



CIELITO **DRONE** | ENTERPRISE

FICHA TÉCNICA

SERIE **DJI MAVIC 3** ENTERPRISE

Tu dron comercial para el día a día



La Serie Mavic 3 Enterprise redefine los estándares de la industria para los drones comerciales pequeños. Con un obturador mecánico, una cámara con zoom 56x y un módulo RTK para lograr precisión centimétrica, el Mavic 3E lleva la eficiencia de la cartografía y de las misiones a nuevas cotas. Una versión térmica está disponible para misiones de extinción de incendios, búsqueda y rescate, inspecciones y operaciones nocturnas.



Compacto y portátil



Cámara gran angular con CMOS 4/3^[1]



Zoom híbrido 56x



Cámara térmica 640x512 px^[2]



45 min de tiempo máx. de vuelo^[3]



Transmisión DJI O3 Enterprise



Posicionamiento de precisión centimétrica con RTK^[4]



Altavoz de alto volumen^[4]

Compacto y portátil



Aerodinámico y compacto, el Serie Mavic 3 Enterprise se puede llevar en una mano y desplegar sobre la marcha. Perfecto tanto para pilotos principiantes como para expertos, está diseñado para realizar misiones extensas.

Dos modelos, innumerables aplicaciones



DJI MAVIC 3E

Gran angular

CMOS 4/3, 20 MP, obturador mecánico

Telecámara

Distancia focal equivalente: 162 mm, 12 MP,
zoom híbrido 56x

DJI MAVIC 3T

Gran angular

Distancia focal equivalente: 24 mm, 48 MP

Telecámara

Distancia focal equivalente: 162 mm, 12 MP,
zoom híbrido 56x

Térmica^[2]

DFOV: 61°, distancia focal equivalente: 40 mm,
resolución: 640x512

Rendimiento de cámara superior



Mediciones con velocidad

La cámara gran angular con sensor CMOS 4/3 de 20 MP del Mavic 3E dispone de un obturador mecánico para prevenir la distorsión por movimiento y permite grabación rápida con intervalos de 0.7 segundos. Realiza misiones de mapeo con una eficiencia extraordinaria sin necesidad de puntos de control de tierra.

Rendimiento mejorado con poca luz

La cámara gran angular del Mavic 3E dispone de grandes píxeles de 3.3 μm para, junto con el modo inteligente con poca luz, ofrecer un rendimiento significativamente mejorado en entornos poco iluminados.

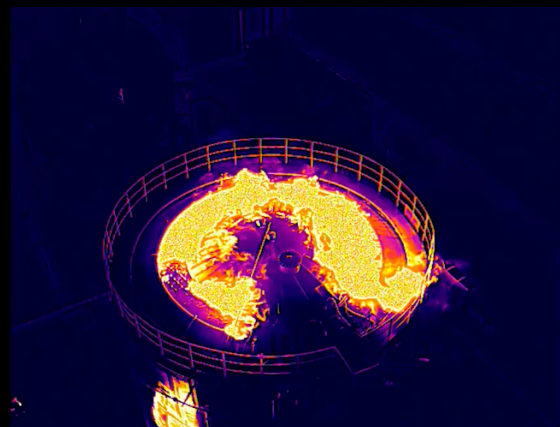


Enfoca y encuentra

Tanto el Mavic 3E como el Mavic 3T están equipados con una cámara con zoom de 12 MP, que admite zoom híbrido hasta 56x, para ver detalles esenciales desde lejos.

Ver lo nunca visto

La cámara térmica del Mavic 3T tiene una resolución de 640x512 y permite medición de temperatura en punto y en área, alertas por alta temperatura, paletas de color e isotermas, para ayudarte a encontrar a tus objetivos y tomar decisiones rápidas.^[2]





Zoom simultáneo en pantalla dividida

Las cámaras térmica y con zoom del Mavic 3T permiten zoom 28x continuo, uno junto a otro, para comparar fácilmente.^[2]

Excepcional eficiencia operativa

Baterías optimizadas para durar



45 minutos de duración del vuelo que te permiten abarcar más terreno en cada misión, para mapear hasta 2 km² en un solo vuelo.^{[3][5]}

Tiempo máx. de vuelo
45 minutos^[3]

Área de medición en un solo vuelo
2 kilómetros cuadrados^[5]

Carga rápidamente las baterías con el centro de carga de 100 W o carga directamente el dron con carga rápida de 88 W.

