



## **MSI VenturePro 15 AI A1VEG-016MX Intel Core Ultra 7 155H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris**

MSI VenturePro 15 AI A1VEG-016MX, Intel Core Ultra 7, 39.6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixelles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: VENTUREPRO 15 AI A1VEG-016MX

### **Información Técnica**

Marca: **MSI**

Modelo del procesador: **155H**

Fabricante de procesador: **Intel**

Memoria interna: **16 GB**

Diagonal de la pantalla: **39.6 cm (15.6")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixelles**

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Color del producto: **Gris**

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Arc Graphics**

### **Aspectos destacados**

VenturePro 15 AI A1V title Slogan

#### **Equipado con Procesador**

##### **Intel® Core™ Ultra 7 (Serie 1)**

Diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional, la VenturePro 15 AI está fabricada para realizar tareas exigentes con facilidad. Su diseño duradero y sus sólidas prestaciones lo convierten en un compañero fiable para abordar proyectos complejos. Tanto si estás trabajando en proyectos, creando contenidos o diseñando tu próxima gran idea, este portátil es tu mejor compañero para sobresalir en cada esfuerzo, estés donde estés.

### **Especificaciones**

#### **Diseño**

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Color del producto: **Gris**

Factor de forma: **Concha**

Nombre de marca original: **MSI**

#### **Exhibición**

Diagonal de la pantalla: **39.6 cm (15.6")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixelles**

Pantalla táctil: **No**

Tipo HD: **Full HD**

Tipo de panel: **IPS-Level**

Máxima velocidad de actualización: **144 Hz**

## Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Serie 1)**

Modelo del procesador: **155H**

Núcleos del procesador: **16**

Filamentos de procesador: **22**

Frecuencia del procesador turbo: **4.8 GHz**

Núcleos de rendimiento: **6**

Núcleos eficientes: **8**

Núcleos de baja eficiencia energética: **2**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.8 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.8 GHz**

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.5 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.4 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.9 GHz**

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**

Caché del procesador: **24 MB**

Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**

Potencia base del procesador: **28 W**

Máxima potencia del turbo: **115 W**

## Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **Intel AI Boost**

Compatibilidad con Sparsity: **Si**

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: **Si**

Marcos de software de IA compatibles con NPU: **DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML**

## Memoria

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Velocidad de memoria del reloj: **5600 MHz**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **2 x 8 GB**

Ranuras de memoria: **2x SO-DIMM**

Memoria interna máxima: **96 GB**

Canales de memoria: **Doble canal**

ECC: **No**

## Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD; capacidad: **512 GB**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de unidad óptica: **No**

## Gráficos

Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU): **NVIDIA**

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **NVIDIA GeForce RTX 4050**

Capacidad memoria de adaptador gráfico: **6 GB**

Tipo de memoria de gráficos discretos: **GDDR6**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Adaptador de gráficos discreto: **Si**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel Arc Graphics**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Arc Graphics**

## Audio

Sistema de audio: **DTS Audio Processing**

Número de altavoces incorporados: **2**

Potencia de altavoz: **2 W**

Micrófono incorporado: **Si**

número de micrófonos: **3**

## Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara delantera: **1280 x 720 Pixeles**

Tipo de cámara frontal HD: **HD**

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Tipo de privacidad: **Persiana de privacidad**

## Red

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Conexión de redes móviles: **No**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 6E AX211**

Fabricante del controlador WLAN: **Intel**

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN; velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

## Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

## Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel® SoC**

### Teclado

Dispositivo apuntador: **Touchpad**

Teclado numérico: **Si**

Retro iluminación de teclado: **Si**

Color de la retroiluminación del teclado: **Blanco**

Llave Copilot: **Si**

### Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

### Batería

Número de celdas de batería: **4**

Capacidad de la batería: **55.2 Wh**

### Control de energía

Potencia de adaptador AC: **120 W**

Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**

Suministro de potencia USB: **Si**

### Seguridad

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

### Peso y dimensiones

Ancho: **359.3 mm**

Profundidad: **245.2 mm**

Altura (frente): **2.21 cm**

Altura (posterior): **2.31 cm**

Peso: **1.9 kg**

### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

### Otras características

Periodo de garantía: **2 Año(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/653915/msi-venturepro-15-ai-a1veg-016mx-intel-core-ultra-7-155h-computadora-portatil-396-cm-156-full-hd-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-nvidia-geforce-rtx-4050-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-gris>