

Póliza de Garantía

GHIA garantiza este producto contra fallas en su funcionamiento o defectos de fabricación, en todas sus partes, componentes y mano de obra, por un periodo de 1 año, para la unidad principal y por tres meses para los accesorios incluidos en el paquete (batería, cargador, cables, etc.), contando a partir de la fecha de compra indicada en la presente póliza de garantía, siempre y cuando sea dentro del territorio de los Estados Unidos Mexicanos.

- 1.- Para la validación de ésta, se deberá presentar el producto defectuoso junto con la presente póliza de garantía completamente llenada y sellada por el distribuidor que realizó la venta en el lugar donde fue adquirido el producto o en cualquier Centro de Servicio Autorizado GHIA.
- 2.- En el caso que esta póliza se extravíe o no se encuentre completa o debidamente llenada y sellada por el distribuidor, se podrá validar el periodo de garantía con la factura original o comprobante de venta, expedida con el producto, siempre y cuando dicha factura o comprobante de venta incluya el número de serie del producto.
- 3.- El tiempo de reparación en ningún caso podrá exceder los treinta días calendario contados a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los Centros de Servicio GHIA.

EXCLUSIONES: GHIA se exime de hacer efectiva esta póliza de garantía en los siguientes casos:

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que lo acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por GHIA.

Nombre del Propietario

Nombre del Distribuidor

Producto

Marca Modelo

No. de Serie

Fecha de Compra

Distribuido por: Comercializadora de
Valor Agregado S.A. de C.V.
Av. Mariano Otero#2489
Col. Jardines de la Victoria
C.P. 44900 R.F.C. CV49904266T9
Guadalajara, Jalisco.

Sello del Distribuidor

Para adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios, puede solicitar información al 01 800 700 GHIA (4442) o bien dirigirse a cualquier Centro de Servicio Autorizado GHIA.

Comercializadora de Valor Agregado S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación que se deriven del cumplimiento de la garantía.

GHIA®

Estimado usuario: Antes de utilizar este producto, lo invitamos a leer el siguiente manual para que conozca todas sus funciones y características.

GG CUBE

By GHIA



CÓDIGO DE FABRICANTE
MPEC641

HDMI™
MEMORABLE. MULTIMEDIA. MULTITASKING.

MINI PC

www.ghia.com.mx

GHIA / Derechos Reservados. Ninguna parte de esta publicación se podrá reproducir, transmitir, transcribir, guardar en sistema de recuperación alguno ni traducir a ningún idioma o lenguaje informático, de ninguna forma o mediante ningún medio, sin el consentimiento previo y por escrito de GHIA.



ATENCIÓN!

Aconsejamos que lea este manual detenidamente para obtener el mayor rendimiento de su equipo.

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial.
2. Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que le pueda causar su operación no deseada.

El presente manual contiene información de seguridad importante para el uso correcto de su equipo. Le invitamos a leer cuidadosamente este manual antes de utilizarlo.

Nota: Todas las imágenes contenidas en este manual son solo de referencia. La información provista en especificaciones y diseño puede sufrir cambios sin previo aviso.

¡Felicitaciones por su nueva Mini PC GHIA!

Se proporciona esta guía para ayudarle a empezar rápidamente con el uso de su equipo. Por favor, lea cuidadosamente y guárdelo para futuras consultas.

Por favor asegúrese de que los elementos que se muestran a continuación se incluyen en el paquete.

- 1 Mini PC GHIA
- 1 Eliminador de corriente
- 1 Adaptador VESA con 6 tornillos
- 2 Tornillos para HDD/SSD
- 1 Manual de Usuario

Puebla

Bldv. San Felipe #1010
Col. Real del Monte,
CP 72060
Puebla, Puebla
Tel: (222) 2304470

San Luis Potosí

Calle García Diego #129
Col. Los Angeles, Barrio
de Tequisquiapan
CP 78230
San Luis Potosí, S.L.P.
Tel: (444) 817 4458

Tijuana

Bldv. Tercera Oeste
#17520 Fracc. Garita
Otay, C.P. 22430
Tijuana, B.C.
Tel: 664-647-59-14

