

SUPER PROMOS
Fiesteras

SAMSUNG

TELEFONIA MOVIL

iPhone



Xiaomi



MOTOROLA



HUAWEI



NUEVO XIAOMI MI 11

128 GB - 8GB RAM \$ 3'499.000 (Bajo Pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **AMOLED**, 1B colores, HDR10, 90Hz, 1500 nits (pico), 800 nits, **tamaño 6.81 pulgadas** Resolución **1440 x 3200** píxeles, Corning Gorilla Glass Victus, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 11**, MIUI 12.5, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (1x2.84 GHz Kryo 680 y 3x2.42 GHz Kryo 680 y 4x1.80 GHz Kryo 680), Qualcomm SM7150 Snapdragon 8885G (8 nm), **Adreno 660**, **Memoria Interna 128 GB**, **8 GB de RAM - Cámara Primaria TRIPLE 108 MP**, f / 1.9, 26 mm (ancho), 1 / 1.33 ", 0.8µm, PDAF, OIS + **13 MP**, f / 2.4, 123° (ultraancho), 1 / 3.06", 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro), 1 / 5,0 ", 1,12 µm, Flash de doble tono de doble LED, HDR, panorama, **VIDEO 8K** a 24/30 fps, 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps; giro-EIS, HDR10 +, **Cámara Secundario 20 MP HDR**, f / 2.2, 27 mm (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm, **Video 1080p a 30 fps**, 720p a 120 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth 5.2, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **USB** Tipo C 2.0, NFC, USB sobre la marcha, puerto Infrarrojos, **Radio FM**, Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Detección de proximidad Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rápida 55W. Batería Li-Po 4600 mAh no extraíble. Carga inalámbrica inversa 10 W.

XIAOMI MI 11 LITE

128 GB - 6GB RAM \$ 1'599.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **AMOLED**, 1B colores, HDR10, 90Hz, 500 nits (pico), 800 nits, **tamaño 6.55 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 11**, MIUI 12, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2x2,3 GHz Kryo 470 Gold y 6x1,8 GHz Kryo 470 Silver), Qualcomm SM7150 Snapdragon 732G (8 nm), **Adreno 618**, **Memoria Interna 128 GB**, **6 GB de RAM - Cámara Primaria TRIPLE 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.97 ", 0.7µm, PDAF + **8 MP**, f / 2.2, 119° (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro), AF, Flash de doble tono de doble LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30/60/120 fps; giro-EIS, **Cámara Secundario 16 MP**, f / 2.5, 25 mm (ancho), 1 / 3.06 "1.0µm HDR, panorama, **Video 1080p a 30 fps**, 720p a 120 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **USB** Tipo C 2.0, NFC, USB sobre la marcha, puerto Infrarrojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carqa Rápida 33W. Batería Li-Po 4250

XIAOMI MI 10T PRO – RED 5G

256 GB - 8GB RAM \$ 2'469.900 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD**, 144Hz, HDR10 +, **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 10**, actualizable a Android 11, **MIUI 12, CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (1x2.84 GHz Kryo 585 y 3x2.42 GHz Kryo 585 y 4x1.80 GHz Kryo 585), Qualcomm SM8250 Snapdragon 865 5G (7 nm +), **Adreno 650, Memoria Interna 128 GB/8 GB de RAM – 256GB/ 8GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 108 MP**, f / 1.7, 26 mm (ancho), 1 / 1.33 ", 0.8µm, PDAF, OIS / **13 MP**, f / 2.4, 123° (ultraancho), 1.12µm / **5 MP**, f / 2.4, (macro), 1 / 5.0 ", 1.12µm, AF, Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 8K @ 30fps**, 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60/120fps; giro-EIS, **Cámara Secundario 20 MP**, f / 2.2, 27 mm (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm, HDR **Video 1080p a 30 fps**, 720p a 120 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, aptX HD, aptX adaptable GPS Sí, con A-GPS de doble banda, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS, **USB** tipo C 2.0, sobre la marcha, NFC, Puerto Infrarojos, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro. Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD / MP4 / H.264 - Reproductor de MP3 / WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos – Bateria Carga Rapida 33W. Bateria Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI MI 10T - RED 5G

128 GB - 6GB RAM \$ 1'869.900 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD**, 16M colores, **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 10** actualizable a Android 11, **MIUI 12, CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (1x2.84 GHz Kryo 585 y 3x2.42 GHz Kryo 585 y 4x1.80 GHz Kryo 585), Snapdragon 865 5G (7 nm +) **Adreno 650, Memoria Interna 128 GB, 6/8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 64 MP**, f / 1.9, 26 mm (ancho), 1 / 1.73 ", 0.8µm, PDAF / **13 MP**, f / 2.4, 123° (ultraancho), 1 / 3.06", 1.12µm / **5 MP**, f / 2.4, (macro), 1 / 5.0 ", 1.12 µm, AF, Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 8K @ 30fps**, 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60/120/240 / 960fps; giro-EIS, **Cámara Secundario 20 MP**, f / 2.2, 27 mm (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm, HDR **Video 1080p a 30 fps**, 720p a 120 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, aptX HD, aptX adaptable GPS Sí con A-GPS, Sí, con A-GPS de doble banda, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS, **USB** tipo C 2.0, sobre la marcha, NFC, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro. Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos – Bateria Carga Rapida 33W. Bateria Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI POCO F3 + MONOPOD

256 GB - 8GB RAM \$ 1'949.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla **AMOLED**, 120Hz, HDR10 +, 1300 nits (pico), **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, relación 20: 9 (~ 395 ppi de densidad), Corning Gorilla Glass 5, frente y respaldo de vidrio, marco de plástico, **Sistema Operativo Android 11**, MIUI 12.5, **CPU OCTA CORE** (1x3.2 GHz Kryo 585 y 3x2.42 GHz Kryo 585 y 4x1.80 GHz Kryo 585), Snapdragon 870 5G (7 nm), **Adreno 650**, **Memoria Interna 256 GB**, **8 GB de RAM**, **Cámara Primaria TRIPLE 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1/2 ", 0.8µm, PDAF - **8 MP**, f / 2.2, 119° (ultra ancho)- **5 MP**, f / 2.4, 50 mm (macro), 1/5.0", 1,12 µm, AF- Flash LED, HDR, Panorama, **VIDEO 4K @30fps**, 1080p @ 30/60/120/240/960 fps, gyro EIS, **Cámara Secundario 20 MP**, f / 2.5, (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dual-band, Wi-Fi Direct, hotspot, **Bluetooth 5.1**, A2DP, LE GPS Sí, con A-GPS de doble banda, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS, NavIC, Conector reversible Tipo C, Puerto Infrarrojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 33W. Li-Po 4520 mAh, no extraíble

XIAOMI REDMI POCO X3 GT

128 GB - 8GB RAM \$ 1'489.000 (Cantidades Limitadas)
256 GB - 8GB RAM \$ 1'649.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla IPS LCD, 120 Hz, HDR10, 450 nits (típico) **tamaño 6.6 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles **FHD+**, Corning Gorilla Glass 6, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 11**, MIUI 12 para POCO, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (4x2.6 GHz Cortex-A78 y 4x2.0 GHz Cortex-A55), MediaTek MT6891Z, Mali G77, **Memoria Interna 128/256 GB de RAM**, **Cámara Primaria TRIPLE 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.97 ", 0.7µm, PDAF **8 MP**, f / 2.2, 120° (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm **2 MP**, f / 2.4, (macro), Flash de LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K @ 30fps**, 1080p @ 30/60/120 / 240fps, gyro-EIS **Cámara Secundario 16 MP**, f / 2.2, (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm HDR, panorama, **Video 1080p** a 30 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.0**, **A2DP**, **LE**, GPS Sí, con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, NFC, puerto infrarrojos, **USB** tipo C 2.0, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula. SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264- Reproductor de MP3/WAVeAAC+ /FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI MI 10T LITE

128 GB - 6GB RAM \$ 1'399.900 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD**, 16M colores, **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 10, MIUI 12, CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2x2,2 GHz Kryo 570 y 6x1,8 GHz Kryo 570) Snapdragon 750G, **Adreno 619, Memoria Interna 64/128 GB, 6 GB de RAM, Cámara Primaria CUADRUPLE 64 MP**, f / 1.9, 26 mm (ancho), 1 / 1.73 ", 0.8µm, PDAF **8 MP**, f / 2.2, 120° (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm **2 MP**, f / 2.4, (macro) **2 MP**, f / 2.4, Flash de doble tono de doble LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K @ 30fps**, 1080p @ 30 / 120fps, 720p @ 960fps; gyro-EIS, **Cámara Secundario 16 MP**, f / 2.5, 25 mm (ancho), 1 / 3.06 "1.0µm, **HDR, Video 1080 @30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, aptX HD, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **USB 2.0** Conector reversible Tipo C 2.0, NFC, Puerto Infrarrojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 4820 mAh no extraíble.

XIAOMI REDMI NOTE 10 PRO

128 GB - 6GB RAM \$ 1'499.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **AMOLED**, HDR10, 450 nits (típico), **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Sistema **Operativo Android 11, MIUI 12, CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2x2,3 GHz Kryo 470 Gold y 6x1,8 GHz Kryo 470 Silver), Qualcomm SM7150 Snapdragon 732G (8 nm) **Adreno 618, Memoria Interna 128 GB/ RAM 6GB EXP. A 256GB, Cámara Primaria CUADRUPLE 108 MP**, f / 1.9, 26 mm (ancho), 1 / 1.52 ", 0.7µm, PDAF de doble píxel + **8 MP**, f / 2.2, 118° (ultra ancho), 1 / 4.0", 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro), AF + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30/60 fps, **Cámara Secundario 16 MP**, f / 2.5, (ancho), 1 / 3.06 ", 1.0µm, Panorama **Video 1080p** a 30 fps, 720p a 120 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, **USB** tipo C 2.0, sobre la marcha, NFC, Puerto Infrarrojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula. Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 5020 mAh no extraíble.

