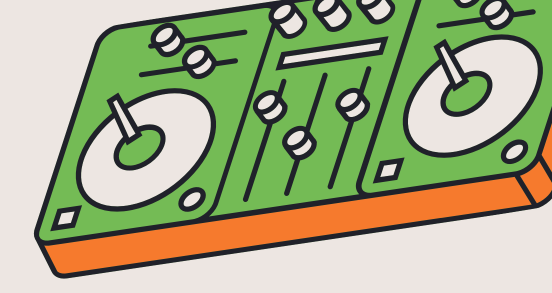




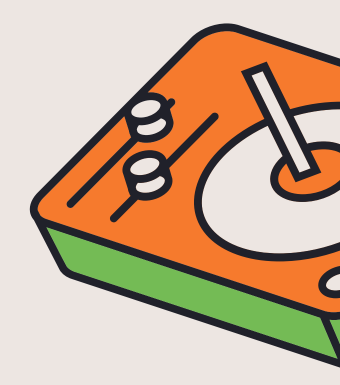
PREGRADO EN
NARRATIVAS DIGITALES





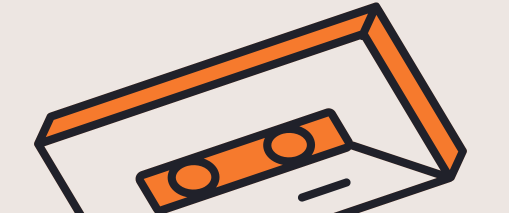
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES CEPER, PREGRADO EN NARRATIVAS DIGITALES







2022





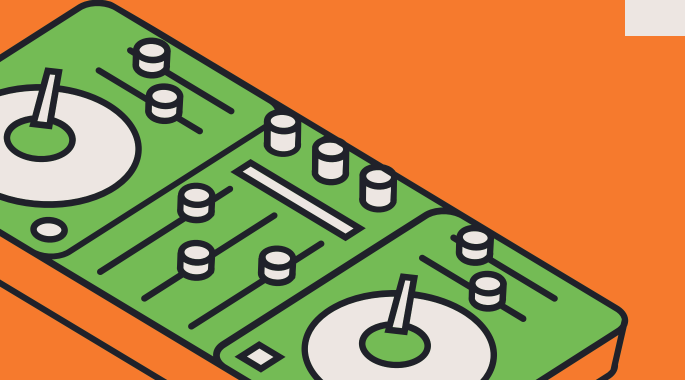
# Cantidad de equipo audiovisual

#### CÁMARAS CANON

60 disponibles para préstamo con o sin kit.

#### TRIPODES MANFROTTO

60 disponibles para préstamo con kit.



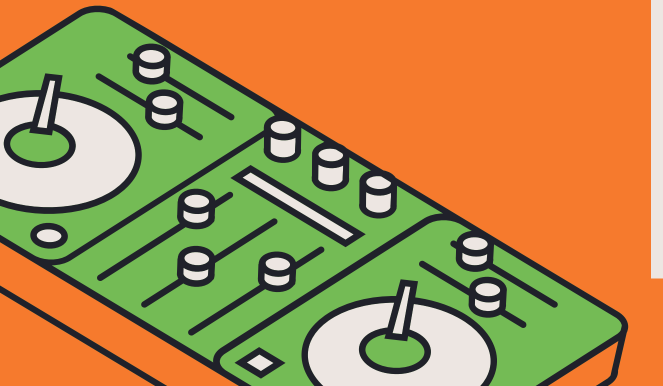
# GRABADORAS H2 Y H2N

10 disponibles para préstamo con o sin kit.

#### GRABADORAS H4N PRO

47 disponibles para préstamo Con o sin kit.

