



## Smartphone Xiaomi Redmi Note 15 Pro 12GB/ 512GB/ 6.83"/ 5G/ Negro

**Precio (con IVA):** 398,15 €

**Precio (sin IVA):** 329,05 €

**EAN:** 6932554471644

**Referencia:** MZB0M1GEU

**MPN:** DPS121072

**Marca:** XIAOMI

### REDMI Note 15 Pro 5G

Siéntete como un titán

#### Batería masiva de 6580 mAh

Equipado con una Silicon-Carbon Battery ultra-grande con una densidad de energía excepcionalmente alta, el dispositivo sigue siendo delgado y ligero. Combinado con múltiples protecciones de carga, ofrece una garantía de 6 años de duración de la batería.

#### 45 W de carga turbo

##### Energía a tu medida

La carga turbo de 45 W te mantiene en marcha sin preocupaciones, logrando un equilibrio perfecto entre la carga rápida y la larga duración de la batería.

#### Hasta 22,5 W de carga inversa

##### Banco de energía de bolsillo

Con soporte de carga inversa, tu teléfono se convierte en un "power bank", portátil, listo para alimentar tus dispositivos en cualquier momento y lugar

#### Smartphone Xiaomi ultrarresistente

##### Resistencia a caídas certificada de 2,5 metros

Certificación SGS para una protección de alta resistencia en todo el dispositivo contra caídas, flexiones y presión aplastante.

#### Corning Gorilla Glass Victus 2

##### Panel frontal reforzado

Con un cristal de ultra alta resistencia, la pantalla es resistente a impactos y arañazos, garantizando durabilidad y fiabilidad a largo plazo.

#### Resistencia al polvo y al agua IP66 / IP68

---

## Siempre listo para los desafíos

No hace falta preocuparse por las salpicaduras diarias. Incluso la inmersión accidental o una caída al agua no afectará su rendimiento.

## TÜV Smartphone Water-resistant Endurance Certification

Con 17 componentes sellados a medida y completas pruebas de durabilidad al agua, REDMI Note 15 Pro 5G garantiza una resistencia al agua verdadera y duradera.

## Captura cada detalle, de cerca o a larga distancia

REDMI Note 15 Pro 5G cuenta con su nueva cámara principal de 200 MP de cuarta generación con claridad definitiva, equipada con un sensor grande de 1/1.4 que ofrece un detalle de imagen sin precedentes.

## Especificaciones

### Rendimiento y hardware

Procesador: MediaTek Dimensity 7400-Ultra fabricado en proceso de 4 nm, CPU de ocho núcleos con frecuencia de hasta 2,6 GHz

Gráficos: GPU Mali-G615

Memoria RAM: 12 GB LPDDR4X

Almacenamiento interno: 512 GB UFS 2.2 UFS 2.2

### Pantalla

Pantalla: AMOLED de 6,83 pulgadas

Resolución: 2772 x 1280 píxeles

Densidad de píxeles: 447 ppp

Frecuencia de actualización: Hasta 120 Hz

Frecuencia de muestreo táctil: Hasta 480 Hz

Frecuencia de muestreo táctil instantánea: 2560 Hz en modo Game Turbo

Brillo máximo: 3200 nits

Brillo HBM: 1800 nits

Profundidad de color: 12 bits

Relación de contraste: 8000000:1

Gama de colores: DCI-P3

Protección: Corning Gorilla Glass Victus 2

Compatibilidad HDR: HDR10+ y Dolby Vision

Atenuación: PWM de 3840 Hz

### Cámara trasera

Cámara principal: 200 MP con estabilización óptica de imagen

Apertura: f/1.7

---

---

Lente: 7P

Tamaño de sensor: 1/1.4 pulgadas

Pixel binning: 16 en 1, tamaño efectivo de 2.24 &#956,m

Cámara ultra gran angular: 8 MP con apertura f/2.2

Grabación de vídeo: 4K a 30 fps, 1080p a 30/60 fps, 720p a 30 fps

### **Cámara frontal**

Cámara frontal: 20 MP

Apertura: f/2.2

Lente: 4P

Tamaño de sensor: 1/4 pulgadas

Grabación de vídeo: 1080p a 30/60 fps, 720p a 30 fps

### **Batería y carga**

Batería: 6580 mAh típica

Carga rápida: Carga turbo de 45 W

Carga por cable: USB Tipo C

### **Funciones de inteligencia artificial**

Funciones IA: AI Erase Pro, AI Remove Reflection, AI Image Expansion, AI Sky, AI Bokeh, AI Cutouts, AI Image Enhancement, modo belleza por IA, AI Film, Circle to Search con Google, Google Gemini

### **Seguridad**

Sensor biométrico: Sensor de huellas dactilares integrado en pantalla

Desbloqueo facial: Desbloqueo facial mediante IA

### **Conectividad y redes**

SIM: Doble SIM nano SIM o nano SIM + eSIM

Redes móviles: Compatible con 5G, 4G, 3G y 2G

Bluetooth: Bluetooth 5.4

Wi-Fi: Wi-Fi 6, compatible con 2,4 GHz y 5 GHz, estándares 802.11a/b/g/n/ac/ax

NFC: Compatible

### **Navegación y posicionamiento**

Sistemas compatibles: GPS L1, GLONASS G1, BDS B1I, Galileo E1, QZSS L1

Posicionamiento asistido: A-GPS, red inalámbrica, red de datos y sensores

### **Audio**

Altavoces: Altavoces estéreo duales

Tecnologías de audio: Dolby Atmos y Hi-Res Audio

### **Sensores**

---

Sensores integrados: Sensor de proximidad, sensor de luz ambiental, acelerómetro, giroscopio, brújula electrónica y emisor infrarrojo

### **Resistencia**

Protección: Certificación IP66 e IP68 frente a agua y polvo

### **Sistema operativo**

Sistema operativo: Xiaomi HyperOS 2

### **Diseño y dimensiones**

Altura: 163,61 mm

Anchura: 78,09 mm

Grosor: 7,96 mm

Peso: 210 g

### **Contenido de la caja**

Contenido incluido: Smartphone, cable USB Tipo C, herramienta para extracción de SIM, funda protectora, guía de inicio rápido y tarjeta de garantía

---

### **Galería de Imágenes**