Torreón

Av. Lerdo de Tejada #1508
Ote. Col. Centro,
CP. 27000
Torreón, Coah.
Tel: (01871) 7224285

Villahermosa

Avenida Periférico Carlos
Pellicer Cámara # 710,
C.P. 86150
Villahermosa, Tab.
Tel: (993) 3543 950

Pachuca

Reforma Agraria #503
Col. Javier Rojo Gómez,
CP 42030
Pachuca De Soto, Hidalgo
Tel: (771) 148 1842

Tampico

Calle No. 9 # 114
Colonia Jardin 20 de
Noviembre.
Ciudad Madero,
Tamaulipas
Tel: 8331260215

Tlaxcala

Carretera Ocotlan -
Chiautempan No. 16-B,
Comunidad de Ocotlan,
C.P. 90100
Tlaxcala, Tlaxcala.
Tel: (246) 462 1467

Tuxtla

3° Poniente Sur #1252,
Barrio San Francisco,
Entre 12 y 13 Sur,
CP 29066
Tuxtla Gtz, Chis.
Tel: (01961) 611 1846

Zacatecas

Calle Blvd. Adolfo Lopez
Mateos No. 311
C.P. 98000
Zacatecas, Zacatecas
Tel: 492-922-19-53

Querétaro

Calle Reforma Agraria #99
Col. Casa Blanca,
CP 76030
Querétaro, Qro.
Tel: (442) 2155616

Tepec

Calle San Luis 269 Sur,
Colonia San Antonio,
Entre Calle Eulogio Parra y
Dr. Martínez, C.P. 63159
Tepec, Nay.
Tel: (311)2134626

Toluca

Av. Independencia Oriente
#914 Col. Reforma y
Ferrocarriles Nacionales,
C.P. 50026
Toluca, Edo. De México.
Tel: (722) 213 1871

Veracruz

Calle Velazquez de la
Cadena N° 533,
entre las calles de Av. Pino
Suarez y Jimenes
Colonia Centro, C.P. 91700,
Veracruz, Veracruz
Tel: (229) 1781626

Usted puede hacer válida su Garantía y obtener Soporte en el domicilio del importador mencionado en la Póliza de Garantía y en los Centros de Servicio Autorizados GHIA.

Aguascalientes

Av. Fundación # 1103
Colonia Altavista,
C.P. 20040, Aguascalientes,
Aguascalientes
Tel: (449)153 0433

Campeche

Coahuila #178-A
Barrio de Santa Ana
C.P. 24050
Campeche, Camp.
Conmutador: (981) 811 1348

Cuernavaca

Av. Emiliano Zapata #823
Local B, Plaza La Joya Col.
Tlatenango C.P. 62170
Cuernavaca, Morelos
Tel: (777) 688 9790

Durango

Av. Felipe Pescador Pte.
No. 971 Zona Centro
Durango, Durango
Tel: (618) 811 5097

La Paz

Melchor Ocampo No. 714
Colonia Centro
C.P. 23000
La Paz, BCS.
Tel: (612) 122 5612

Monterrey

Bldv. Diaz Ordaz 3937
Santa María
C.P. 64650
Monterrey NL
Tel: (818) 333 3880

Acapulco

Miguel Lopez de Legazpi
No. 5 Col. Hornos
C.P. 39355
Acapulco, Guerrero
Tel: (744) 688-24-24

Chihuahua

Av. De las industrias
No. 6500 Circuito industrial
Sur bodega #20
CP 31105 Chihuahua, Chih.
Tel: (614) 417 0557

Culiacán

Calle Ignacio Ramírez
958 Pte Col. Jorge
Almada, C.P. 80200
Culiacán, Sin.
Tel: (667) 715 7940

Guadalajara

Av. Mariano Otero No 2489
Colonia Jardines de la
Victoria, C.P. 44900
Guadalajara, Jalisco.
Tel/Fax: (33) 38121413

León

Bldv. Hilario Medina 7001
Colonia San Jose Del
Consuelo, C.P. 37200
León, Guanajuato.
Tel: (477) 776 9252