# Cantidad de equipo sonoro



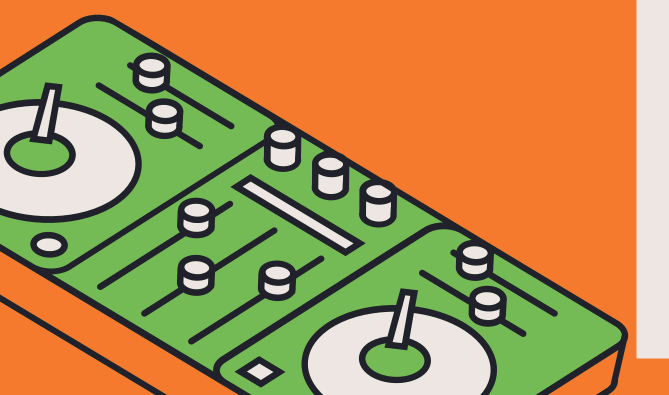
#### CONSOLA XENIX

5 disponibles para préstamo

# AMPLIFICADORES DE SONIDO X2

5 disponibles para préstamo

# Cantidad de equipo sonoro



### CABLE PROEL MACHO-HEMBRA MICRÓFONO

10 disponibles para préstamo

### MICRÓFONOS CONDENSADORES

5 disponibles para préstamo con o sin kit.

# CABLE INSTRUMENTO PROEL MONO

10 disponibles para préstamo

# Cantidad de equipo Laboratorio de animación

# TECLADO INALÁMBRICO DRAGONFRAME

10 disponibles para préstamo.

# MESA DE LUZ -TRACER

16 disponibles para préstamo.

# BRAZO PARA CÁMARA - ARKSCAN

5 disponibles para préstamo.

### BASE TABLET - PAD LAPTOP STAND

16 disponible para préstamo.



16 disponibles para préstamo

### ADAPTADOR LUOATIP

6 disponibles para préstamo.



Cantidad de

### CABLE USB COMPATIBLE CANON

16 disponibles para préstamo

# KIT LUCES NEEWER CON TRIPODE

10 disponible para préstamo.





PREGRADO EN
NARRATIVAS DIGITALES





# EQUIPO AUDIOVISUAL



# CÁMARA CANON EOS M50

#### CARACTERÍSTICAS:

Cámara digital Canon EOS M50, con lente de 15 45 mm (M50 With 15-45mm Lens). Batería, cargador de la batería, tapa del lente y de la cámara, soporte. Sensor CMOS APS-C de 24.1MP. Procesador de imágenes DIGIC 8. Grabación de video UHD 4K y HD 720p120|AF CMOS de doble píxel con AF de detección de ojos. Visor electrónico OLED de 2,36 m de puntos. Pantalla táctil de ángulo variable de 3,0 "y 1,04 m de puntos. Wi-Fi y Bluetooth; Capacidad de cámara web. ISO 51200 extendido, disparo de 10 fps. Estabilización de imagen combinada de 5 ejes.





# TRIPODE MANFROTTO

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Trípode de aluminio con rótula tipo joystick, que cuenta con perillas de liberación rápida. Con extensión máxima de 155 cm y extensión mínima: 44 cm. Carga soportada, hasta

1.5 kg. La pequeña zapata rápida circular, se ajusta a diferentes cámaras, solo es necesario enroscarla en la base de la cámara y colocara en el trípode. Compatible con todas las Cámaras Canon, Nikon, Sony, Olympus, Panasonic, etc, que cuenten con entrada de tornillo 1/4" universal. Especificaciones: altura máxima con columna extendida 155cm, longitud plegado: 45,3cm, carga máxima 1,5kg, bolsa acolchada en color negro. El paquete incluye:

- 1x Trípode Manfrotto
- 1x Zapata de montaje
- 1x Estuche







PREGRADO EN
NARRATIVAS DIGITALES





# EQUIPO SONORO





# GRABADORA HAN PRO

## CARACTERÍSTICAS:

Grabadora práctica de 4 canales y kit de accesorios esenciales.