XIAOMI REDMI NOTE 10S + MONOPOD

128 GB - 6GB RAM \$ 1'069.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla AMOLED, 450 nits (típico), 1100 nits (pico), tamaño 6.43 pulgadas Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 3, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 11**, MIUI 12.5, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2x2.05 GHz Cortex-A76 y 6x2.0 GHz Cortex-A55) Mediatek Helio G95 (12 nm) **Mali-G76 MC4**, **Memoria Interna 128 GB/6 GB de RAM**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.97 ", 0.7µm, PDAF + **8 MP**, f / 2.2, 118" (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm + **2 MP**, f / 2.4, (macro) + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad) **Flash LED, HDR, panorama, VIDEO 4K @ 30fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, 720p @ 960fps Cámara Secundario 13 MP**, f / 2.5, (ancho), 1 / 3.06 ", 1.12µm **HDR Video 1080p a 30 fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE, GPS Sí**, con A-GPS de doble banda, GLONASS, BDS, GALILEO, **USB** tipo C 2.0, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula. Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD / MP4 / H.264 - Reproductor de MP3 / WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rápida 33W. Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI REDMI 9T

128 GB - 4GB RAM \$ 859.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD 400 Nits (típico)**, tamaño **6.53 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, Relación 19:5:9, Corning Gorilla Glass 3, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 10**, **CPU OCTA CORE** (4x2.0 GHz Kryo 260 Gold y 4x1.8 GHz Kryo 260 Silver5), **ADRENO 610**, **Memoria Interna 128 GB, 4 GB de RAM**, **Cámara Primaria Cuadruple 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8 µm, PDAF **8 MP**, f / 2.2, 118" (ultra ancho), 1 / 4.0", 1.12 µm **2 MP**, f / 2.4, (macro), AF **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), **FLASH DE LED, HDR, PANORAMA, VIDEO FHD 1080, Cámara Secundario 8 MP**, f / 2.3, 29 mm (estándar), 1 / 3.1 ", 1.12 µm, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.0, A2DP, LE**, aptX HD, **GPS Sí** con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, **USB 2.0** Conector reversible Tipo C 1.0, Puerto Infrarrojos, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos/video - Visor documentos - Batería 6000 mAh Carga Rápida 18W no extraíble

XIAOMI REDMI NOTE 10 + MONOPOD
128 GB - 4GB RAM - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **AMOLED**, 450 nits (típico), **tamaño 6.43 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 3, Sistema **Operativo Android 11, MIUI 12**, **CPU OCTA CORE Ocho núcleos** (2x2,2 GHz Kryo 460 Gold y 6x1,7 GHz Kryo 460 Silver), Snapdragon 678 (11 nm +) **Adreno 612**, **Memoria Interna 64 GB/4 GB 128 GB, 4 GB de RAM**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF / **8 MP**, f / 2.2, 118° (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm / **2 MP**, f / 2.4, (macro) / **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30/60 fps, **Cámara Secundario 13 MP**, f / 2.5, (ancho), 1 / 3.06 ", 1.12µm, HDR **Video 1080p** a 30 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.0, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, **USB** tipo C 2.0,sobre la marcha, NFC, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula.Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos – Batería Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI REDMI NOTE 10 RED 5G + MONOPOD
64 GB - 4GB RAM \$ 949.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - 4GB RAM \$ 1'049.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **LCD**, 450 nits (típico), **tamaño 6.5 pulgadas** Resolución **6.5 FHD+ 1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 3, Sistema **Operativo Android 11, MIUI 12**, **CPU OCTA CORE Ocho núcleos** (2x2.2 GHz Cortex-A76 y 6x2.0 GHz Cortex-A55), **MALI G57**, **Memoria Interna 64/128 GB - 4/6 GB de RAM**, **Cámara Primaria TRIPLE 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF, **2 MP**, f / 2.4, (macro), **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), Flash de doble tono de doble LED, HDR, panorama, **VIDEO FHD 1080** a 30 fps, **Cámara Secundario 8 MP**, f / 2.0, (ancho), 1 / 3.06 ", 1.12µm, HDR **Video 1080p** a 30 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.1, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, **USB** tipo C 2.0,sobre la marcha, NFC, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula. Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos – Batería Carga Rapida 18W. Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble.

XIAOMI REDMI POCO X3 PRO + MONOPOD

128 GB - 6GB RAM \$ 1'149.000 (Cantidades Limitadas)
256 GB - 8GB RAM \$ 1'249.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla IPS LCD, 120 Hz, HDR10, 450 nits (típico) **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles **FHD+**, Corning Gorilla Glass 6, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 11**, MIUI 12 para POCO, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (1x2.96 GHz Kryo 485 Gold y 3x2.42 GHz Kryo 485 Gold y 4x1.78 GHz Kryo 485 Silver), Qualcomm **Snapdragon 860**, Adreno 640, **Memoria Interna 128 GB/6 GB de RAM EXP A 256 GB**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 48 MP**, f / 1.8, (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF + **8 MP**, f / 2.2, 119° (ultra ancho), 1.0µm + **2 MP**, f / 2.4, (macro) + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad) Flash de doble LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K @ 30fps**, 1080p @ 30/60/120 / 240fps, gyro-EIS **Cámara Secundario 20 MP**, f / 2.2, (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm HDR, panorama, **Video 1080p a 30 fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth 5.0**, **A2DP, LE**, GPS Sí, con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, NFC, puerto infrarrojos, **USB** tipo C 2.0, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula. SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264- Reproductor de MP3/WAVeAAC+ /FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 5160 mAh no extraíble.

XIAOMI POCO X3 + MONOPOD

64 GB - 6 GB RAM \$ 989.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - 6GB RAM \$ 1'099.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD**, 16M colores, **tamaño 6.67 pulgadas** Resolución **1080 x 2400** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema Operativo **Android 10**, **MIUI 12**, **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2 x 2,3 GHz Kryo 470 Gold y 6 x 1,8 GHz Kryo 470 Silver) Snapdragon 732G, **Adreno 618**, **Memoria Interna 64/128 GB**, **6 GB de RAM**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 64 MP**, f / 1.9, (gran angular), 1 / 1.73 ", 0.8µm, PDAF **13 MP**, f / 2.2, 119° (ultraancho), 1.0µm **2 MP**, f / 2.4, (macro) **2 MP**, f / 2.4, (profundidad, **Flash de doble LED, HDR, PANORAMA, VIDEO 4K @ 30fps**, 1080p @ 30 / 120fps, 720p @ 960fps; gyro-EIS, **Cámara Secundario 20 MP**, f / 2.2, (ancho), 1 / 3.4 ", 0.8µm, HDR, **PANORAMA, Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth 5.1**, **A2DP, LE**, aptX HD, GPS Sí con A-GPS, GLONASS,GALILEO ,BDS, **USB 2.0** Conector reversible Tipo C 2.0, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 33W. Batería Li-Po 6000 mAh no extraíble.

XIAOMI NOTE 9T / 5G

64 GB - 4GB RAM \$ 929.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - 4GB RAM \$ 999.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 5G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva 450 nits típico, 16M colores, **tamaño 6.53 pulgadas FHD+** Resolución **1080x2340** píxeles, Multitáctil, HDR, Corning Gorilla Glass 5, Sistema **Operativo Android 10**, MIUI 12 - **OCTA CORE** (2x2.4 GHz Cortex-A76 y 6x2.0 GHz Cortex-A55) MediaTek Dimensity 800U 5G (7 nm) Mali-G57 MC3, **Memoria Interna 64/128 GB**, **4GB de RAM**, **Cámara Primaria TRIPLE 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1/20", 0.8 µm, PDAF + **2 MP**, f / 2.4, (macro) + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 4K a 30 fps**, 1080p a 30/60 fps, **Cámara Secundaria 13 MP**, f / 2.3, 29 mm (estándar), 1 / 3.1 ", 1.12µm **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **Bluetooth v5.1, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, Conector reversible Tipo C 2.0, Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD / MP4 / H.264 - Reproductor de MP3/WAV/eAAC +/FLAC-Editor de fotos/video-Visor documentos-Batería Carga Rapida 18W.

XIAOMI POCO M3 + MONOPOD

64 GB - 4GB RAM \$ 699.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - 4GB RAM \$ 769.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.5 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema **Operativo Android OS 10**, MIUI 12, **CPU OCTA CORE** (4x2.0 GHz Kryo 260 Gold y 4x1.8 GHz Kryo 260 Silver) Snapdragon 662, **Adreno 610**, **Memoria Interna 64/128 GB**, **4 GB de RAM**, **Cámara Primaria TRIPLE 48 MP**, f / 1.8, (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF 2 MP, f / 2.4, (macro) 2 MP, f / 2.4, (profundidad) Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO 1080@30fps**, **Cámara Secundario 8 MP**, f / 2.1, (ancho), 1 / 4.0 ", 1.12µm, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth v5.0, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, Conector reversible Tipo C, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (lateral), acelerómetro, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 18W. Li-Po 6000 mAh, no extraíble

XIAOMI REDMI 9

64 GB - 4GB RAM \$ 589.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.53 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, Corning Gorilla Glass 3, **Sistema Operativo Android 10, MIUI 1, CPU OCTA CORE** (2x2.0 GHz cortex-475 y 6x1.8 GHz Cortex- 455) **Mediatek Helio G80** (12 nm), Memoria **Interna 64/128 GB, 4 GB de RAM, Cámara Cuádruple 13 MP**, f / 2.2, 28 mm (ancho), 1 / 3.1 ", 1.12µm, PDAF + **8 MP**, f / 2.2, 118° (ultra ancho), 1 / 4.0", 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro) + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), **Flash LED, HDR, panorama, VIDEO 1080 @30fps, Cámara Secundario 8 MP** f / 2.5, 1.0µm HDR, Panorama, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, **Bluetooth v5.0, A2DP, LE, GPS** Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, Conector USB reversible Tipo C 2.0, **Radio FM**, huella digital (Trasera), acelerómetro, Giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor documentos Bateria Carga Rapida 18W.