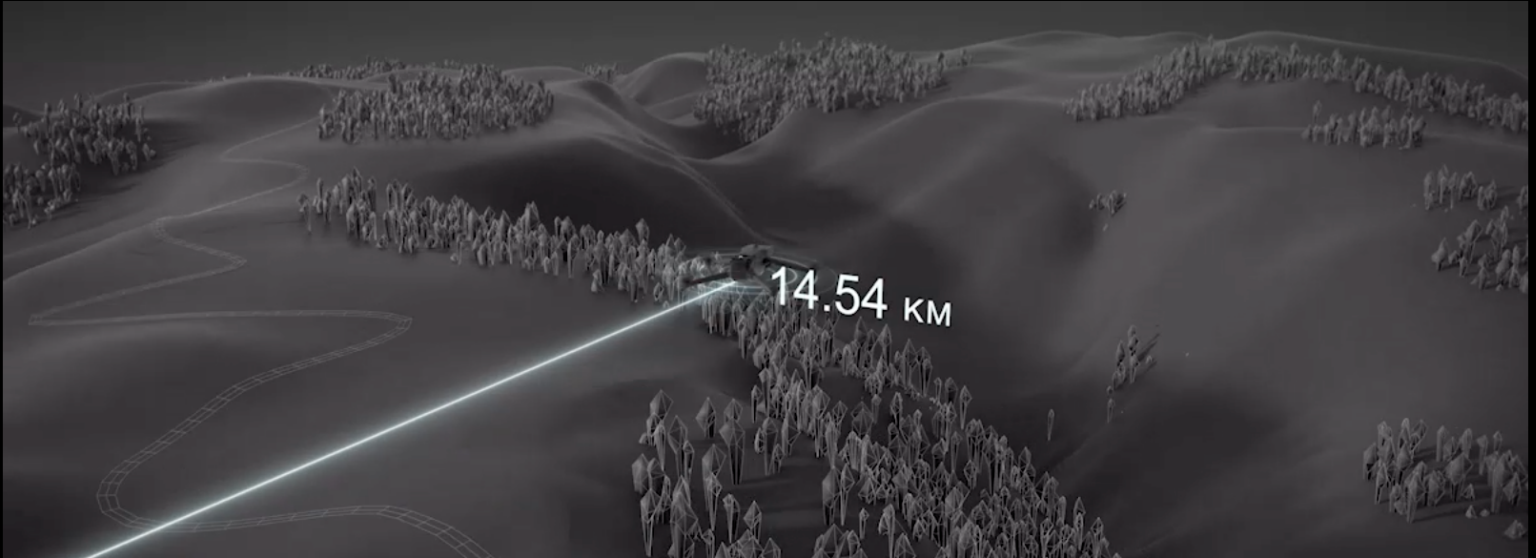
Centro de carga
100 W

Aeronave
88 W

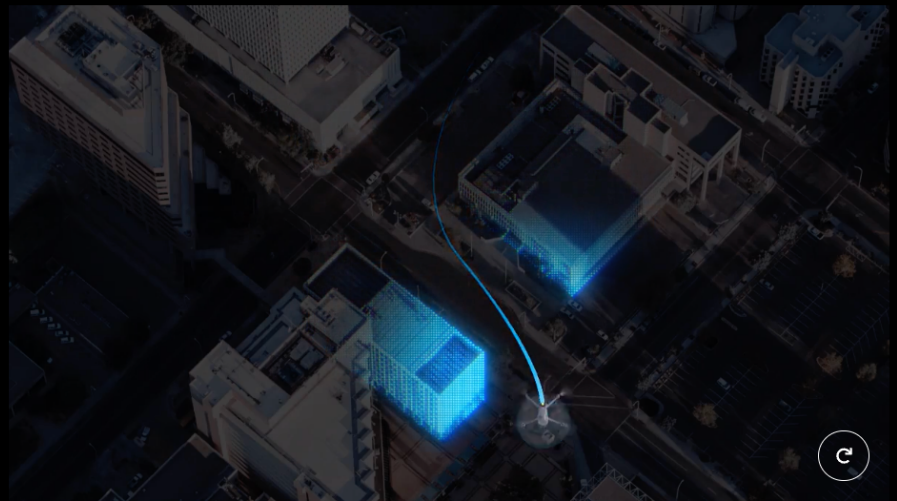


Transmisión de imagen de última generación

La transmisión O3 Enterprise con antena cúbica permite conexiones más estables en una gran variedad de entornos complejos.



El RPO avanzado planifica automáticamente la ruta óptima de regreso, para ahorrar energía, tiempo y preocupaciones.



APAS 5.0 permite el redireccionamiento automático alrededor de los obstáculos, para que puedas volar con más tranquilidad.^[7]

 CIELITO **DRONE** | ENTERPRISE

CIELITODRONEENTERPRISE.COM