

## Redmi Note 9S



Gris Interestelar



Azul Aurora



Blanco Glacial



### Procesador

## Qualcomm® Snapdragon™ 720G

Procesador de ocho núcleos de alto rendimiento

Frecuencia: hasta 2.3GHz

Procesador gráfico Adreno™ 618

IA de 5ª generación de Qualcomm

Tecnología de proceso de 8nm

### Batería y carga

## 5020mAh

Batería de polímero de iones de litio no extraíble incorporada

Puerto de conector reversible USB tipo C

## Soporta carga rápida de 18 W

Incluye un cargador de cable de 22,5 W

### Pantalla

## 6.67" DotDisplay

Resolución: 2400 x 1080 FHD+

Contraste: 1500:1 NTSC: 84%

Certificación de luz azul baja TÜV Rheinland

Modo lectura 2.0

Corning® Gorilla® Glass 5

# Cámara cuádruple de 48 MP con IA

## Cámara principal de 48 MP de ultra alta resolución

48 MP, sensor de 1/2", FOV 79°  
Apertura de f/1,79, lente de 6 piezas, AF  
1.6µm Super Pixel 4 en 1, 0.8µm tamaño del pixel

## Cámara ultra gran angular de 8 MP

8 MP, 1.12µm, FOV 119°, apertura f/2.2

## Cámara macro de 5 MP

5 MP, 1.12µm, apertura f/2.4, AF (2cm-10cm)

## Cámara de profundidad de 2 MP

2 MP, 1.75µm, apertura f/2.4

Resolución de la foto: 8000 x 6000  
Resolución de video: hasta 4K  
Flash doble

## Características de la cámara trasera

Modo noche | Modo documento | Retratos cinematográficos | 48 MP HD | Modo inteligente de ángulo ultra ancho | Cámara trasera con modo belleza | Fotografía nocturna con estabilizador | Modo retrato con fondo blur | Modo panorámico | Modo profesional | Temporizador de fotos | Nivelación | Modo ráfaga | Reconocimiento facial | HDR | Corrección de la distorsión de los bordes del gran angular | Marca de agua personalizada | Marca de agua IA | Caleidoscopio | Ajuste de desenfoque de fondo en modo retrato | Marco de pantalla completa | Detección de escenas con cámara trasera IA (27 etiquetas reconocibles) | Cámara macro

## Características de la cámara de vídeo trasera

Vídeo cinematográfico en 4K | Grabación ultra angular | Grabación macro | Modo de vídeo corto | Grabación en 4K

Grabación 4K	a 30fps
Grabación a 1080 fps	y 60/30 fps
Grabación a 720 fps	y 30 fps
Grabación a 1080 fps	y 120 fps
Grabación a cámara lenta	a 720 fps / 120fps / 240fps / 960fps

# Cámara frontal de 16 MP en pantalla

16MP, 1.0µm  
Apertura f/2.48

## Características fotográficas de la cámara frontal

Selfie panorámico Foto con la palma de la mano | Detección de siluetas con IA | Cámara frontal HDR | Modo flash frontal | reconocimiento facial  
Embellhecimento IA | Modo retrato IA | Detección de escenas IA

## Características de la cámara de vídeo frontal

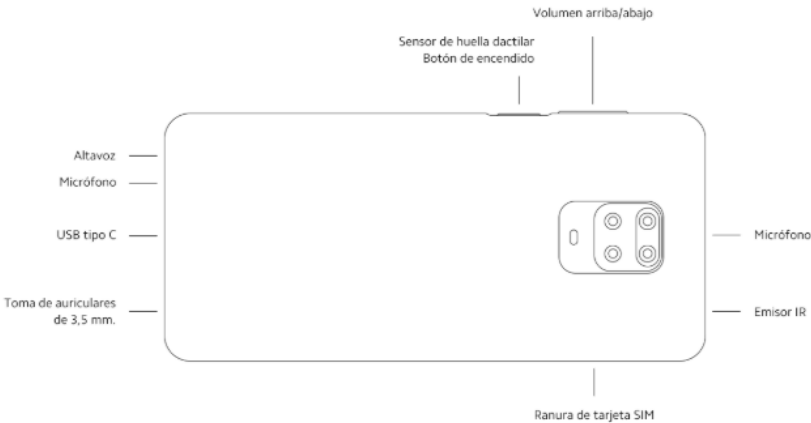
Selfie a cámara lenta de 120fps

# 6GB + 128GB\*

La mayor configuración disponible para Redmi Note 9S  
Disponible la opción 4GB + 64GB

\* La memoria disponible real puede variar debido a varios factores. Como el espacio del sistema operativo que ocupa una parte de la memoria RAM, la memoria disponible real es menor que la indicada. Como el teléfono viene con aplicaciones preinstaladas, el tamaño real de almacenamiento es menor que el indicado.

## Sensor de huella dactilar y botones



# Comunicaciones

Soporta 2+1 ranura de tarjeta nano-SIM + nano-SIM + microSD ( hasta 512GB )  
Soporta llamadas de doble SIM VoLTE HD

Nota: La doble tarjeta SIM 4G requiere soporte de los servicios de los operadores de telecomunicaciones locales, y puede no estar disponible en todas las regiones.

# Red y conectividad

GSM: B2/3/5/8  
CMDMA: B1/2/4/5/8  
TDD LTE: B38/40  
FDD LTE: B1/2/3/4/5/7/8/20/28

# Red inalámbrica

Soporta los protocolos: 802.11a/b/g/n/ac  
Soporta 2.4G Wi-Fi / 5G Wi-Fi  
Wi-Fi Direct / Wi-Fi Display  
Soporta Bluetooth 5.0

## Dimensiones

Altura: 165.75mm  
Ancho: 76.68mm  
Grosor: 8.8mm  
Peso: 209g

\* Datos proporcionados por los Laboratorios Xiaomi. Los métodos de medición de la industria pueden variar, y por lo tanto los resultados reales pueden diferir.

## Navegación y posicionamiento

GPS/ A-GPS / Galileo/ GLONASS / Beidou

## Seguridad

Sensor de huella dactilar lateral  
Desbloqueo facial por IA

## Sonido

1216 X max0.5mm alta amplitud de altavoz ultra-lineal  
PA 10V inteligente externo, presión aumentada, alto volumen  
Toma de auriculares de 3,5 mm.

## Multimedia

### Dual frequency GPS

- MP4
  - WAV
  - FLAC
- M4V
  - AAC
  - APE
- MKV
  - MP3
- XVID
  - AMR

## Sensores

Motor de vibración lineal del eje Z | Sensor de huella dactilar lateral.  
Sensor de distancia | sensor de luz ambiental en pantalla | acelerómetro | giroscopio | brújula electrónica | emisor IR

## Contenido del paquetew

Redmi Note 9S / Adaptador de corriente / Cubierta protectora simple / Cable USB tipo C / Herramienta de expulsión de SIM / Guía del usuario / Tarjeta de garantía