XIAOMI REDMI NOTE 9 + MONOPOD

128 GB - 4GB RAM - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **IPS LCD 16M** colores, **tamaño 6.53 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 10, CPU OCTA CORE** (2x2.0 GHz Cortex-A75 y 6x1.8 GHz Cortex-A55), MALI G52, **Memoria Interna 128 GB, 4 GB de RAM, Cámara Primaria Cuádruple 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8 µm, PDAF **8 MP**, f / 2.2, 118° (ultra ancho), 1 / 4.0", 1.12 µm **2 MP**, f / 2.4, (macro), AF **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), **FLASH DE LED, VIDEO FHD 1080, Cámara Secundario 13 MP**, f / 2.3, 29 mm (estándar), 1 / 3.1 ", 1.12 µm, **HDR, PANORAMA, Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth 5.0, A2DP, LE, aptX HD, GPS** Sí con A-GPS, GLONASS,GALILEO ,BDS, **USB 2.0** Conector reversible Tipo C 1.0, Puerto Infrarojos, Huella digital (montada en la parte trasera), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Bateria Carga Rapida

XIAOMI REDMI NOTE 8 (2021) + MONOPOD

64 GB \$ 699.000 (Cantidades Limitadas) 4GB RAM
128 GB - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.3 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema Operativo **Android OS v11 (Pie)**, CPU **OCTA CORE** (Kryo 260 de 4x2.2 GHz y Kryo 260 de 4x1.8 GHz) Mediatek Helio G85, **Adreno 610**, **Memoria Interna 64/128 GB**, **4 GB de RAM**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 48 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1/2", 0.8 µm, **PDAF 8 MP**, f / 2.2, 13 mm (ultra ancho), 1/4", 1.12 µm **2 MP**, f / 2.4, 1/5", 1.75 µm (cámara macro dedicada) **2 MP**, f / 2.4, 1/5", 1.75 µm, sensor de profundidad, **Flash de LED, HDR**, panorama, **VIDEO 1080@30fps**, **Cámara Secundario 13 MP** f / 2.0, 1.12µm HDR, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth v5.2, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, Conector reversible Tipo C, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (montada en la parte trasera), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida 18W.

XIAOMI REDMI NOTE 8 PRO + MONOPOD

64 GB \$ 949.000 (Cantidades Limitadas) 6GB RAM
128 GB \$ 999.000 (Cantidades Limitadas) 6GB RAM



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.53 pulgadas** Resolución **1080 x 2340** píxeles, **HDR**, Corning Gorilla Glass 5, Multitáctil, Sistema Operativo **Android OS v9.0 (Pie)**, CPU **OCTA CORE** (Kryo 260 de 4x2.2 GHz y Kryo 260 de 4x1.8 GHz) Helio G90T, Mali G76, **Memoria Interna 64/128 GB**, **6 GB de RAM**, **Cámara Primaria CUADRUPLE 64 MP**, f / 1.9, 26 mm (ancho), 1 / 1.7", 0.8 µm, **PDAF 8 MP**, f / 2.2, 13 mm (ultra ancho), 1/4", 1.12 µm **2 MP**, f / 2.4, 1/5", 1.75 µm (cámara macro dedicada) **2 MP**, f / 2.4, 1/5", 1.75 µm, sensor de profundidad, **Flash de LED, HDR**, panorama, **VIDEO 2160@30fps**, **Cámara Secundario 20 MP** f / 2.0, 0.9µm HDR, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth v5.0, A2DP, LE**, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, Conector reversible Tipo C, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, Huella digital (parte trasera), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, Mensajería SMS, MMS, correo electrónico, push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos - Batería Carga Rapida.

XIAOMI REDMI 9C

64 GB - 3GB RAM \$ 549.000 (Cantidades Limitadas)



XIAOMI REDMI 9A + MONOPOD

32 GB \$ 449.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.53 pulgadas** Resolución **720 x 1600 HD+** píxeles, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 10, MIUI 12 CPU OCTA CORE** (4x2.3 GHz Cortex A53 y 4x1.8 GHz Cortex A53 **MediaTek Helio G35** (12 nm), PowerVR GE8320 **Memoria Interna 32/64 GB, 2/3 GB de RAM, Cámara Triple 13 MP**, f / 2.2, 28 mm (ancho), PDAF + **2 MP**, f / 2.4, (macro) + **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), **Flash LED, HDR, VIDEO 1080 @ 30fps, Cámara Secundario 5 MP**, f / 2.2, (ancho), 1.12µm HDR, **Video 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 b / g / n Wi-Fi Directo, punto de acceso, **Bluetooth v5.0, A2DP, LE, GPS** Sí con A-GPS, GLONASS, BDS, Puerto Infrarojos, **Radio FM**, huella digital (Trasera), acelerómetro, proximidad, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor documentos Bateria Carga Rapida 10W.

RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.53 pulgadas** Resolución **HD+ 720 x 1600** píxeles, Multitáctil, Sistema **Operativo Android 10, MIUI 12 MediaTek Helio G2, CPU OCTA CORE** Octa-core 2.0 GHz Cortex-A53, **PowerVR GE8320** (650 MHz), **Memoria Interna 32GB**, microSDXC (ranura dedicada), **2GB de RAM, Cámara Principal soltero 13 MP**, PDAF, Flash LED, HDR, panorama **VIDEO 1080p @ 30 / 60fps, Cámara Secundario 5 MPxl**, f / 2.2, 1.12 µm, HDR, **VIDEO 1080@30fps**, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, **Bluetooth v5.0, A2DP, LE, GPS** Sí con A-GPS, micro USB 2.0, USB On-The-Go, Puerto Infra rojos, acelerómetro, Giroscopio, proximidad, Mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, Navegador HTML5, Reproductor XviD/MP4/H.264 - Reproductor de MP3/WAV eAAC + / FLAC -, Bateria Li-Po 5000 mAh no extraíble. Editor de fotos / video - Visor documentos

IPHONE 13 PRO MAX
128 GB - (Próximamente)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. **Y 4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **Super Retina XDR OLED**, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (HBM), 1200 nits (pico), **tamaño 6,7** pulgadas 109,8 cm² (~ 87,4% de relación pantalla-cuerpo), Resolución **1284 x 2778** píxeles, relación 19.5: 9 (~ 458 ppi de densidad), vidrio cerámico resistente a los arañazos, revestimiento oleo fóbico amplia gama de colores,true-tone, frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Pantalla con gama de colores amplia, **Sistema operativo iOS 15**, **Chipset Manzana A15 BIONIC**, **CPU HEXA CORE** (2x3,22 GHz Avalanche + 4xX.X GHz Blizzard), GPU Apple GPU (gráficos de cinco núcleos), **Memoria Interna 128/256/512 GB**, **6GB de RAM**, **Cámara Principal Patio 12 MP**, f / 1.5, 26 mm (ancho), 1.9 µm, PDAF de doble píxel, OIS de cambio de sensor - **12 MP**, f / 2.8, 77 mm (telefoto), PDAF, OIS, zoom óptico 3x - **12 MP**, f / 1.8, 13 mm , 120° (ultraancho), escáner PDAF - **TOF 3D LiDAR** (profundidad),flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama),**VIDEO 4K** a 24/30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (hasta 60 fps), ProRes, modo cinematográfico, grabación de sonido estéreo, **Cámara Secundario DOBLE 12 MP**, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 "SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) - HDR **VIDEO 4K @ 24/25/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS,GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro] , iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push., Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, batería 4352 mAh, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3 / WAV / AAX + AIFF / Apple Lossless - MP4 / H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.

IPHONE 13 PRO
128 GB - (Próximamente)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. **Y 4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **Super Retina XDR OLED**, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (HBM), 1200 nits (pico), **tamaño 6,1** pulgadas vidrio cerámico resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico amplia gama de colores,true-tone, frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Resolución **1170 x 2532** píxeles, relación 19.5: 9 (~ 460 ppi de densidad), Pantalla con gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 15**, **Chipset Manzana A15 BIONIC**, **CPU HEXA CORE** (2x3,22 GHz Avalanche + 4xX.X GHz Blizzard), GPU Apple GPU (gráficos de cinco núcleos), **Memoria Interna 128/256/512 GB**, **6 GB de RAM**, **Cámara Principal Patio 12 MP**, f / 1.5, 26 mm (ancho), 1.9 µm, PDAF de doble píxel, OIS de cambio de sensor - **12 MP**, f / 2.8, 77 mm (telefoto), PDAF, OIS, zoom óptico 3x - **12 MP**, f / 1.8, 13 mm , 120° (ultraancho), escáner PDAF - **TOF 3D LiDAR** (profundidad) flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama),**VIDEO 4K** a 24/30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (hasta 60 fps), ProRes, modo cinematográfico, grabación de sonido estéreo, **Cámara Secundario DOBLE 12 MP**, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 "SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) - HDR **VIDEO 4K @ 24/25/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS,GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro] , iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, batería 3095 mAh, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3 / WAV / AAX + AIFF / Apple Lossless - MP4 / H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.

IPHONE 13

128 GB TRANSITO

256 GB \$ 4'799.000 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil **Súper Retina XDR OLED**, HDR10, Dolby Vision, 800 nits (HBM), 1200 nits (pico), **tamaño 6,1** pulgadas vidrio cerámico resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico amplia gama de colores, true-tone, frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Resolución 1170 x 2532 píxeles, relación 19.5: 9 (~ 460 ppi de densidad), Multitáctil Sí / HDR10, Pantalla con gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 15, Chipset Manzana A15 BIONIC, CPU HEXA CORE** (2x3.22 GHz Avalanche + 4xX.X GHz Blizzard), GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 128/256/512 GB, 4 GB de RAM, Cámara Principal Doble 12 MP**, f / 1.6, 26 mm (ancho), 1.7 µm, PDAF de doble píxel, OIS de cambio de sensor **12 MP**, f / 2.4, 120°, 13 mm (ultraancho), flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama), **VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60/120 / 240fps, HDR, Dolby Vision HDR (hasta XXfps), grabación de sonido estéreo, **Cámara Secundario DOBLE 12 MP**, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 "SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) – HDR **VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro], iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico push, Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, , batería 3095 mAh, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3 / WAV / AAX + AIFF / Apple Lossless - MP4 / H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.

