

## DJI MAVIC 3 ENTERPRISE



~~S/ 17,990.00~~ **S/ 16,000.00**

**Mavic 3 Enterprise: Dron para levantamiento topográfico**

Métodos de pago cuotas ó transferencia bancaria:

VISA



Pago Efectivo

Añade al Carrito y termina tu compra on-line

**SKU:** DREDJVM3ENT | **Categorías:** [DRON dji](#) | **Etiquetas:** [dji mavic 3](#), [MAVIC 3 ENTERPRISE](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **DJI Mavic 3 Enterprise** es un dron diseñado específicamente para uso profesional en diversos sectores, gracias a su versatilidad, portabilidad y capacidades avanzadas. Está equipado con herramientas y características que lo hacen ideal para aplicaciones empresariales, gubernamentales y de servicios públicos. Algunos de sus usos principales incluyen:

---

### 1. Inspecciones industriales y de infraestructura

- **Torres de comunicación:** Inspección de antenas y estructuras sin necesidad de escalar.
  - **Paneles solares:** Detección de fallos o daños en grandes plantas solares.
  - **Líneas eléctricas:** Monitoreo de cables y torres de alta tensión.
  - **Edificios y puentes:** Evaluación de estructuras para detectar grietas, corrosión u otros problemas.
- 

### 2. Agricultura de precisión

- Monitoreo de cultivos para identificar áreas con estrés hídrico, plagas o enfermedades.
- Análisis del crecimiento de plantas y planificación de riego.

---

### 3. Búsqueda y rescate (SAR)

- Localización de personas desaparecidas en zonas extensas o de difícil acceso.
- Uso en condiciones de poca visibilidad o durante la noche, gracias a su capacidad de integración con cámaras térmicas (en la versión **Mavic 3 Thermal**).

---

### 4. Gestión de emergencias y desastres

- Evaluación de daños en zonas afectadas por terremotos, inundaciones o incendios.
- Planificación de respuestas rápidas y eficientes en situaciones críticas.

---

### 5. Seguridad y vigilancia

- Monitoreo de grandes áreas, como instalaciones industriales, eventos masivos o fronteras.
- Detección de intrusos o actividades sospechosas en tiempo real.

---

## 6. Cartografía y topografía

- Creación de mapas 2D y 3D de terrenos para proyectos de construcción, minería o planificación urbana.
- Uso de waypoints para vuelos automatizados y recopilación precisa de datos.

---

## 7. Servicios públicos

- Inspección de redes de agua, gas o electricidad.
- Monitoreo de obras públicas y proyectos de infraestructura.

---

## Características clave del Mavic 3 Enterprise:

- **Cámara de alta resolución:** Captura imágenes y videos de alta calidad.
- **Modularidad:** Compatible con accesorios como un beacon (para búsqueda y rescate) y una luz de aterrizaje.
- **Doble batería:** Mayor tiempo de vuelo (hasta 45 minutos).

- **Resistencia y portabilidad:** Compacto y fácil de transportar, ideal para trabajo en campo.
- **Software especializado:** Compatible con aplicaciones como **DJI Pilot 2** para planificación de vuelos y análisis de datos.

---

En resumen, el **Mavic 3 Enterprise** es una herramienta versátil y potente para profesionales que necesitan realizar tareas de inspección, monitoreo, mapeo y respuesta rápida en diversos entornos. Su diseño robusto y capacidades avanzadas lo hacen ideal para sectores como la construcción, energía, agricultura, seguridad y emergencias.

### **DJI Mavic 3 Enterprise:**

la serie Mavic 3 Enterprise redefine los estándares de la industria para pequeños drones comerciales. Con un obturador mecánico, una cámara con zoom de 56 x y un módulo RTK para una precisión centimétrica, el Mavic 3E lleva el mapeo y la eficiencia de la misión a nuevas alturas. Está disponible una versión térmica para extinción de incendios, búsqueda y rescate, inspección y operaciones nocturnas.

### **Compacto y portátil**

: Aerodinámico y compacto, Mavic 3 Enterprise Series puede llevarse en una mano y desplegarse en cualquier momento. Perfecto tanto para pilotos principiantes como veteranos, está diseñado para desempeñarse en misiones largas.

### **CMOS ancho**

de 4/3", 20 MP, obturador mecánico Longitud focal equivalente

### **a tele**

: 162 mm, 12 MP, zoom híbrido de 56 x **Encuesta**

**de rendimiento de cámara premium** con velocidad El sensor CMOS gran angular de 4/3" y 20 MP del Mavic 3E tiene un obturador mecánico para evitar el movimiento desenfocado y admite disparos rápidos a intervalos de 0,7 segundos. Completa misiones de mapeo con extraordinaria eficiencia sin

necesidad de Puntos de Control Terrestre. **Rendimiento mejorado en condiciones de poca luz** La cámara gran angular del Mavic 3E tiene grandes píxeles de 3,3 micrones que, junto con el modo inteligente en condiciones de poca luz, ofrecen un rendimiento significativamente mejorado en condiciones de poca luz. **Enfoca y encuentra** Ambos Mavic 3E están equipados con una cámara con zoom de 12 MP, que admite un zoom híbrido máximo de 56 x para ver detalles esenciales desde lejos. **Eficiencia operativa excepcional Baterías optimizadas para mayor resistencia** Las duraciones de vuelo de 45 minutos le permiten cubrir más terreno en cada misión, para realizar estudios de hasta 2 kilómetros cuadrados en un solo vuelo. • Tiempo máximo de vuelo 45 minutos • Área de estudio en un solo vuelo 2 kilómetros cuadrados Cargue rápidamente las baterías con un centro de carga de 100 W o cargue directamente el dron con una carga rápida de 88 W. • Centro de carga de 100 W • Aeronave de 88 W **Transmisión de imágenes de próxima generación** La transmisión empresarial O3 de antena cuádruple permite conexiones más estables en una amplia variedad de entornos complejos. **Detección omnidireccional para un vuelo seguro** Equipado con lentes gran angular en todos los lados para evitar obstáculos omnidireccionales sin puntos ciegos. Ajuste las alarmas de proximidad y la distancia de frenado según los requisitos de la misión. Advanced RTH planifica automáticamente la ruta óptima a casa, ahorrando energía, tiempo y molestias. APAS 5.0 permite el desvío automático para sortear obstáculos, para que puedas volar con tranquilidad. **Abundantes accesorios DJI RC Pro Enterprise** Un control remoto portátil con una pantalla de alto brillo de 1000 nits para una visibilidad clara bajo la luz solar directa, un micrófono incorporado para una comunicación clara y carga rápida de 65 W en 1,5 horas

INCLUYE :

1 Drone DJI Mavic 3E

1 Bateria de vuelo inteligente Mavic 3E

Tarjeta microSD 64GB1

Protector del Gimbal3 Helices Mavic 3 Enterprise Series %28par%29

1 RC Pro Enterprise

1 Destornillador

1 Adaptador de corriente USB tipo C %28100 W%29

1 Adaptador de corriente de 100 W Cable de AC1 Cable USB-C1 Cable USB-C a USB-C

1 Maleta de transporte

\*PRODUCTO NUEVO EN CAJA . SELLADO .

1 AÑO DE GARANTIA

## **INFORMACIÓN ADICIONAL**