Zoom AD-14 Adaptador de CA|WRW-H4N Windbuster
personalizado. Tarjeta de memoria SDHC de 16GB SanDisk (Clase10)|6 'Cable USB 2.0 Tipo A a Tipo B Mini. Incluye funda protectora,
2 pilas AA. Descargar licencia para LE Edit Software.







# GRABADORA HZ

### CARACTERÍSTICAS:

Contiene cuatro micrófonos separados que se puedan utilizar simultáneamente o uno a la vez. El usuario puede capturar una imagen estérea verdadera en cuatro canales que puede ser modificada con algunas funciones incorporadas, como el 3D panning o con cualquier otro software para el editing audio. El ángulo delantero está de 90°, mientras que el ángulo posterior es 120°. WAV o MP3.

El usuario puede trabajar con 2 formatos. Si quiere un file con la mejor calidad utilizar el WAV a 24bit/96kHz.Posee una función para automatizar la grabación que comienza cuando se detecta el audio y para cuando el audio cesa. Algunas funciones muy útiles. El file puede ser normalizado y dividido. Está presente también un convertidor para los WAV. El usuario puede crear sus files MP3, sin un software dedicado.





# GRABADORA HAN PRO

#### CARACTERÍSTICAS:

Con sus múltiples micrófonos y modos de grabación, el H2n es capaz de manejar casi cualquier tipo de aplicación. A continuación les sugerimos algunas formas de uso:

- Grabación en directo de conciertos y ensayos, tanto en estéreo como en sonido surround o envolvente.
- Grabación de vídeos en distintas ubicaciones—el H2n ofrece un montón de opciones para la postproducción.
- Spatial Audio para VR.
- Generación de documentos de audio duraderos sobre importantes eventos.
- Como micrófono USB sirviendo de entrada al software de grabación.





# CONSOLA XENIX 1202FX (INCLUYE BATERIA)

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Mezcladora analógica premium de 12 entradas y 2 buses con preamplificadores xenyx, ecualizador británico neo clásico de 3 bandas para un sonido cálido y musical, procesador multi efectos con 100 increíbles preajustes que incluyen reverb, chorus, flanger, delay, pitch shifter y muchos más, nivel de ruido ultra bajo, envío de fx por canal para el procesador interno de efectos y/o como envío externo, salidas main más control room separado, salidas de audífonos y cd/tape estéreo, entrada cd/tape asignable a la salida main y control room/salida de audífonos, fader logarítmico de 60 mm de largo y controles giratorios sellados.

Dimensiones: 47 x 220 x 242 mm, peso: 2.2 kg.







# AMPLIFICADORES DE SONIDO X2

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Incorpora un woofer de 3.5 pulgadas, con un excelente ángulo de dispersión y también amplia respuesta e n frecuencia. Cuenta con una perilla de ganancia en su panel frontal y en el panel trasero tiene Ecualizadores para corrección de sala para frecuencias altas y frecuencias bajas. Componentes y construcción.

Transductor de baja frecuencia Kevlar® de 3,5 pulgadas (89 mm)

Transductor de alta frecuencia de cúpula de seda de 1 pulgada (25 mm) de masa ultrabaja. Puerto acústico trasero para una reproducción superior de frecuencias bajas Refuerzos internos optimizados que suprimen la resonancia.

- Potencia y seguridad:

50 vatios (25 W/lado), biamplificación de clase AB

Interferencia de RF, limitación de corriente de salida, protección contra sobretemperatura, transiente y subsónica

La función de "arranque suave" del amplificador elimina los estallidos durante el encendido Fuente de alimentación interna con conector IEC