IPHONE 12 PRO MAX

128 GB \$ 5'189.000 (Cantidades Limitadas)

256 GB \$ 5'499.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **OLED Super Retina XDR**, HDR 10, 16 millones de colores, **tamaño 6,7** pulgadas, Frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Resolución 1284 x 2778 píxeles, relación 19.5: 9 (~ 460 ppi de densidad), Multitáctil Sí Protección Cristal resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico, Compatible con Dolby Vision / HDR10, Pantalla con gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 14.1, Chipset Manzana A14 BIONIC, CPU HEXA CORE** (Tormenta de fuego de 2x3,1 GHz + Tormenta de hielo de 4x1,8 GHz), GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 64 /128/256 GB, 4 GB de RAM, Cámara Principal Doble 12 MP**, f / 1.6, 26 mm (ancho), 1.4µm, PDAF de doble píxel, OIS + 12 MP, f / 2.4, 120°, 13 mm (ultraancho), 1 / 3.6 ", flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama), **VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, grabación de sonido estéreo, **Cámara Secundario DOBLE 12 MP**, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 " SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) – HDR **4K @ 24/30 / 60fps**, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro], iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, HTML5 (Safari), Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3 / WAV / AAX + AIFF/Apple Lossless - MP4/H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.

IPHONE 12 PRO

128 GB \$ 4'899.000 (Cantidades Limitadas)
256 GB \$ 5'199.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva OLED Super Retina XDR, HDR 10, 16 millones de colores, **tamaño 6,1** pulgadas, Frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Resolución 1170 x 2532 píxeles, relación 19.5: 9 (~ 460 ppi de densidad), Multitáctil Sí Protección Cristal resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico, Compatible con Dolby Vision / HDR10, Pantalla con gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 14.1**, **Chipset Manzana A14 BIONIC, CPU HEXA CORE** (Tormenta de fuego de 2x3,1 GHz + Tormenta de hielo de 4x1,8 GHz), GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 128/256/512 GB, 6 GB de RAM, Cámara Principal Triple 12 MP, f / 1.6, 26 mm (ancho), 1.4µm, PDAF de doble píxel, OIS + 12 MP, f / 2.0, 52 mm (telefoto), 1 / 3.4 ", 1.0µm, PDAF, OIS, zoom óptico 2x + 12 MP Escáner TOF 3D LiDAR f / 2.4, 120°, 13 mm (ultraancho), 1 / 3.6 " (profundidad), flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama), VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 120/240fps, dolby visión HDR de 10 bits grabación de sonido estéreo, Cámara Secundaria DOBLE 12 MP, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 " + SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) – HDR 4K @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro], iMessage, SMS, MMS, Correo electrónico push, HTML5 (Safari), Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3/WAV/AAX + AIFF/Apple Lossless-MP4 / H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.**

IPHONE 12

64 GB \$ 3'789.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB \$ 3'969.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva OLED Super Retina XDR, HDR 10, 16 millones de colores, **tamaño 6,1** pulgadas, Frente de vidrio (Gorilla Glass), respaldo de vidrio (Gorilla Glass), marco de aluminio, Resolución 1170 x 2532 píxeles, relación 19.5: 9 (~ 460 ppi de densidad), Multitáctil Sí Protección Cristal resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico, Compatible con Dolby Vision / HDR10, Pantalla con gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 14.1**, **Chipset Manzana A14 BIONIC, CPU HEXA CORE** (Tormenta de fuego de 2x3,1 GHz + Tormenta de hielo de 4x1,8 GHz), GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 64 /128/256 GB, 4 GB de RAM, Cámara Principal Doble 12 MP, f / 1.6, 26 mm (ancho), 1.4µm, PDAF de doble píxel, OIS + 12 MP, f / 2.4, 120°, 13 mm (ultraancho), 1 / 3.6 ", flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama),VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, grabación de sonido estéreo, Cámara Secundario DOBLE 12 MP, f / 2.2, 23 mm (ancho), 1 / 3.6 " SL 3D, (sensor de profundidad / biométrico) – HDR 4K @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS, USB Rayo 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro], iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, HTML5 (Safari), Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, Carga inalámbrica Qi, Comandos lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3/WAV/AAX+AIFF/AppleLossless-MP4/H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.**

IPHONE 11

64 GB - (TRANSITO)

128 GB \$ 2'989.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva LCD Retina IPS líquida, 16 millones de colores, **tamaño 6,1 pulgadas**, Cristal frontal / posterior, marco de aluminio, Resolución 828 x 1792 píxeles, relación 19.5: 9 (~ 326 ppi de densidad), Multitáctil Sí Protección Cristal resistente a los arañazos, revestimiento oleofóbico, Compatible con Dolby Vision / HDR10, Pantalla de gama de colores amplia, Pantalla táctil de 120 hz, Pantalla de tono verdadero, **Sistema operativo iOS 13, Chipset Manzana A13 BIONIC, CPU HEXA CORE** (2x2.65 GHz Lightning + 4x1.8 GHz Thunder), GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 64 /128/256 GB, 4 GB de RAM, Cámara Doble: 12 MP** (f / 1.8, 26 mm) + 12 MP (f / 2.4, 52 mm), OIS, flash de doble tono cuádruple LED, HDR (Foto Panorama), **VIDEO 2160p @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60/120 / 240fps, HDR**, grabación de sonido estéreo, **Cámara Secundario DOBLE 12MP** (f / 2.2) TOF 3D – HDR 2160p @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS, Bluetooth 5.0, A2DP,A-GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS, USB 2.0, conector reversible, Sensores ID facial, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, , iMessage, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, HTML5 (Safari), Carga rápida de la batería: 50% en 30 minutos, Carga inalámbrica Qi, Comandos de lenguaje natural Siri - Servicio en la nube iCloud - Reproductor MP3 / WAV / AAX + AIFF / Apple Lossless - MP4 / H.265 Audio/video/foto editor- Editor de documentos.

IPHONE SE 2020

64 GB \$ 1'969.000 (Bajo Pedido)

128 GB – (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ. Y 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla **táctil capacitiva LCD**, Retina Ips, 16M colores, **tamaño 4.7 pulgadas**, Vidrio reforzado con iones, revestimiento oleofóbico, True-tone, Vidrio reforzado con iones, 750 x 1334 píxeles, relación 16: 9, true tone, 625 nits brillo máximo, Frente de vidrio, parte posterior de vidrio, marco de aluminio, IP67 resistente al polvo / agua Pantalla de gama de colores amplia, **Sistema operativo iOS 13 Chipset Manzana A13 BIONIC, CPU HEXA CORE** Hexa-core (2x2.65 GHz Lightning + 4x1.8 GHz Thunder) GPU Apple GPU (gráficos de cuatro núcleos), **Memoria Interna 64 / 128 GB, 3 GB de RAM, Cámara: 12 MP**, f / 1.8 (ancho), PDAF, OIS, Flash de doble tono de cuatro LED, HDR, panorama **VIDEO 4K @ 24/30 / 60fps, 1080p @ 30/60/120 / 240fps, HDR, OIS**, grabación de sonido estéreo. **Cámara Secundario 7 MP** f / 2.2, **VIDEO 1080p a 30 fps**; giroscopio-EIS,Bluetooth v5.0, A2DP, LE, Sí, con A-GPS, GLONASS, Sí, USB v2.0, conector reversible, huella digital (frontal), acelerómetro, proximidad, giroscopio, brújula, barómetro, Comandos y dictados del lenguaje natural Siri Carga rápida 18 W, 50% en 30 minutos, Carga inalámbrica Qi,MMS, correo electrónico, correo electrónico.

SAMSUNG GALAXY S20 FE

256 GB \$ 2'599.000 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **SUPER AMOLED, HDR10 +** 16M colores, tamaño **6.5 pulgadas, resolución 1080 x 2400 píxeles** Relación **20:9**, Multitáctil, Protección - IP68 resistente al polvo / agua (hasta 1,5 m durante 30 minutos), Visualización siempre activa. Operativo **Android 10.0 (Pie)**, ACT. Android 11, One UI 3.0, chipset Exynos 990, **CPU OCTA CORE** (2x2.73 GHz Mongoose M5 y 2x2.50 GHz Cortex-A76 y 4x2.0 GHz Cortex-A55), Ranura para tarjetas **micro-SDXC** (Usa ranura sim compartida) M. Interna 128/256 GB, **6/8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.76 ", 1.8µm, PDAF de doble píxel, OIS **8 MP**, f / 2.4, 76 mm (telefoto), 1 / 4.5", 1.0µm, PDAF, OIS, 3x zoom óptico **12 MP**, f / 2.2, 13 mm, 123° (ultraancho), 1 / 3.0 ", 1.12µm, Flash LED, HDR automático, panorama, **VIDEO 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps, gyro-EIS, CAMARA SELFIE DOBLE 32 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 2.74 ", 0.8µm, Dual Pixel PDAF sensor de profundidad, **HDR VIDEO 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps (gyro-EIS)**, Wi-Fi 802.11, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0, Sensores Huella digital (debajo de la pantalla), acelerómetro, giro, proximidad, brújula, GPS con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, NFC, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Carga rápida de batería de 25 W, Carga inalámbrica Qi, Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4/DivX / XviD/H.265, MP3/WAV/eAAC / FLAC player - Editor de fotos/video - Editor.

SAMSUNG GALAXY S21

128 GB \$ 3'299.000 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva **AMOLED** dinámico 2X, 120Hz, HDR10 +, 1300 nits (pico), **HDR10 +** 16M colores, tamaño **6.2 pulgadas, resolución 1080 x 2400 píxeles** Relación **20:9**, Protección - IP68 resistente al polvo / agua (hasta 1,5 m durante 30 minutos), Corning Gorilla Glass Victus, **S.Operativo Android 11**, una interfaz usuario 3.1 chipset Exynos 2100, Qualcomm SM8350 Snapdragon 888 (5 nm) internacional **CPU OCTA CORE** (1x2.9 GHz Cortex-X1 y 3x2.80 GHz Cortex-A78 y 4x2.2 GHz Cortex-A55), Mali-G78 MP14 – Internacional, Adreno 660, M. **Interna 128 GB, 8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.76 ", 1.8µm, PDAF de doble píxel, OIS **64 MP**, f / 2.0, 29 mm (telefoto), 1 / 1.72", 0.8µm, PDAF, OIS, 1.1 x zoom óptico, zoom híbrido 3x de **12 MP**, f / 2.2, 13 mm, 120° (ultra gran angular), 1 / 2.55 "1.4µm, video Super Steady, Flash LED, HDR automático, panorama, **VIDEO 8K @ 24fps, 4K @ 30 / 60fps, HDR10 +**, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS, **CAMARA SELFIE 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 3.24 ", 1.22µm, PDAF de doble píxel, **Videollamada dual, Auto-HDR, HDR 4K a 30/60 fps**, 1080p a 30 fps, altavoces estéreo, Wi-Fi 802.11, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0, Sensores Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, GPS con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, NFC, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Carga rápida 25 W, Carga inalámbrica Qi, lenguaje natural Bixby, Li-Ion 4000 mAh, no extraíble, Carga inalámbrica inversa 4.5W, Reproductor – Editor.

