.
14. Si estableció una clave de acceso o password, por favor recuérdela o anótelas para usarla cuando encienda la computadora. Si la perdió, contáctese con el área técnica de soporte, pero tenga en cuenta que se puede perder información por este motivo.
15. Si utiliza un cable prolongador, asegúrese que la corriente que soporta el mismo sea la apropiada y no la supere el consume del equipo.
16. Mantenga las ranuras de ventilación de la computadora despejadas. No las bloquee o cubra ni inserte objetos en las mismas, y mantenga un espacio razonable alrededor del equipo para que ventile apropiadamente.

MANUAL DEL USUARIO

Vista de Frente

Por favor refiérase a la siguiente figura para comprender el funcionamiento y la descripción de los componentes del panel frontal



1. Cámara Digital (incorporada)

La cámara digital incorporada le permite transmitir video cuando esté conectado.

2. Micrófono (incorporado)

El micrófono digital junto con la cámara web le permite transmitir audio a través de una conexión de video, o usar para grabar mensajes en aplicaciones multimedia.



Usted puede activar la cámara web y el micrófono de la siguiente manera:

- * Ingrese al panel de control > Scanner y Cámara > Dispositivo de Video USB, y ajústelo de acuerdo a las instrucciones en pantalla.
- * Realice conexiones de video a través de software de comunicaciones en tiempo real como el Windows Live Messenger o Skype.



Puede ajustar el desempeño del micrófono a través del controlador de audio Realtek HD.

Audio Manager

Haga doble click en el icono  en la esquina inferior derecho del escritorio para iniciar el Realtek HD Audio Manager.

Seleccione Cancelación Acústica de Eco en la pestaña Micrófono para mejorar el desempeño del mismo. Luego, seleccione OK.

3. Pantalla de Visualización

Pantalla LCD de alta calidad

4. Parlantes estéreo

Los parlantes estéreo incorporados le proveen de una salida de audio de alta calidad

5. Luz de Encendido

6. Luz de actividad del disco rígido

7. Botón de Encendido:

Enciende y apaga la computadora

8. Ajuste de Contraste

Usando la función elegida en la interfaz en pantalla (OSD) se aumenta o disminuye el contraste de la pantalla

9. Ajuste de Brillo

Usando la función elegida en la interfaz en pantalla (OSD) se aumenta o disminuye el brillo de la pantalla

10. Botón de Menú/Enter

Presione este botón para ingresar a la interfaz OSD o activar la función elegida

11. Exit/Auto Ajuste

Botón de salida y de auto ajuste de la interfaz OSD .

12. Interruptor de Pantalla:

Enciende o apaga la pantalla

Vista posterior

Por favor refiérase a la siguiente figura para comprender las funciones y descripción de los componentes del panel posterior.

1. El pie o base

Permite que el equipo se mantenga derecho y ajustar el ángulo de visión

2. Puertos USB

Conecta dispositivos USB tales como mouse, teclado, etc

3. Puerto de Red

Para la conexión a una red LAN Esta computadora integra el conector de red RJ-45, para conectar a un cable de red y usarse para acceder a Internet.

Uso

Paso 1: Inserte el plug del cable de red del servidor o router/switch en el puerto con conector RJ-45 en la parte trasera de la computadora.

Paso 2: Instale los drivers de red, y las aplicaciones de red o fax.

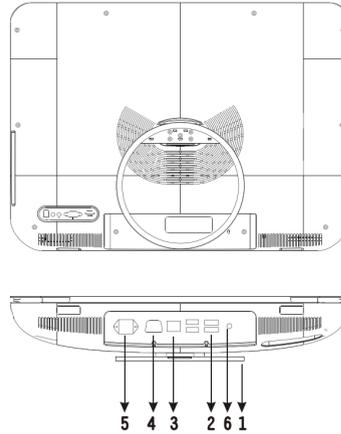
4. Puerto VGA

Para conectar un monitor adicional

5. Puerto de alimentación

Conecte el cable de energía

6. Entrada DC-IN no se usa en este modelo



Vista lateral

Por favor refiérase a la figura que sigue para entender las funciones y descripción de los componentes en el panel lateral.

1. Puertos USB

Los puertos Universal Serial Bus (USB) se utilizan para integrar dispositivos USB, tales como teclado, mouse, cámara digital o discos externos portátiles.

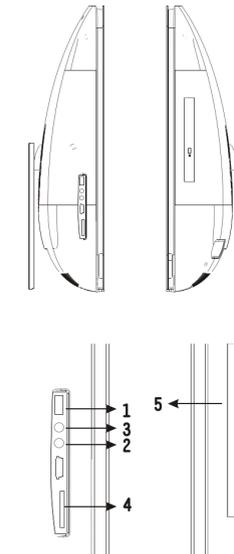
2. Puertos de auricular y salida de audio

El Puerto de auricular estereo (3.5mm) proveen una salida de audio para sistemas de sonido o auricular. Cuando se conectan los mismos, los parlantes incorporados se desactivan.

