

**Techcam Comercial SRL**  
**Oferta Tecnica**



- Todos los equipos tienen un año de garantía en piezas y servicio.
- Tiempo de entrega: Todos los equipos serán entregado de 3 a 10 días laborable luego de recibido la orden de compra.
- crédito a 30 días.

1. Nikon AF-S NIKKOR 200-500mm f/5.6E ED VR Lens



**Características clave**

- Lente con montura F/Formato FX
- Rango de apertura: f/5.6 a f/32
- Tres elementos de dispersión ultrabaja
- Recubrimiento súper integrado
- Sistema AF de motor de onda silenciosa
- Reducción de vibraciones con modo deportivo



- Mecanismo de diafragma electromagnético
- Collar de trípode desmontable y giratorio
- Diafragma redondeado de 9 aspas



## 2. Nikon AF-S NIKKOR 70-200mm f/2.8E FL ED VR Lens



*Handwritten signature or initials in blue ink.*

### Características clave

- Lente con montura F/Formato FX
- Rango de apertura: f/2.8 a f/22
- Seis elementos de dispersión extra baja
- Elementos de fluorita y HRI



- Recubrimientos de nanocristales y súper integrados
- Sistema AF de motor de onda silenciosa
- Reducción de vibraciones con modo deportivo
- Mecanismo de diafragma electromagnético
- Collar de trípode desmontable y giratorio
- Diafragma redondeado de 9 aspas

3. Nikon AF-S NIKKOR 24-70mm f/2.8E ED VR Lens



**Características clave**

- Lente con montura F/Formato FX



- Rango de apertura: f/2.8 a f/22
- Elementos ASP/ED, AS, ED y HRI
- Recubrimientos de nanocristales y súper integrados
- Elementos delanteros y traseros revestidos de flúor
- Sistema AF de motor de onda silenciosa
- Estabilización de imagen VR
- Mecanismo de diafragma electromagnético
- Diafragma redondeado de 9 aspas

4. Nikon AF-S NIKKOR 50mm f/1.4G Lens



### Características clave

- Lente con montura F/Formato FX
- Rango de apertura: f/1.4 a f/16
- Revestimiento de lente súper integrado
- Sistema AF de motor de onda silenciosa
- Diafragma redondeado de 9 aspas

### 5. Nikon D850 DSLR Camera



### Características clave

- Sensor CMOS BSI de formato FX de 45,7 MP
- Procesador de imagen EXPEED 5
- Pantalla táctil LCD inclinable de 3,2" y 2,36 m de puntos



- Grabación de video 4K UHD a 30 fps
- Sistema AF Multi-CAM 20K de 153 puntos
- ISO nativo: 64-25600, extendido: 32-102400
- Disparo a 7 fps para 51 fotogramas con AE/AF
- Lapso de tiempo de 8K, modo de digitalizador negativo
- Sensor RGB de 180k píxeles, modo de cambio de enfoque
- SnapBridge Bluetooth y Wi-Fi

6. Canon EOS 5D Mark IV DSLR Camera (Body Only)



**Características clave**

- Sensor CMOS de fotograma completo de 30,4 MP



- Procesador de imagen DIGIC 6+
- Monitor LCD con pantalla táctil de 3,2" y 1,62 m de puntos
- Vídeo DCI 4K a 30 fps; Grabación fija de 8,8 MP
- AF reticular de alta densidad de 61 puntos
- ISO 32000 nativo, ampliado a ISO 102400
- RAW de doble píxel; Botón de selección de área AF
- Dual Pixel CMOS AF y Movie Servo AF
- Disparo a 7 fps; Ranuras para tarjetas CF y SD
- GPS integrado y Wi-Fi con NFC



7. Nikon MB-D18 Multi-Power Battery Pack



### Características clave

- Para cámara D850
- Capacidad para 1 pila EN-EL15 u 8 pilas AA
- Puede contener EN-EL18a/b/c para disparar a 9 fps
- Agarre extendido para composición vertical
- Botón disparador para uso vertical

### 8. Nikon EN-EL15c Rechargeable Lithium-Ion Battery



- Para cámaras Nikon seleccionadas
- Carga con MH-25/MH-25a o EH-7P



- 7V, 2280mAh

**Encienda cámaras Nikon** selectas con la batería recargable de iones de litio **EN-EL15c** . Esta batería tiene el factor de forma EN-EL15 y se puede utilizar como un sustituto de mayor capacidad para baterías de generaciones anteriores. Es compatible con los cargadores MH-25 y MH-25a



#### 9. Canon LP-E6NH Lithium-Ion Battery (7.2V, 2130mAh)



#### Características clave

- Baterías LP-E6/N y LP-E6 compatibles

**Potencia cámaras Canon** selectas con la batería recargable de iones de litio **LP-E6NH** . Esta batería tiene el mismo factor de forma que la batería LP-E6/LP-E6N y se puede utilizar como un sustituto de mayor

capacidad para esas baterías. La capacidad de 2130 mAh debería aumentar la duración de la batería en aproximadamente un 14 %.