SAMSUNG GALAXY S21 +

256 GB \$ 4'269.000 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G LTE** (Depende Mercado)

Pantalla **táctil capacitiva AMOLED** dinámico 2X, 120Hz, HDR10 +, 1300 nits (pico), **HDR10 +** 16M colores, tamaño **6.7 pulgadas**, **resolución 1080 x 2400 píxeles** Relación **20:9**, Protección - IP68 resistente al polvo / agua (hasta 1,5 m durante 30 minutos), Corning Gorilla Glass Victus, **S.Operativo Android 11**, una interfaz usuario 3.1 chipset Exynos 2100, Qualcomm SM8350 Snapdragon 888 (5 nm) internacional **CPU OCTA CORE** (1x2.9 GHz Cortex-X1 y 3x2.80 GHz Cortex-A78 y 4x2.2 GHz Cortex-A55), Mali-G78 MP14 – Internacional, Adreno 660, M. **Interna 128 GB, 8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.76", 1.8µm, PDAF de doble píxel, OIS **64 MP**, f / 2.0, 29 mm (telefoto), 1 / 1.72", 0.8µm, PDAF, OIS, 1.1 x zoom óptico, zoom híbrido 3x de **12 MP**, f / 2.2, 13 mm, 120° (ultra gran angular), 1 / 2.55" 1.4µm, video Super Steady, Flash LED, HDR automático, panorama, **VIDEO 8K @ 24fps, 4K @ 30 / 60fps**, HDR10 +, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS, **CAMARA DOBLE 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 3.24", 1.22µm, PDAF de doble píxel, **Videollamada dual, Auto-HDR, HDR 4K a 30/60 fps**, 1080p a 30 fps, altavoces estéreo, Wi-Fi 802.11, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0, Sensores Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, GPS con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, NFC, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Carga rápida 25 W, Carga inalámbrica Qi, lenguaje natural Bixby, Li-Ion 4800 mAh, no extraíble, Carga inalámbrica inversa 4.5W. Reproductor – Editor

SAMSUNG GALAXY S21 ULTRA

256 GB \$ 5'199.000 (Bajo pedido)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G LTE** (Depende Mercado)

Pantalla **táctil capacitiva AMOLED** dinámico 2X, 120Hz, HDR10 +, 1500 nits (pico), **HDR10 +** 16M colores, tamaño **6.8 pulgadas**, **resolución 1440 x 3200 píxeles** Relación **20:9**, Protección - IP68 resistente al polvo / agua (hasta 1,5 m durante 30 minutos), Corning Gorilla Glass Victus, **S.Operativo Android 11**, una interfaz usuario 3.1 chipset Exynos 2100, Qualcomm SM8350 Snapdragon 888 (5 nm) internacional **CPU OCTA CORE** (1x2.9 GHz Cortex-X1 y 3x2.80 GHz Cortex-A78 y 4x2.2 GHz Cortex-A55), Mali-G78 MP14 – Internacional, Adreno 660, M. **Interna 128 GB, 12 GB de RAM, Cámara Primaria CUADRUPLE 108 MP**, f / 1.8, 24 mm (ancho), 1 / 1.33", 0.8µm, PDAF, AF láser, OIS 10 MP, f / 4.9, 240 mm (teleobjetivo periscopio), 1 / 3.24", 1.22µm, PDAF de doble píxel, OIS, zoom óptico 10x10 MP, f / 2.4, 70 mm (telefoto), 1 / 3.24", 1.22µm, PDAF de doble píxel, OIS, zoom óptico 3 x 12 MP, f / 2.2, 13 mm (ultraancho), 1 / 2.55", 1,4 µm, PDAF de doble píxel, vídeo Super Steady, Flash LED, HDR automático, panorama, **VIDEO 8K @ 24fps, 4K @ 30 / 60fps**, HDR10 +, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS, **CAMARA SELFIE 40 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 2.8", 0.7µm, PDAF, **Videollamada dual, Auto-HDR, HDR 4K a 30/60 fps**, 1080p a 30 fps, altavoces estéreo, Wi-Fi 802.11, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.2, Sensores Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, GPS con A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, NFC, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, Carga rápida 25 W, Carga inalámbrica Qi. Li-Ion 5000 mAh. no extraíble. Carga inalámbrica inversa 4.5W

SAMSUNG GALAXY NOTE 20

256 GB \$ 3'899.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **SUPER AMOLED PLUS HDR 10+**, **6.7 pulgadas**, **resolución 1080 x 2400 píxeles**, Relación 20:9, Multitáctil, Protección Corning Gorilla Glass 5, Compatible con HDR10 + Visualización siempre activa S. Operativo Android 10, Act. 11, chipset Exynos 990 Qualcomm SDM8250 Snapdragon 865+, **CPU Octa-core** (2x2.73 GHz Mongoose M5 y 2x2.50 GHz Cortex-A76 y 4x2.0 GHz Cortex-A55) - Global) - EMEA / LATAM, GPU Mali-G76, **M. Interna 256 GB, 8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.76 ", 1.8µm, PDAF de doble píxel, OIS **64 MP**, f / 2.0, 27 mm (telefoto), 1 / 1.72", 0.8µm, PDAF, OIS, 3x Zoom híbrido **12 MP**, f / 2.2, 120°, 13 mm (ultraancho), 1 / 2.55 ", 1.4µm **Flash LED, HDR automático, panorama, video 8K @ 24fps**, 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 240fps, 720p @ 960fps, HDR10 +, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS y OIS **Cámara Secundaria 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 3.2 ", 1.22µm, PDAF de doble píxe, **Videollamada dual**, Auto-HDR, **VIDEO 4K a 30/60 fps**, Sensores, Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, Samsung DeX, ANT +, Bixby comandos de lenguaje natural y dictado – batería iones de litio de 3500 mAH (carga rápida 25 W) – USB Power Delivery 3.0, Carga inalámbrica Qi - Soporte ANT + Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby - Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265 - MP3 / WAV / eAAC + / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY NOTE 20 ULTRA

256 GB \$ 4'499.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **AMOLED DINAMICO 2X HDR 10+**, **6.9 pulgadas**, **resolución 1440 x 3088 píxeles**, Multitáctil, Protección Corning Gorilla Glass Victus, Visualización siempre activa S. Operativo Android 10, Act. 11, chipset Exynos 990 Qualcomm SDM8250 Snapdragon 865+, **CPU Octa-core** (2x2.73 GHz Mongoose M5 y 2x2.50 GHz Cortex-A76 y 4x2.0 GHz Cortex-A55) - Global) - GPU Mali-G77, **M. Interna 256 GB, 8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 108 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.33 ", 0.8µm, PDAF, Laser AF, OIS **12 MP**, f / 3.0, 120 mm (teleobjetivo periscopio), 1.0µm, PDAF, OIS, zoom óptico 5x, Zoom híbrido 50x **12 MP**, f / 2.2, 120°, 13 mm (ultraancho), 1 / 2.55 ", 1.4µm **Flash LED, HDR automático, panorama, video 8K @ 24fps**, 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 240fps, 720p @ 960fps, HDR10 +, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS y OIS **Cámara Secundaria 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 3.2 ", 1.22µm, PDAF de doble píxe, **Videollamada dual**, Auto-HDR, **VIDEO 4K a 30/60 fps**, Sensores, Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, Samsung DeX, ANT +, Bixby comandos de lenguaje natural y dictado – batería iones de litio de 3500 mAH (carga rápida 25 W) – USB Power Delivery 3.0, Carga inalámbrica Qi - Soporte ANT + Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby - Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265 - MP3 / WAV / eAAC + / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY NOTE 10

256 GB \$ 2'999.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **AMOLED** táctil capacitiva, 16M colores, tamaño **6.3 pulgadas**, resolución **1080 x 2280 píxeles 2K**, Multitáctil, Protección Corning Gorilla Glass 6, Compatible con HDR10 + Visualización siempre activa S. Operativo Android 9.0 (Pie), chipset Exynos 9825 Qualcomm SDM855 Snapdragon 845, **CPU Octa-core** (2x2.73 GHz Mongoose M4 y 2x2.4 GHz Cortex-A75 y 4x1.9 GHz Cortex-A55) - EMEA / LATAM, GPU Mali-G76, **M. Interna 256 GB, 8 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.5-2.4, 27 mm (ancho), 1 / 2.55", 1.4 µm, Dual Pixel PDAF, OIS, **12 MP**, f / 2.1, 52 mm (telefoto), 1 / 3.6", 1.0 µm, PDAF, OIS, Zoom óptico de 2x, **16 MP**, f / 2.2, 12 mm (ultra ancho), 1.0 µm, video Super Steady LED flash, auto-HDR, panorama, video 2160p @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 240fps, 720p @ 960fps, HDR10 +, grabación de video dual, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS y OIS **Cámara Secundaria 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1.22 µm, Dual Pixel PDAF, Video llamada dual, Auto-HDR, Video secundario 2160p @ 30fps, 1080p @ 30fps **Sensores**, huella digital, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, Samsung DeX (soporte de experiencia de escritorio), ANT +, Bixby comandos de lenguaje natural y dictado –batería iones de litio de 3500 mAH (carga rápida 25 W) – USB Power Delivery 3.0, Carga inalámbrica Qi - Soporte ANT + Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby - Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265 - MP3 / WAV / eAAC + / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY NOTE 10 PLUS