Dispositivos externos de audio

Esta computadora integra un sistema de audio stereo, el cual se puede conectar al auricular, parlantes y micrófono. Si usted ya tiene un sistema de sonido en su hogar, puede conectar la computadora a sus parlantes y obtener una mejor calidad en la salida de audio.

Puede obtenerse este efecto extraordinario, sin importar si se trata de juegos de computadora, o escuchando música.



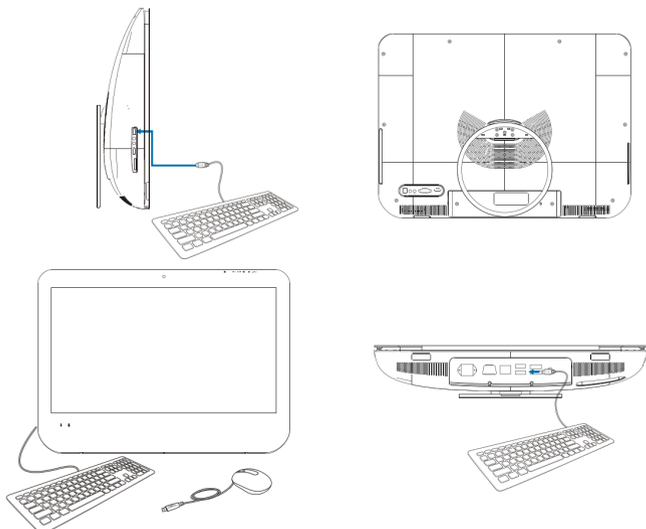
Poniendo en marcha su computadora

Conectando el teclado y mouse con cable

Conecte el cable del teclado y mouse USB a la interfaz en el panel trasero de la computadora. Si el cable no es lo suficientemente largo, entonces lo puede conectar a la interfaz USB en el costado de la computadora.

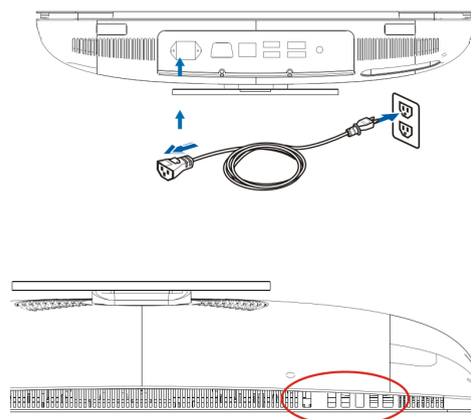


Las figuras de instalación del teclado y mouse que siguen tiene propósitos solamente ilustrativos, los mismos pueden diferir físicamente de las mismas. También puede adquirir de manera opcional un kit de teclado y mouse inalámbrico para operar con su computadora.



Conectando la energía y poniendo en marcha

Conecte el cable de energía al puerto de AC en el panel trasero, enchufe el otro extremo en la ficha de 220VAC de la pared y presione el botón de encendido en el panel frontal sobre la computadora para encender la misma.



Intrucciones del BIOS:

System Time Time Setting
System Date Date Setting



Boot Device Priority
Boot Sequence of drives

Hard Disk Drives HDD

Removable Mobile HDD

PXE SUPPOT PXE support

USB2.0 Controller Mode
USB2.0 Control Center



Paso 1: Baje el volume de su computadora y sistema de sonido y luego corte la alimentación de energía.

Paso 2: Conecte el auricular externo o sistema de sonido al puerto indicado como auricular o la salida de audio en la computadora.

Conecte el micrófono externo al puerto marcado como micrófono en la computadora.

Sistema de sonido externo o home theater

Según la configuración de su computadora, la misma puede tener distintos tipos de salida de audio y video. Consulte la configuración del mismo en panel inferior además del lateral.

El puerto de salida de fibra óptica (opcional) S/PDIF del computador soporta las especificaciones S/PDIF que permiten conectarse a los home theater 5.1 más populares.

Nos referimos a aquellos sistemas que consisten en un canal central de sonido, un decodificador, un sistema de bajos, dos canales de sonido frontal y dos envolventes como los que ilustra la figura adjunta.



3. Puerto de Micrófono

El Puerto de micrófono se diseñó para conectar un micrófono externo y usarse en sistemas de video conferencia, para discursos o simplemente para grabar sonido.

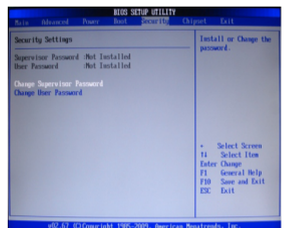
4. Lector de tarjetas externo (opcional)

Permite leer tarjetas del tipo SD (Secure Digital), MMC (Multi-Media card) y otros formatos de tarjeta de memoria. En caso de tener esta opción, la misma soporta la funcionalidad Plug and Play y hot-plug de Windows, es decir que usted puede insertar y extraer la tarjeta de memoria aún con el equipo encendido.

5. Lecto grabador de DVD/CD-ROM (opcional)

En caso de incluirse, permite leer y grabar y regrabar los formatos estándar de CD o DVD

Change Supervision Password
Change the password of super user



Change User Password
Change user password

Save Change and Exit
Save change and exit

Discard Changes and Exit
Exit without saving

Load Optimal Defaults
Restore default settings

