



## El procesador Christie Spyder X80 deja su huella en HSM Expo, el mayor evento de negocios de Brasil

**São Paulo (Brasil), 28 de enero de 2020.-** Un procesador multi-pantalla [Christie® Spyder X80](#) ha tenido a su cargo el gigantesco mural LED de más de 200 metros cuadrados utilizado en [HSM Expo](#), el evento de negocios más importante de Brasil, cuya última edición se ha celebrado recientemente en el Transamerica Expo Center de São Paulo. La empresa brasileña [Infoview](#) ha estado a cargo de los servicios audiovisuales de este evento.

HSM Expo pone en contacto a las figuras mundiales del mundo de la innovación y los negocios con los ejecutivos y gerentes de las empresas más importantes de Brasil a través de experiencias educativas transformadoras. Entre los ponentes de esta edición destacaron Arianna Huffington, fundadora de *The Huffington Post*; Fareed Zakaria, presentador del programa de CNN *Fareed Zakaria GPS*; Eric Ries, emprendedor reconocido como pionero del movimiento *Lean Startup*; y Hugh Herr, elegido por la revista *Time* como *Líder de la Era Biónica*.

El Auditório Insights, el principal espacio del evento, fue equipado para la ocasión con cuatro pantallas LED de 2.9 mm de pixel pitch, ubicadas una junta a la otra, que sumaban 52 metros de ancho, generando un total de 33 millones de píxeles.

Para poder gestionar semejante volumen de píxeles, Infoview confió en un Christie Spyder X80 de 24 entradas y 16 salidas con una potencia de procesamiento de 80 megapíxeles, resolución 4K real y 60Hz.

“Elegimos el Spyder X80 porque era el único equipo capaz de trabajar con la inmensa resolución que íbamos a manejar en este evento y con la gran cantidad de entradas y salidas que necesitábamos, y todo ello en una sola máquina”, explica Daniela del Corona, CEO de Infoview.

Y añade: “Es un equipo que te permite entregar visuales de alta calidad sin tener que preocuparte por resoluciones ni anchos de banda. Además cuenta con una interfaz de programación muy simple y eficiente, y te permite tener libertad creativa y múltiples espacios de píxeles sin restricciones de programación”.

Las pantallas se utilizaron para mostrar vídeos, presentaciones PPT y animaciones, con el Spyder X80 gestionando las señales y creando múltiples PIPs y ventanas. En conjunción con el Spyder también se utilizaron dos switchers 4K de Blackmagic Design de 10 entradas.

Infoview también utilizó la consola [Montage II M2C-50](#) de Christie, diseñada específicamente para trabajar con el Spyder. Se trata de un dispositivo de playout que permite un control flexible del Spyder, acelerando la gestión de PIPs, controles de mezcla, transiciones, etc.

“La verdad es que este era nuestro primer evento con el Spyder X80 y quedamos encantados con su rendimiento”, señala Daniela del Corona. “En nuestra flota ya contábamos con dos unidades del [Spyder X20](#), y hay que decir que la migración de un modelo a otro es muy sencilla, lo cual facilita mucho la vida a los operadores”, añade.

El Christie Spyder X80 se está convirtiendo en el procesador de facto para gestionar las señales de los displays más grandes del planeta. Eventos de carácter mundial como Mobile World Congress (MWC), Web Summit, Schneider Electric Innovation Summit, CCXP Brasil y Adobe Summit, entre muchos otros, han confiado en el Spyder para sus pantallas gigantes. El procesador también se ha instalado de forma permanente en auditorios de grandes multinacionales como Telefónica, Audi y Daimler.

#### **Acerca de Christie®**

Christie Digital Systems USA, Inc. es una compañía global de tecnologías visuales y de audio y una empresa filial propiedad exclusiva de Ushio Inc., Japan (JP: 6925). Con el lanzamiento de la proyección de cine digital, Christie revolucionó la industria del cine. Desde su nacimiento en 1929, Christie no ha dejado de romper barreras tecnológicas y de empoderar a la gente para crear las mejores experiencias compartidas del mundo. En todos los casos, sea en los más espectaculares megaeventos del mundo o en la aplicación más modesta, Christie utiliza proyección láser RGB avanzada, LED, procesamiento de imagen, señalética digital y tecnología SDVoE para garantizar en cada ocasión una experiencia inigualable. Visite [www.christiedigital.com](http://www.christiedigital.com).

#### **Para más información contacte:**

Carmen Robert  
Christie  
+1 (519) 593-3588  
[carmen.robert@christiedigital.com](mailto:carmen.robert@christiedigital.com)

Ignacio Fossati  
Fossati PR  
Tel: (+34) 630348395  
[ignacio@fossatipr.com](mailto:ignacio@fossatipr.com)

**Siga a Christie en:**  
<https://www.twitter.com/christiedigital>

<https://www.twitter.com/christievive>  
<https://www.facebook.com/christiedigital>  
<https://www.linkedin.com/company/christie-digital-systems>  
<https://www.youtube.com/christiedigital>  
<https://www.instagram.com/christiedigital>  
<https://vimeo.com/christiedigital>

“Christie” es una marca comercial de Christie Digital Systems USA, Inc., registrada en los Estados Unidos de América y en otros países.