256 GB \$ 3'399.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **AMOLED** táctil capacitiva, 16M colores, tamaño **6.8 pulgadas**, resolución **1440 x 3040 píxeles 4K**, Multitáctil, Protección Corning Gorilla Glass 6, Compatible con HDR10 + Visualización siempre activa S. Operativo Android 9.0 (Pie), chipset Exynos 9825 Qualcomm SDM855 Snapdragon 855, **CPU Octa-core** (2x2.73 GHz Mongoose M4 y 2x2.4 GHz Cortex-A75 y 4x1.9 GHz Cortex-A55) - EMEA / LATAM, GPU Mali-G76 MP12, Ranura para **tarjetas micro-SD hasta 1 TB** sim dual, **M. Interna 256/512 GB, 12 GB de RAM, Cámara Primaria TRIPLE 12 MP**, f / 1.5-2.4, 27 mm (ancho), 1 / 2.55", 1.4 µm, Dual Pixel PDAF, OIS, **12 MP**, f / 2.1, 52 mm (telefoto), 1 / 3.6", 1.0 µm, PDAF, OIS, Zoom óptico de 2x, **16 MP**, f / 2.2, 12 mm (ultra ancho), 1.0 µm, LED flash, auto-HDR, panorama, video 2160p @ 30 / 60fps, 1080p @ 30/60 / 240fps, 720p @ 960fps, HDR10 +, grabación de video dual, grabación de sonido estéreo, gyro-EIS y OIS **Cámara Secundaria 10 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1.22 µm, Dual Pixel PDAF, Video llamada dual, Auto-HDR, Video 2160p @ 30fps, **Sensores**, huella digital, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, Samsung DeX (soporte de experiencia de escritorio), ANT +, Bixby comandos de lenguaje natural y dictado –batería iones de litio de 4300 mAH (carga rápida 45 W) – USB Power Delivery 3.0, Carga inalámbrica Qi / PMA 12W - Soporte ANT + Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby - Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265-MP3/WAV/eAAC + /FLAC player-Editor de fotos/video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A72
128 GB - 6GB – (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G LTE**

Pantalla táctil capacitiva **FHD+ Súper AMOLED**, 90 Hz, 800 nits (HBM), **tamaño 6.7 pulgadas**, **resolución 1080 x 2400 píxeles**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 11**, una interfaz de usuario 3.1, Chipset Qualcomm SM7125 Snapdragon 720G (8 nm), **CPU OCTA CORE** - Ocho núcleos (2x2,3 GHz Kryo 465 Gold y 6x1,8 GHz Kryo 465 Silver). Ranura para tarjetas **micro-SDXC** ranura dedicada **hasta 1TERA**, **M. Interna 128 GB, 6GB de RAM**, Cámara **Primaria Cuádruple: 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.7X ", 0.8µm, PDAF, OIS + **8 MP**, f / 2.4, (telefoto), 1.0µm, PDAF, OIS, zoom óptico 3x + **12 MP**, f / 2.2, 123° (ultraancho), 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro) Flash LED, panorama, HDR, **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30/60 fps; giro-EIS Cámara **Secundario 32 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 2.8 ", 0.8µm, HDR **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **BLUETOOTH 5.0 A2DP**, LE GPS con A-GPS, GLONASS-GALILEO,BDS, Radio FM, USB conector reversible Type-C 2, USB sobre la marcha, sensores Huella digital debajo de la pantalla óptica, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, mensajería SMS correo electrónico, Batería Li-Ion 5000 mAh, no extraíble - **Carga rápida de la batería 25W**, Soporte ANT + Reproductor MP4/WMV / H.265, Reproductor de MP3 / WAV/WMA / eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A52
128 GB - 6GB RAM – (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G LTE** (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **Súper AMOLED**, 90 Hz, 800 nits (HBM), **tamaño 6.5 pulgadas**, **resolución 1080 x 2400 píxeles**, Multitáctil, Protección Corning Gorilla Glass 5, **Sistema Operativo Android 11**, una interfaz de usuario 3.1, Qualcomm SM7125 Snapdragon 720G (8 nm), **CPU OCTA CORE** Ocho núcleos (2x2,3 GHz Kryo 465 Gold y 6x1,8 GHz Kryo 465 Silver) Ranura para tarjetas **micro-SDXC** ranura dedicada **hasta 1TERA**, **M. Interna 128 GB - 6 GB de RAM**, Cámara **Primaria Cuádruple: 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 1.7X ", 0.8µm, PDAF, OIS + **12 MP**, f / 2.2, 123° (ultraancho), 1.12µm + **5 MP**, f / 2.4, (macro) + **5 MP**, f / 2.4, (profundidad) – Flash LED, panorama, HDR **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30/60 fps; giro-EIS - Cámara **Secundario 32 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1 / 2.8 ", 0.8µm, HDR **VIDEO 4K** a 30 fps, 1080p a 30 fps, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, **BLUETOOTH 5.0 A2DP**, GPS con A-GPS, GLONASS,GALILEO,BDS, Radio FM, USB 2.0 conector reversible Type-C sobre la marcha, sensores Huella digital (Debajo de la pantalla óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, mensajería SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, HTML5, **Batería Li-Po 4500 mAh**, no extraíble **carga rápida de la batería 25W**, Soporte ANT + Reproductor MP4 / WMV / H.265, Reproductor de MP3 / WAV/WMA/eAAC + / FLAC - Editor de fotos / video - Visor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A32 + MONOPOD
128 GB \$ 989.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla **Súper AMOLED FHD+**, 90 Hz, 800 nits (HBM), **6.4 pulgadas**, resolución **1080 x 2400 píxeles**, relación 20: 9, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 11**, una interfaz de usuario 3.1, Mediatek Helio G80 (12 nm) **CPU OCTA-CORE** (2x2.0 GHz Cortex-A75 y 6x1.8 GHz Cortex-A55) Ranura para tarjetas **micro-SDXC** ranura dedicada **hasta 1 TERA**, M. Interna **128 GB**, **4 GB** de RAM, Cámara Primaria **CUADRUPLE: 64 MP**, f / 1.8, 26 mm (ancho), PDAF + **8 MP**, f / 2.2, 123°, (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm **5 MP**, f / 2.4, (macro) + **5 MP**, f / 2.4 , (profundidad) Flash LED, panorama, HDR **VIDEO 1080p** a 30 fps, **CAMARA SELFIE 20 MP**, f / 2.2, (ancho) **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, banda dual, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0 A2DP, LE, Sensores: Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO BDS, Radio FM, USB tipo C 2.0 USB sobre la marcha, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, - **Carga rápida de batería 15w**, - Batería Li – ION 5000 mAh no extraíble. Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A22 + MONOPOD
128 GB \$ 869.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla **táctil capacitiva súper AMOLED**, 16M colores, tamaño **6.4 pulgadas**, resolución **720 x 1600 píxeles FHD+**, Relación 20: 9, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10**, chipset Mediatek Helio G80(12nm) **CPU** (2x2.0 GHz Cortex-A75 y 6x1.8 GHz Cortex-A55), GPU Mali-G52 MC2 Ranura para tarjetas **micro-SDXC** ranura dedicada **hasta 512 GB**, M. Interna **128 GB**, **4 GB** de RAM, Cámara Primaria **CUADRUPLE 48 MP**, f / 2.0, (ancho) PDAF – **8 MP**, f / 2.2, 123°, (ultra ancho), - **2 MP**, f / 2.4, (macro) - **2 MP**, f / 2.4, (profundidad) Flash LED, panorama, HDR **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, HDR, **CAMARA SELFIE 13 MP**, f / 2.2, (ancho) **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0 A2DP, LE, Sensores Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, brújula, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO BDS, Radio FM, USB 2.0 tipo C 1.0 USB On-The-Go, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, - **Batería 5000 mAh**, **Carga rápida de batería 15w**, - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A21S + MONOPOD

64 GB \$ 699.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva IPS-TFT 16M colores, tamaño **6.5 pulgadas**, resolución **HD+ 720 x 1600 píxeles**, Relación **20:09**, Sistema Operativo **Android 10**, chipset Exynos 850 (8 nm) **CPU OCTA CORE** (4x2.0 GHz Cortex-A55 y 4x2.0 GHz Cortex-A55) GPU Mali-G52, Ranura para tarjetas **microSDXC** (ranura dedicada) hasta **512 GB**, **M. Interna 64 GB**, **4 GB de RAM**, Cámara Primaria **CUADRUPLE 48 MP**, f / 2.0 (ancho) PDAF, **8 MP** f / 2.2 123° (ultra ancho), **2 MP** f / 2.4, (macro), **2 MP** f / 2.4, (profundidad) Flash LED, panorama, HDR **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, **CAMARA SELFIE 13 MP** f / 2.2, (ancho), doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0, A2DP, LE, Huella digital (montada en la parte trasera), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM- Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos. Carga rápida.

SAMSUNG GALAXY A12 + MONOPOD

64 GB - 4GB RAM \$ 649.000 (Cantidades Limitadas)
128 GB - 4GB RAM \$ 789.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil IPS-PLS 16M colores, tamaño **6.5 pulgadas**, resolución **HD+ 720 x 1600 píxeles**, Relación **20:09**, Sistema Operativo **Android 10**, chipset MediaTek MT6765 Helio P35, **CPU OCTA CORE** (4x2,35 GHz Cortex-A53 y 4x1,8 GHz Cortex-A53) GPU Power VR GE8320, Ranura para tarjetas **microSDXC** (ranura dedicada) hasta **1 Tera**, **M. Interna 64 GB**, **4 GB de RAM**, Cámara Primaria **CUADRUPLE 48 MP**, f / 2.0, 26 mm (ancho), AF **5 MP**, f / 2.2, 123° (ultra ancho) **2 MP**, f / 2.4, (macro) **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), Flash LED, panorama, HDR, **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, **CAMARA SELFIE 8 MP** f / 2.2, (ancho), **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0, A2DP, LE, Huella digital (lateral), acelerómetro, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, SMS, MMS, Radio FM, correo electrónico push, IM- Batería Li-Po 5000 mAh no extraíble, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos. Carga rápida 15W, Batería Li-Po 5000 mAh, no extraíble, USB tipo C 2.0

SAMSUNG GALAXY A03S + Monopod
64 GB - 4GB RAM \$ 579.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil IPS PLS Capacitiva 16M colores, tamaño **6.5 pulgadas**, resolución **720 x 1600 píxeles**, Relación **20:9**, Multitáctil, Adreno 506, Operativo **Android v11**, CPU **OCTA CORE** 4x2,35 GHz Cortex-A53 y 4x1,8 GHz Cortex-A53, MediaTek MT6765 Helio P35 Power VR GE380, Ranura Dedicada Micro SDXC, **M. Interna 64 GB Exp. Hasta 1 Tera, 4 GB de RAM**, Cámara Primaria **TRIPLE 13 MP**, f / 2.2, (gran angular), **AF 2 MP**, f / 2.4, (macro) **2 MP**, f / 2.4, (profundidad)), **Flash LED, VIDEO FHD 1080p @ 30fps, CAMARA SELFIE 5 MP**, f / 2.2, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / ax, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0 A2DP, Sensores **Reconocimiento Facial**, Huella digital (lateral), acelerómetro, proximidad, GPS con A-GPS, GLONASS, BDS, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, - Carga rápida de batería 15w, Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos. Batería de 5000 mAh. no estraible. USB tipo C 2.0. Carqa rápida 15W.