Morelia

Gertrudis Bocanegra #500
Col. Centro
C.P. 58000
Morelia, Mich.
Tel: (443) 315 0015

Cancún

Tonina #24 Bodega 2
Zona Industrial Región 97,
CP 77520
Cancún, Q. Roo.
Tel: (99) 8886 9090

Colima

Calle Ignacio Sandoval No.
147 Colonia Centro,
CP 28000
Colima, Colima.
Tel: (312) 136 1294

CDMX Taller

Av. del Taller # 92
Colonia Transito,
C.P. 06820 Delegación
Cuauhtemoc, Ciudad de México
Tel: (55)5132 0282

Hermosillo

Av. Campeche #484 Col.
Pimentel C.P. 83188
Hermosillo, Son.
Tel: (662) 236 6150

Mérida

Calle 50
Col. Centro, entre
calle 53 y 55
Conmutador:
01 (999) 912 2200

Oaxaca

Carlos Ma. Bustamante No.
802 Colonia Centro
C.P. 68000
Oaxaca, Oaxaca.
Tel: 951 514 10 65

ESPECIFICACIONES



MPEC641

Procesador Intel® Celeron® N4000 doble núcleo, 4MB en caché
Frecuencia de 1.10 GHz hasta 2.6 GHz

Memoria RAM de 4 GB DDR4 2 400 MHz con latencia 17/17/17/39
(expandible hasta 8 GB, 1 ranura libre)

Capacidad de almacenamiento 64 GB eMMC
Bahía para HDD/SSD 2.5 pulgadas (6.35 cm)
(compatible 7 mm y 9 mm)

Puerto Ethernet GbE 10/100/1 000 Mbps
Conexión WiFi 802.11 a/b/g/n/AC & Bluetooth 4.2
Puerto HDMI 1.4 y Puerto VGA
3 puertos USB 3.1 Gen1 Tipo A
1 puerto USB 3.1 Gen1 Tipo C
2 puertos USB 2.0
Puerto audio/mic 3.5 mm

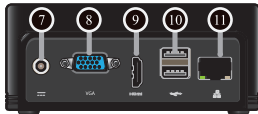
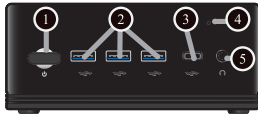
Sistema Operativo Windows 10 Pro x64

Dimensiones 132 mm x 118 mm x 56.4 mm
Soporte Vesa de 75 mm / 100 mm
Peso del equipo: 0.649 Kg.

Alimentación
100V ca - 240V ca 50Hz / 60Hz 1.6A
Salida 19 V cc 3.42 A



GUÍA DE INICIO

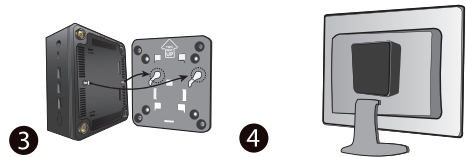
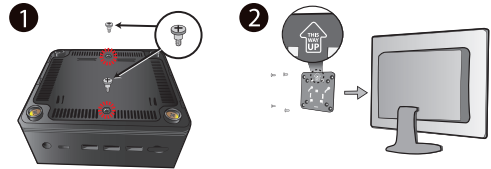


- 1 Botón de encendido
- 2 USB 3.0
- 3 USB Tipo-C
- 4 Microfono incorporado
- 5 Puerto audio/mic
- 6 Orificio Kensington
- 7 Entrada de alimentación
- 8 Puerto VGA
- 9 Puerto HDMI
- 10 USB 2.0
- 11 Puerto Ethernet

INSTALACIÓN EN SOPORTE VESA

Para instalar su equipo en el soporte Vesa, es necesario seguir los siguientes pasos:

1. Atornille con los tornillos de montaje (incluidos) en la parte posterior del equipo.
2. Fije el soporte VESA (incluido) al monitor con los cuatro tornillos de fijación del soporte.
3. Inserte el equipo haciendo que coincidan los orificios del soporte con los tornillos.
4. Deslice su equipo a lo largo de la ranura para asegurarse de que este montado firmemente en el monitor.