Interruptor de encendido con LED de encendido/apagado





# CABLE PROEL MACHO-HEMBRA MICRÓFONO

#### **CARACTERÍSTICAS:**

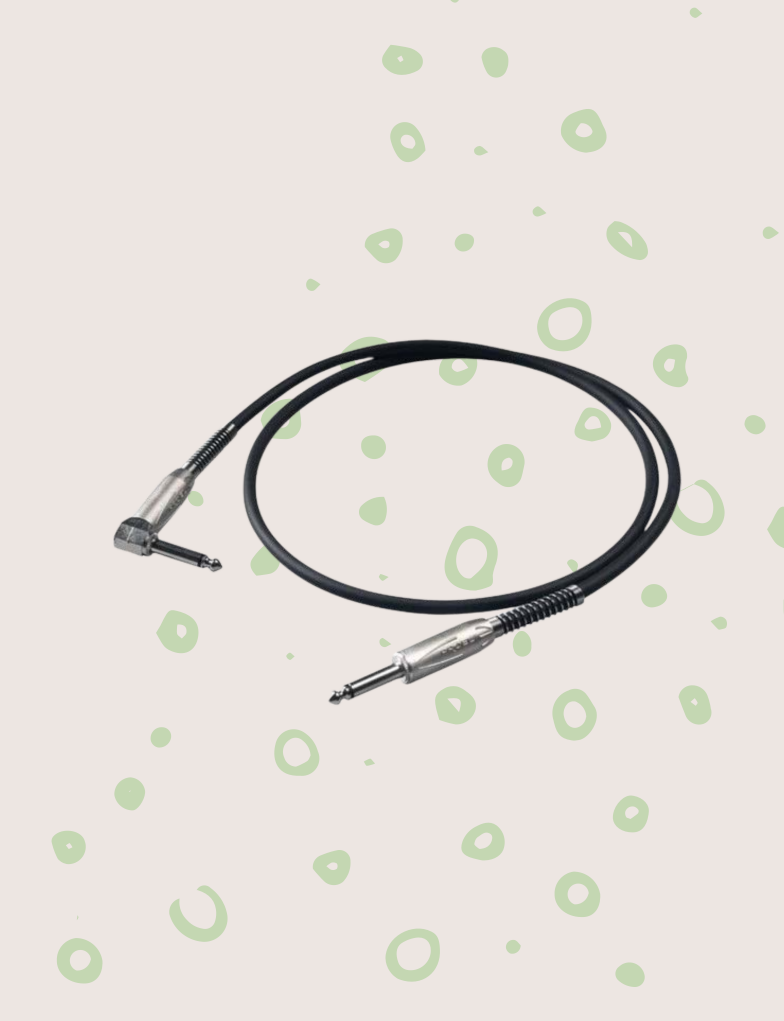
- Cable de micrófono para grabación de estudio y sonido en directo
- Conectores XLR macho y hembra de alta calidad; XLR macho de 3 pines a XLR hembra
- Carcasa protectora de metal; cubierta de PVC flexible con 0.236 in de diámetro exterior
- Todos los conductores de cobre y blindaje interior en espiral de cobre; el cable blindado reduce las interferencias y el exceso de ruido
- Mide 5.9 ft de largo



# CABLE INSTRUMENTO PROEL MONO

#### CARACTERÍSTICAS:

- Nuevo cable de instrumento montado profesionalmente con PROEL Ø 6.3 mm Mono jack - PROEL Ø 6.3 mm en ángulo recto Mono jack, conexiones de la carcasa metálica niquelada S4CPRO - HPC115 - S4RCS.
- Extensión de tres metros.





# MICRÓFONOS CONDENSADORES (SOPORTE Y CORTAVIENTOS X2)

#### CARACTERÍSTICAS:

Behringer C-2 Micrófonos de condensador de estudio, par combinado.2 micrófonos de condensador emparejados para grabación de estudio estéreo y aplicaciones en vivo. Ideal como micrófono principal y de apoyo para aplicaciones de estudio y en vivo. Patrón de captación cardioide para una eliminación efectiva de la retroalimentación. Diafragma de baja masa para una respuesta de frecuencia ultra amplia y una reproducción de sonido definitiva. Atenuación de entrada y atenuación de baja frecuencia conmutable. La salida FET sin transformador de ruido ultra bajo elimina la distorsión de baja frecuencia. Construcción robusta con cuerpo de metal fundido a presión. Conector XLR de 3 pines chapado en oro para la máxima integridad de la señal. Requiere alimentación fantasma de +48 V