SAMSUNG GALAXY A02 2021 + MONOPOD
64 GB - 3 GB RAM \$ 499.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva IPS-LCD 16M colores, tamaño **6.5 pulgadas**, resolución **HD+ 720 x 1520 píxeles**, Relación **19:9**, Sistema Operativo **Android 9.0 (Pie)**, chipset Mediatek MT6762, CPU **4 NUCLEOS 1.5 Ghz**, GPU PowerVR GE8100, Ranura para tarjetas **micro-SD hasta 512 MB**, **M. Interna 64 GB, 3 GB de RAM**, Cámara Primaria **DOBLE 13 MP**, f / 1.9, **28 mm (ancho), AF 2 MP**, f / 2.4, Flash LED, **VIDEO FHD 1080p @ 30fps, CAMARA SELFIE 5 MP**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / ax, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.1 A2DP, LE, acelerómetro, proximidad, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, sensores **Reconocimiento Facial**, acelerómetro, proximidad, SMS, MMS, correo electrónico push, IM, - batería de Ion- litio no extraíble de 4000 mAh, Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A10S + MONOPOD
32 GB - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva IPS-LCD 16M colores, tamaño **6.2 pulgadas**, resolución **HD+ 720 x 1520 píxeles**, Relación **19:9**, Sistema Operativo **Android 9.0 (Pie)**, chipset Mediatek MT6762, **CPU OCTA CORE** (2x2.0 GHz y 6x1.35 GHz), GPU PowerVR GE8320, Ranura para tarjetas **micro-SD** hasta **512 MB**, **M. Interna 32 GB**, **2 GB** de RAM, **Cámara Primaria DOBLE 13 MP**, f / 1.8, **28 mm (ancho)**, **AF 2 MP**, f / 2.4, sensor de profundidad- Flash LED, HDR, panorama, **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, **CAMARA SELFIE 8 MP**, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / ax, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 5.0 A2DP, LE, acelerómetro, proximidad, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, sensores Huella digital (montada en la parte trasera), acelerómetro, proximidad, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, - batería de Ion- litio no extraíble de 4000 mAh, Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

SAMSUNG GALAXY A01 + MONOPOD
32 GB \$ 399.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla táctil capacitiva infinity-V PLS-TFT 16M colores, tamaño **5.7 pulgadas**, resolución **HD+ 720 x 1520 píxeles**, Relación **19:9**, Sistema Operativo **Android 10.0**, una interfaz de usuario 2, chipset Qualcomm SDM439, **CPU OCTA CORE** (4x1.95 GHz y 4x1.45 GHz), GPU Adreno 505, Ranura para tarjetas **micro-SDXC** Ranura dedicada hasta **512 GB**, **M. Interna 32 GB**, **2 GB** de RAM, **Cámara Primaria DOBLE 13 MP**, f / 2.2, **28 mm (ancho)**, **AF 2 MP**, f / 2.4, sensor de profundidad- Flash LED, **VIDEO FHD 1080p @ 30fps**, **CAMARA SELFIE 5 MP** 2.2, Wi-Fi 802.11 a / b / g / n, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth 4.2 A2DP, LE, acelerómetro, sensor de luz, sensor de proximidad, lector facial, GPS con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, - batería de Ion- litio no extraíble de 3000 mAh, Comandos y dictado en lenguaje natural Bixby, Reproductor MP4 / DivX / XviD / H.265, MP3 / WAV / eAAC / FLAC player - Editor de fotos / video - Editor de documentos.

HUAWEI P40 Lite

128 GB - 6 GB RAM \$ 1'149.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Táctil Capacitiva LTPS IPS LCD, 16 millones de colores, **tamaño 6.4 pulgadas**, Resolución **1080x2310** píxeles **FHD+**, Relación 101,4 cm 2, Sistema Operativo **Android 10 (EMUI 10)**, chipset Kirin 810 (7 millas náuticas), **CPU de Ocho Núcleos / OCTA-CORE** (2x2.27 GHz Cortex-A76 y 6x1.88 GHz Cortex-A55), GPU Mali-G52 MP6, **Memoria Interno 128/256 GB**, **6 GB de RAM**, **CÁMARA PRINCIPAL CUÁDRUPLE: 48 MPxl**, f / 1.8, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF, **8 MPxl** f / 2.4, (ultra ancho), **2 MPxl**, f / 2.4, (macro), **2 MPxl**, f / 2.4, (profundidad) Flash LED, HDR, **Vídeo FHD 1080p @ 30fps**, **Cámara Selfie 16 MPxl**, f / 2.0, (ancho), 1 / 3.06 ", 1.0µm HDR **VIDEO FHD 1080p**, WLAN Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth v5.0, A2DP LE, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, **USB 2.0**, conector reversible tipo C 1.0, USB On-The-Go , Sensores Huella digital (lateral), acelerómetro, proximidad, brújula, SMS, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, HTML 5, Carga rápida 40 W, Reproductor XviD / MP4 / H.264 / MV - Reproductor de MP3 / eAAC + / WMA / WAV / Flac - Visor de documentos - Editor de fotos / videos

HUAWEI Y9A + MONOPOD

128 GB - 6GB RAM \$ 1'169.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla Táctil capacitiva IPS LCD, 16 millones de colores, **tamaño 6.63 pulgadas**, Resolución **1080x2400** píxeles **FULL HD+ 20:9** – usuario Emui 10.1, **Sistema Operativo Android 10**, chipset Mediatek Helio G80 (12 nm), **CPU de Ocho Núcleos / OCTA CORE** (2x2.0 GHz Cortex-A75 y 6x1.8 GHz Cortex-A55), GPU Mali-G52 MC2, **Memoria Interno 128 GB EXP. 256GB**, **6/8GB de RAM**, **Cámara Patio: 64 MP - F / 1.8**, 26 MM (ancho), PDAF + **8 MP - F / 2.4**, 120° (ultra ancho) + **2 MP F / 2.4**, (macro) + **2 MP F / 2.4**, (profundidad), Flash de cuatro LED, HDR, panorama, **Vídeo 4K a 30 fps**, 1080p a 30 fps, gyro-EIS, **Cámara Secundaria** Ventana emergente motorizada de **16 MP**, f / 2.2, (ancho), 1 / 3.1 ", 1.0µm, **HDR - VIDEO FHD**, WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, de doble banda, Wi-Fi directo, punto de acceso, Bluetooth v5.1, A2DP LE, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, BDS - **USB Tipo C 2.0**, usb sobre la marcha, Sensores De Huella digital (Lateral), acelerómetro, giro, proximidad, brújula, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, HTML 5 - Reproductor XviD / MP4 / H.264 / WMV - Reproductor de MP3 / eAAC + / WMA / WAV / Flac - Visor de documentos - Editor de fotos / videos.

HUAWEI Y8 P + MONOPOD

128 - 4GB RAM \$ 839.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla **Táctil capacitiva IPS LCD**, 16 millones de colores, tamaño 6.39 pulgadas, Resolución **1080x2400** píxeles **FHD** Relacion 20:9 +, Multitáctil – Sistema Operativo Android 10 (PIE), EMUI 9, CPU OCTA CORE 2,2 GHZ, GPU Mali-G51 MP4, Memoria Interno **128GB** EXP. 256 GB, **4GB de RAM**, Cámara Primaria **TRIPLE: 48 MP** (f / 1.8 PDAF) + **8 MP** f/2.4, + **2 MP**, f / 2.4, **Flash LED, HDR**, panorama **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 16 MP**, f / 2.0, HDR WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, DLNA, Wi-Fi directo, punto de acceso, Bluetooth v5.0, A2DP, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, radio FM, MICRO USB 2.0, **Sensores De Huella digital (trasera)**, acelerómetro, proximidad, brújula, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, HTML 5, Carga rápida de la batería 10W / 2ª - Reproductor XviD / MP4 / H.264 / WMV - Reproductor de MP3 / eAAC + / WMA / WAV / Flac - Visor de documentos - Editor de fotos / videos.

HUAWEI Y7 P + MONOPOD

64 GB - 4GB RAM \$ 679.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. 4G LTE (Depende Mercado)

Pantalla **Táctil capacitiva IPS LCD**, 16 millones de colores, tamaño 6.39 pulgadas, Resolución **720x1560** píxeles **HD** +, Multitáctil – Sistema Operativo Android 9.0 (PIE), EMUI 9, CPU OCTA CORE 2,2 GHZ, GPU Mali-G51 MP4, Memoria Interno 64GB EXP. 256 GB, **4GB de RAM**, Cámara Primaria **TRIPLE: 48 MP** (f / 1.8 PDAF) + **8 MP** f/2.4, + **2 MP**, f / 2.4, **Flash LED, HDR**, panorama **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 8 MP**, f / 2.0, HDR WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, DLNA, Wi-Fi directo, punto de acceso, Bluetooth v5.0, A2DP, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, radio FM, MICRO USB 2.0, **Sensores De Huella digital (trasera)**, acelerómetro, proximidad, brújula, MMS, correo electrónico, correo electrónico push, IM, HTML 5, Carga rápida de la batería 10W / 2ª - Reproductor XviD / MP4 / H.264 / WMV - Reproductor de MP3 / eAAC + / WMA / WAV / Flac - Visor de documentos - Editor de fotos / videos.