#### 10. Canon Speedlite 430EX III-RT



#### Características clave

- Transmisión de radio inalámbrica de 2,4 GHz
- Compatible con Canon E-TTL / E-TTL II
- Número guía: 141' a ISO 100 y 105 mm
- Rango de zoom: 24-105 mm (14 mm con panel)
- Se inclina hacia arriba 90°
- Gira 150° a la derecha y 180° a la izquierda
- Esfera múltiple, panel de rebote y filtro de color
- Tiempo de reciclaje: 0,1-3,5 segundos
- Sincronización de alta velocidad, 1ra y 2da cortina



- Funciona con 4 pilas AA



#### 11. Nikon SB-500 AF Speedlight



#### Características clave

- Compatible con Nikon i-TTL
- Número guía: 79' en ISO 100
- Cobertura: 24 mm (formato FX)
- Luz de video LED con 3 niveles de salida
- Se inclina hacia arriba 90°
- Gira a la izquierda y a la derecha 180°
- Modo comandante para control TTL inalámbrico
- Tiempo de reciclaje: 3,5 segundos
- Sincronización lenta, de alta velocidad, de 1.ª y 2.ª cortinilla



- Funciona con 2 pilas AA



## 12. SanDisk 128GB Extreme PRO UHS-II SDXC Memory Card




### Características clave

- Capacidad de almacenamiento de 128 GB
- UHS-II / V90 / U3 / Clase 10
- Velocidad máxima de lectura: 300 MB/s
- Velocidad máxima de escritura: 260 MB/s
- Velocidad mínima de escritura: 90 MB/s
- Graba video 8K, 4K y Full HD
- Capture fotos sin procesar y ráfagas de alta velocidad
- Choque, temperatura, rayos X e impermeable
- Interruptor de protección contra escritura incorporado
- Descarga del software RescuePRO Deluxe



### 13. SanDisk 4TB Extreme Portable SSD V2



#### Características clave

- Capacidad total de almacenamiento de 4 TB
- USB 3.2 Gen 2 Tipo-C
- Velocidad de lectura de hasta 1050 MB/s
- Velocidad de escritura de hasta 1000 MB/s
- Alimentado por bus
- Cifrado de hardware AES de 256 bits
- Resistencia al agua y al polvo IP55
- Bucle de mosquetón para facilitar el transporte

#### 14. Ruggard Leda Memory Card Case for SD & microSD Cards (Black)



#### Características clave

- Se adapta a 12 tarjetas SD y 12 microSD
- Forro de caucho moldeado
- Carcasa exterior de policarbonato
- Broche de cierre
- Ojal moldeado
- Mosquetón Incluido

### 15. Kingston USB 3.0 High-Speed Media Reader



#### Características clave

- Admite velocidades de tarjeta UHS-I y UHS-II
- USB 3.0/3.1 de 1.ª generación
- Hasta 5 Gb/s máx. Tasa de transferencia de datos
- Acepta tarjetas de memoria CF Tipo I y II
- Acepta SD/SDHC y microSD/SDHC/SDXC
- Acepta tarjetas MS PRO, MS Duo, MS PRO Duo
- Indicador de luz LED incorporado
- Compatible con Windows, Mac, Linux y Chrome

16. Manfrotto MVH500A Fluid Drag Video Head with MVT502AM Tripod and Carry Bag



**Características clave**

- Amplia plataforma para videocámaras y HD/SLR
- Media bola de 60 mm para nivelar
- Contrapeso cargado por resorte
- Sistema de liberación rápida de bloqueo lateral
- Nivel de burbuja integrado
- Trípode de dos etapas con esparcidor de nivel medio



- Rango de altura de 26,6 a 60,6"
- Patas de goma
- Bolsa de transporte acolchada



17. LeiVosi Backpack Open Big



18. Tiffen 77mm Circular Polarizing Filter



#### Características clave

- hace que un cielo azul sea más azul
- Mejora las nubes
- Elimina Reflejos
- Vidrio ColorCore de alta calidad
- Anillo de filtro de aluminio negro
- Hecho en los EE. UU.



## 19. Tiffen 77mm Variable Neutral Density Filter



### Características clave

- Proporciona de 2 a 8 paradas de control de luz
- Anillo giratorio para elegir el grado de ND
- Elimina la compra de muchos filtros ND
- Úselo para crear desenfocados/efectos especiales
- Uso con película o digital
- El anillo exterior ancho reduce el viñeteado
- Anillo de filtro de aluminio negro
- Vidrio ColorCore
- Hecho en los EE. UU.



20. Tiffen 77mm UV Protector Filter



**Características clave**

- Ayuda a absorber la luz ultravioleta
- Reduce el tono azulado de la luz del día
- Filtro de protección general
- Tecnología ColorCore

El **filtro protector UV Tiffen de 77 mm** es un filtro transparente de uso general que ayuda a absorber la luz ultravioleta y reduce el tono azulado de la luz del día. Este filtro es especialmente útil cuando se fotografía a gran altura o alrededor de masas de agua.