Ceper Centro de Estudios en Periodismo

PREGRADO EN
NARRATIVAS DIGITALES





EQUIPOS LABORATORIO DE ANIMACIÓN

# TECLADO INALÁMBRICO DRAGONFRAME

#### **CARACTERÍSTICAS:**

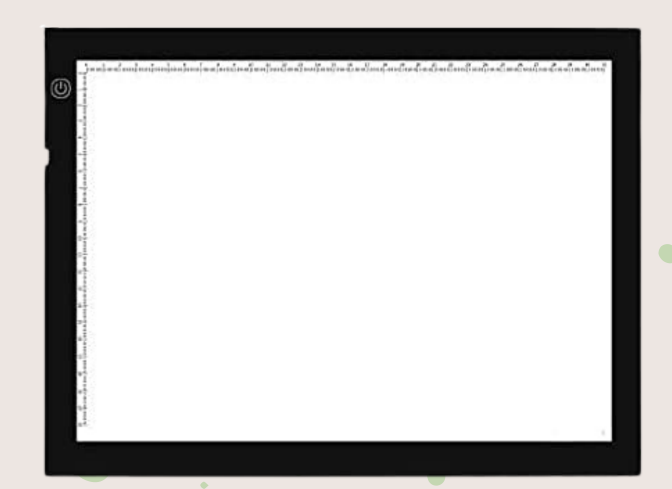
El teclado bluetooth de Dragonframe, permite concentrarse en la animación en lugar de buscar con el mouse. Las teclas de acceso rápido son totalmente configurables, por lo que si necesita una función que no está en el teclado, puede moverla allí. Además, tiene un controlador actualizado que se puede usar a través de Bluetooth o USB; simplemente conecte el cable USB provisto al controlador y luego a su computadora. No se requieren baterías cuando se usa USB. Características: Teclas de mecanismo de tijera de alta respuesta, moldura de goma para proteger contra caídas, diseño ergonómico en ángulo, nubs localizadores en las teclas Stepping. Incluye números para entrada de datos remota con funciones como Cut Back.



# MESA DE LUZ - TRACER

#### CARACTERÍSTICAS:

Dimensiones: 14.5 cm de largo x 10.6 cm de ancho x 0.2 cm de alto. Con brillo ajustable: simplemente mantén pulsado el interruptor táctil durante varios segundos hasta que obtengas el brillo deseado. Efecto de atenuación gradual. Alimentado por USB: la caja de luz del trazador viene con 1 cable de alimentación USB, se puede conectar fácilmente a cualquier computadora, banco de energía o adaptador USB. Amplia aplicación: ideal para plantillas, animación 2D, caligrafía, relieve, álbumes de recortes, transferencia de tatuajes, bocetos y dibujos, streaming, proyectos de costura, vitrales, acolchado, etc.





# BRAZO PARA CÁMARA - ARKSCAN

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Estos soportes de cámara sobre la cabeza tienen un diseño resistente; con resorte fuerte, el brazo puede soportar un máximo de 5 libras. Montaje ajustable: este soporte dslr es flexible con 2 brazos, cada brazo mide 13.7 pulgadas y alcanza una altura máxima de 31.5 pulgadas; la junta base puede ser giratoria, puedes ajustar el ángulo y la altura del brazo oscilante. Con cabezal de rosca de 1/4: este trípode de visión superior tiene un adaptador universal de cabeza de tornillo de 1/4-20, también es compatible con dslr, slr, luz de anillo, iluminación de video LED, proyector, cámaras de acción gopro, cámara ligera, cámara web. El trípode de escritorio se puede montar en tu mesa con un grosor máximo de 2 pulgadas;







# BASE TABLET - PAD LAPTOP STAND

#### CARACTERÍSTICAS:

Soporte para ipad, tablet, laptop. El soporte se puede ajustar en 5 ángulos diferentes. Material: Plástico + Silicona. Tamaño aproximado cerrado: 23,5 cm X 4,5 cm. Tamaño aproximado abierto: 24 cm X 16 cm. Peso aproximado 105 gramos. Aplicación: Para portátiles de 9 hasta 15.6 pulgadas & Tablets.