HUAWEI Y6 P + MONOPOD
32 GB \$ 599.000 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.3 pulgadas**, Relación 20:9 Resolución **720x1600 píxeles**, Multitáctil - Emotion UI, **S. Operativo Android 10 (EMUI 10.1)**, chipset Mediatek MT6762 R Helio P22, **CPU Octa-core** (4x2.0 GHz Cortex-A53 y 4x1.5 GHz Cortex-A53), **GPU PowerVR GE8320**, ranura para tarjetas micro-SD hasta 512 GB, **Memoria Interna 32 GB, 2 GB de RAM, Cámara Primaria triple 13MP PDAF, 5 MP (ultra ancho), 2MP (profundidad) flash LED, HDR, panorama, VIDEO 1080, Cámara Secundaria 8MP (ancho) HDR VIDEO 1080, Wi-Fi 802.11 b / g / n, Wi-Fi Direct, punto de acceso, Bluetooth v4.2, GPS con A-GPS, GLONASS, Radio FM, USB microUSB v2.0, sensores Huella digital (trasera), acelerómetro, proximidad, Mensajería, SMS (vista enhebrada), MMS, correo electrónico, correo electrónico push, Navegador HTML5, - Reproductor MP4 / H.264 - Reproductor de MP3 / eAAC + / WAV / Flac, Editor de fotos / fotos - Editor de documentos.**

HUAWEI Y5 P + MONOPOD
32GB - (TRANSITO)



RED 3G HSDPA 850 / 1900 / 2100 MHZ **4G** LTE (Depde Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores **tamaño 5.45 pulgadas**, Relacion 18:9 Resolución **720 x 1440 píxeles**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10 (EMUI 10.1)**, chipset Mediatek MT6762R, CPU De **Ocho Núcleos** (4x2.0 GHz Cortex-A53 y 4x1.5 GHz Cortex-A53) GPU PowerVR GE 8320, **Memoria Interna 32 GB, Ranura para tarjetas micro-SD hasta 512 GB, 2 GB de RAM, Cámara Primaria 8 MP, f / 2,0 AF flash LED,HDR, panorama – Vídeo 1080p @ 30fps, Cámara Secundaria 5MP f / 2.2, VIDEO 1080p MP3, WAV ringtones, Altoparlante Sí, WLAN Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 5.0, A2DP, LE, GPS Sí, con A-GPS GLONASS, BDS, Radio FM USB micro-USB v2.0, sensores Acelerómetro, proximidad, Mensajería SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5- MP3 / WAV / eAAC + jugador- MP4 / H.264 - Visor de documentos, Batería no extraíble de 3020 mAh.**

MOTOROLA ONE FUSION + MONOPOD

128 GB \$ 699.900 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **IPS – HD+** LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.5 pulgadas**, Resolución **720 x 1600**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10**, chipset Qualcomm SDM 710 Snapdragon 710 (11 nm), **CPU De Ocho núcleos** (2x2,2 GHz 360 Gold y 6x1,7 GHz Kryo 360 Silver), **Memoria Interna 64 GB / 4 GB RAM**, **Cámara Principal Cuadruple 48 MP**, f / 1.7, (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, **PDAF 8 MP**, f / 2.2, 118° (ultraancho), 1 / 4.0", 1.12µm **5 MP**, f / 2.2, (macro) **2 MP**, f / 2.2, (profundidad) Flash LED, panorama, HDR, **Vídeo 4K** a 30 fps, 1080p a 30 fps, **Cámara Secundaria 8 MP**, f / 2.0, 26 mm (ancho), 1/4 ", 1.12µm HDR, **Vídeo 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 5.0, A2DP, LE, GPS Sí, con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **RADIO FM**, micro USB 2.0 tipo C ,USB sobre la marcha, sensores, **Huella digital (montada en la parte trasera)**, acelerómetro, Giroscopio, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 5000 mHA - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

MOTOROLA MOTO E7 PLUS + MONOPOD

64 GB \$ 569.900 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo **IPS – HD+** LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.5 pulgadas**, Resolución **720 x 1600**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10**, chipset Qualcomm SM4250 Snapdragon 460 (11 nm), **CPU De Ocho núcleos** (4x1,8 GHz Kryo 240 y 4x1,6 GHz Kryo 240), **Memoria Interna 64 GB / 4 GB RAM**, **Cámara Principal 48 MP**, f / 1.7, 26 mm (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, **PDAF + 2 MP**, (profundidad) Flash LED, HDR, panorama, **Vídeo 1080p @ 30/60 fps**, **Cámara Secundaria 8 MP**, f / 2.2, 26 mm (ancho), 1/4 ", 1.12µm HDR, **Vídeo 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 5.2, A2DP, LE, GPS Sí, con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **RADIO FM**, micro USB 2.0 tipo C ,USB sobre la marcha, sensores, **Huella digital (montada en la parte trasera)**, acelerómetro, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 5000 – **carga rápida Cargando 10W** - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

MOTOROLA G9 PLAY

64 GB - 4GB RAM \$ 579.900 (Cantidades Limitadas)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.5 pulgadas**, Resolución **720x1600**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10**, Qualcomm SM6115 Snapdragon 662, **CPU De Ocho núcleos** 4x2.0 GHz Kryo 260 Gold y 4x1.8 GHz Kryo 260 Silver, GPU Adreno 610, **Memoria Interna 64 GB / 4 GB RAM**, **Cámara Principal Triple 48 MP**, f / 1.7, (ancho), 1 / 2.0 ", 0.8µm, PDAF **2 MP**, f / 2.4, (macro), **2 MP**, f / 2.4, (profundidad), Flash LED, HDR, panorama, **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 8 MPxl**, f / 2.0, 1.12 µm, HDR, **Vídeo 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 5.0, A2DP, LE, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, **RADIO FM**, micro USB 2.0, USB On-The-Go, sensores, **Huella digital (montada en la parte trasera)**, acelerómetro, Giroscopio, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 5000 mAh, - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

MOTOROLA MOTO E7i POWER + MONOPOD

32 GB - 2GB RAM \$ 479.000 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS – LCD táctil capacitiva, 380 nits (típico), 16M colores, **tamaño 6.51 pulgadas**, Resolución **720 x 1600**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10** (edición Go), chipset Unisoc SC9863A (28 nm) GPU IMG8322, **CPU De Ocho núcleos** (4x1.6 GHz Cortex-A55 y 4x1.2 GHz Cortex-A55), **Memoria Interna 32GB / 2GB RAM**, **Cámara Principal doble 13MP**, f / 2.0, 26 mm (ancho), 1 / 3.1 ", 1.12µm, PDAF - **2MP**, f / 2.4, (macro) Flash LED, HDR, panorama, **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 5MP**, f / 2.2, 27 mm (ancho), 1.12µm HDR, **Vídeo 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 4.2, A2DP, GPS Sí, con A-GPS, GLONASS, GALILEO, **RADIO FM** (sin especificar), USB 2.0 tipo C ,USB sobre la marcha, sensores, **Huella digital** (parte trasera), acelerómetro, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 5000 – **carga rápida Cargando 10W** - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

MOTOROLA MOTO E6i

32 GB \$ 429.900 (Pocas Unidades)



MOTOROLA MOTO E6 PLAY

32 GB \$ 369.900 (Pocas Unidades)



RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 6.1 pulgadas**, Resolución **720x1560**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 10**, chipset Unisoc SC9863A, **CPU De Ocho núcleos** 4x1.6 GHz Cortex-A55 & 4x1.2 GHz Cortex-A55/2.0 GHz Cortex-A53, GPU IMG8322, **Memoria Interna 32GB / 2 GB RAM**, **Cámara Principal Dual 13 MPxl**, f / 2.2, 1 / 3.1 ", 1.12µm, PDAF, **2 MPxl**, (profundidad) **Flash de LED**, **panorama**, **HDR**, **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 5 MPxl**, f / 2.2, 1.12 µm, HDR, **panorama Video 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 4.2, A2DP, LE, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, **RADIO FM**, micro USB 2.0, USB On-The-Go, sensores, **Huella digital (montada en la parte trasera)**, acelerómetro, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 3000 mAh, - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

RED 3G HSDPA 850/1900/2100 MHZ. **4G** LTE (Depende Mercado)

Pantalla Tipo IPS LCD táctil capacitiva, 16M colores, **tamaño 5.5 pulgadas**, Resolución **720x1440**, Multitáctil, **Sistema Operativo Android 9.0 (Pie)**, chipset Mediatek MT6739, **CPU De Cuatro núcleos** 1.5 GHz Cortex-A53, GPU PowerVR GE8100, **Memoria Interna 32GB / 2 GB RAM**, **Cámara Principal Dual 13 MPxl**, f / 2.2, 1 / 3.1 ", 1.12µm, PDAF, **Flash de LED**, **panorama**, **HDR**, **Vídeo 1080p @ 30fps**, **Cámara Secundaria 5 MPxl**, f / 2.2, 1.12 µm, HDR, **Vídeo 1080p @ 30fps**, WLAN, Wi-Fi 802.11 b / g / n, punto de acceso, Bluetooth 4.2, A2DP, LE, GPS Sí con A-GPS, GLONASS, **RADIO FM**, micro USB 2.0, USB On-The-Go, sensores, **Huella digital (trasera)**, acelerómetro, proximidad, Mensajería, SMS, MMS, correo electrónico, email del empuje, IM Navegador HTML5 - Batería de 3000 mAh, - MP3 / AAC + / WAV / FLAC jugador - MP4 / H.264 - Foto editor / vídeo - Visor de documentos.

IMPORTANTE:

- ✓ Todos los equipos son totalmente libres para cualquier operador (Claro, Movistar, Tigo, UFF, Virgin Mobile).
- ✓ Recuerden que el funcionamiento de la tecnología 4G (LTE) no solamente depende del equipo, sino también del operador para que naveguen en dicha red ya que cada uno maneja distintas frecuencias.

Si prefiere otro equipo o marca diferente contáctenos para asesorarlo según sus necesidades. Precio y disponibilidad sujeto a existencias y tasa de cambio.

Descargo de Responsabilidades: No podemos garantizar que la información de este catálogo sea 100% correcta debido a la variedad de modelos de un mismo equipo.

ALGUNAS DE NUESTRAS MARCAS



DAVID GAMBOA / EJ. COMERCIAL

Emails: comercial@comtecom.com.co
comtecom.comercial@gmail.com