Las reparaciones deben realizarse en un centro de servicio autorizado por su vendedor.



No utilice solventes ni productos de limpieza que no estén diseñados específicamente para la limpieza de plásticos.



No deje caer el equipo y evite golpearlo, ya que esto puede causar daños o mal funcionamiento.



Apague su equipo antes de desconectarlo.



Este producto está diseñado para uso en interiores solamente.

CONTROLADORES DEL EQUIPO

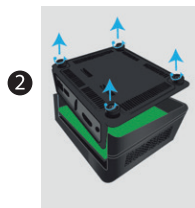
En caso de que requiera los controladores para su equipo, descárguelos buscando el producto correspondiente en la liga:

<http://ghia.com.mx/productos>

COMO AMPLIAR EL ALMACENAMIENTO.

Su Mini PC GHIA, cuenta con una bahía para añadir capacidad de almacenamiento adicional utilizando un disco HDD/SSD 2.5" (6.35 cm) de 7mm y 9mm. Para agregarlo, es necesario seguir los siguientes pasos:

1. Asegúrese de que su equipo esté completamente apagado y desconectado de la toma de corriente.
2. Retire los tornillos inferiores y remueva cuidadosamente la parte inferior del chasis jalándolo hacia arriba.
3. Inserte su unidad de almacenamiento en la bahía disponible verificando que los conectores embonen adecuadamente en la misma.
4. Atornille su unidad de almacenamiento a la base usando los 2 tornillos incluidos con su Mini PC.
5. Coloque la parte inferior nuevamente y atornille.



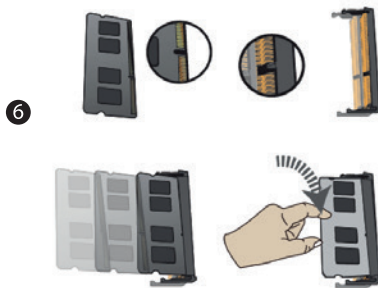
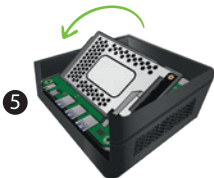
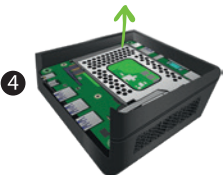
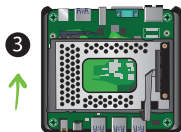
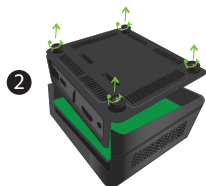
INSTALACIÓN DE MEMORIA RAM ADICIONAL

Su Mini PC cuenta con una bahía disponible para la inclusión de un módulo de memoria DDR4 en formato SO-DIMM.

Para agregarlo, es necesario seguir los siguientes pasos:

Adquiera un módulo de memoria RAM compatible con su equipo.

1. Asegúrese de que su equipo esté completamente apagado y desconectado de la toma de corriente.
2. Retire los tornillos inferiores y remueva cuidadosamente la parte inferior del equipo jalándolo hacia arriba.
3. Deslice la bahía metálica de 2.5" (6.35 cm) hacia el frente.
4. Jale hacia arriba la bahía metálica cuidadosamente sin desconectar el Flex que la une a la placa base.
5. Gire la bahía metálica hacia un costado para tener acceso a las ranuras de memoria.
6. Inserte cuidadosamente el módulo de memoria RAM
7. Coloque nuevamente la bahía metálica en su posición original.
8. Coloque la parte inferior del chasis nuevamente y atornille.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



Siga las medidas de seguridad mostradas a continuación, de no hacerlo sería peligroso para el equipo o usuario y anularían inmediatamente la garantía:



No derrame líquidos o exponga su Mini PC y accesorios a condiciones de humedad o excesivo calor.



No bloquee los conductos de ventilación del equipo ni impida que el aire fluya en todas las direcciones.



Se recomienda utilizar un regulador de voltaje debidamente conectado a tierra para minimizar los riesgos de un posible daño a su equipo.



El cable de poder incluido cuenta con 3 polos (positivo, negativo y tierra), el eliminar el polo de tierra expone su equipo a posibles daños eléctricos.