# ADAPTADOR LUOATIP

#### CARACTERÍSTICAS:

Cargador USB con amplia compatibilidad para teléfono 13 12 11 Pro Max Xs max XR X/8/7/6/6S Plus SE 5S/5/5C, Pad, Pod, Note, HTC, LG, Motorola, Samsung Galaxy, Google Pixel y más teléfonos. Parámetros: Salida USB: 2.1 Amp 5 V. que permite cargar tus dos dispositivos inteligentes o tabletas simultáneamente a máxima velocidad. Protección del teléfono: Material ignífugo. El ladrillo cargador tiene la función de circuito de protección automática. El diseño de circuito inteligente protege contra cortocircuitos, sobrecalentamiento, sobrecorriente y sobrecarga. El paquete incluye: bloque de cargador de pared USB de doble puerto LUOATIP de 3 unidades.



# ADAPTADOR ELÉCTRICO CANON

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Modelos compatibles: batería de repuesto LP-E8 y 100% compatible con Canon EOS Rebel T5i T4i T3i T2i Kiss X6 Kiss X5 Kiss X4 700D 650D 600D 550D y más cámaras.
- Este adaptador de alimentación de CA ACK-E8 puede ofrecer una alimentación continua a tu cámara, nunca necesitas cargar las baterías cuando tomas largas sesiones de grabación, descarga y visualización de vídeos, imágenes.
- Entrada de alimentación: 100-240 voltios 50-60 Hz, salida de alimentación: DC 7.4v ~ 2A
- Conecta el cable de alimentación y el acoplador de CC al adaptador y luego coloca el acoplador de CC en el compartimento de la batería, no olvides cerrar la puerta de la batería.
- El adaptador de corriente de CA de reemplazo está diseñado para suministrar energía
  ininterrumpida para su cámara mientras descarga imágenes a su computadora, para un
  trabajo prolongado en un estudio, o mientras ve imágenes mientras está conectado a su PC,
  TV o VCR. Este dispositivo proporcionará energía constante a su cámara (no cargará baterías)
  DEBE asegurarse de que la cubierta de la puerta de la batería esté completamente cerrada
  para que este dispositivo funcione.
- Voltaje de entrada: AC 100v 240v/50.
- Salida: DC 8V / 3A.
- Para: Cámaras réflex digitales Canon t6i t7i t8i sl2.





# CABLE USB COMPATIBLE CANON

#### **CARACTERÍSTICAS:**

#### Especificaciones del producto:

- -Utilice este cable USB para construir un puente entre su ordenador y su cámara digital para transferir imágenes y archivos de vídeo, Cable USB 2,0 de alta velocidad (Compatible con USB 1,0, 1,1 y 2,0) plug and Play, este USB no requiere controlador adicional en
- -Admite transferencia de datos (como la imagen, etc. ..)
- -Admite velocidades de transferencia de datos estándar y máxima USB 1,0/1,1/2,0
- -Color: negro
- -Longitud: 1,5 m
- Soporta dispositivos USB 2.0 de alta velocidad, velocidad de transferencia de datos de hasta 480 Mbps, y es compatible con USB 1.1 de velocidad completa (12 Mbps) y USB 1.0 de baja velocidad (1.5 Mbps)
- Compatibilidad universal: cable mini USB compatible con todos los dispositivos Mini USB de 5 pines como Canon PowerShot ELPH 300, XS400, 300 HS, A1400, SD600, G7X, SX400is, etc., Canon Rebel T3, T6, T6i, T7i, SL1, etc. y otros dispositivos con conector Mini de 5 pines
- Conecta y usa, en lugar de desconectar la tarjeta SD o conectarse a WiFi para descargar imágenes, simplemente conecta la cámara a tu computadora, laptop o Mac para transferir fotos rápidamente, y para duplicar tu cámara a tu PC







# KIT LUCES NEEWER CON TRIPODE

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Luz del panel del LED.Entrada: DC 5V 2A (USB). Potencia de salida: 10 W. Flujo de luz: 1000 lm. Temperatura del color: 5600K. Rango de atenuación: 10%–100%. Número de luces LED: 66. Dimensiones: 5.51" × 3.74" / 14 × 9.5 cm. Es necesario mantener la luz LED alimentada a través de un cargador de pared USB (5 V 2 A) o una tira de alimentación USB.

Trípode plegable y extensible: Capacidad de carga máxima: 2.2lb / 1kg. Altura máxima del trípode (con barra de extensión extendida): 13.39" / 34 cm. Altura mínima del trípode (con varilla de extensión retraída): 9.84" / 25 cm. Altura mínima del trípode: 3.15" / 8 cm. Altura plegada: 6.3" / 16 cm. Contenido del paquete: Neewer Panel de luz LED con cable USB, 2 unidades, dos mini trípodes, dos varillas de extensión, dos filtros blancos, dos filtros amarillos, dos filtros azules, dos filtros rojos.





Ceper Centro de Estudios en Periodismo

PREGRADO EN NARRATIVAS DIGITALES





# KITS DE GRABACIÓN DE AUDIO Y VIDEO



# KIT CAMARA CANON

# ESTE KIT CONSTA DE:

- Maletín
- Cámara Canon EOS M50
- Lente 15-44mm
- Tapa del lente y de la cámara
- Batería
- Cargador de la batería
- Memoria SD de 128GB y/o 64GB
- Trípode Manfrotto









# KIT DE AUDIO GRABADORA HAN PRO

# ESTE KIT CONSTA DE:

- Maletín
- Grabadora H4N Pro
- Cortavientos-grabadora
- Cable USB
- Micrófono
- Cortavientos y cable
- Audífonos
- Memoria SD de 16 GB







# KIT DE AUDIO GRABADORA HZ ESTE KIT CONSTA DE:

- Maletín
- Grabadora H2 con cortavientos
- Cable USB
- Memoria SD
- Soporte de mesa y soporte de mano
- Audífonos



# KIT DE AUDIO GRABADORA HZN ESTE KIT CONSTA DE:

- Maletín
- Grabadora H4N Pro con cortavientos
- Cable USB
- Memoria SD
- Micrófono con cortavientos y cable
- Audifonos
- Memoria SD de 16 GB





Ceper Centro de Estudios en Periodismo

PREGRADO EN NARRATIVAS DIGITALES

# A TRAVÉS DE UN FORMULARIO

María Camila se pondrá en contacto con los estudiantes una vez el profesor informe la lista del curso. Les enviará un formulario para que hagan la solicitud de los equipos

# CONFIRMACIÓN PRÉSTAMO

Una vez se haga la solicitud, María Camila enviará un correo confirmando la disponibilidad del o los equipos que requiere, asignando una fecha y turno para entrega de estos en el campus

## PROCESO DE ENTREGA

Los estudiantes deberán confirmar la asistencia y además ir con el carné de manera presencial a la Universidad para la entrega

# PROCESO DE DEVOLUCIÓN

Los equipos los tendrán los estudiantes durando el tiempo que dure el curso, en la última semana de clase, se deberán devolver siguiendo las instrucciones de María Camila en un correo enviado previo a la devolución.







#### SI TIENES DUDAS O PREGUNTAS:

#### PERSONA ENCARGADA

María Camila Olarte Vargas- Asistente académica

#### CORREO ELECTRÓNICO

mc.olartev@uniandes.edu.co

#### NÚMERO DE TELÉFONO

3394949 Ext. 2135

