
En estrecha colaboración con ANTEL, REDUCTO ofrece conectividad a Internet a ultra alta velocidad, soluciones de almacenamiento para backups y un sistema de gestión de producción EditShare (EditShare Production Asset Management) para proyectos que enfrentan el desafío de la creación, colaboración y entrega de contenidos 4K, 6K y 8K.

Reducto Cloud & connectivity

La infraestructura está ubicada en el Data Center TIER III de ANTEL "Ing. Luis Massera" y está conectada con REDUCTO a través de dos enlaces redundantes Lan a Lan MPLS de 10 GbE para una alta disponibilidad, confiabilidad, privacidad y seguridad.

Internet a ultra alta velocidad

REDUCTO ofrece conectividad a Internet con velocidades de subida y bajada que van desde 1 Gbps a 10 Gbps para transferencia de archivos de alta densidad tales como originales raw de cámara, dailies y vfx.

300 tb de almacenamiento

Dispositivo de almacenamiento de última generación diseñado para entornos de almacenamiento desde nivel intermedio hasta volúmenes empresariales y que ofrece almacenamiento masivo de datos y rápido acceso a datos. El sistema garantiza un respaldo seguro de archivos originales de cámara, dailies y vfx.

EditShare®

El almacenamiento compartido del Sistema de archivos EditShare (EditShare File System - EFS) ofrece un rendimiento de workflow ultrarrápido con una sólida confiabilidad, lo que permite a nuestros clientes colaborar, mejorar la producción y dar rienda suelta a la creatividad, todo a tiempo y dentro del presupuesto.

Editshare EFS SSD

El almacenamiento compartido EditShare EFS SSD está diseñado para proyectos que enfrentan el desafío de la creación, colaboración y entrega de contenidos 4K y 8K. Basado en el probado sistema de archivos de alto rendimiento EditShare (EFS), el SSD EFS está diseñado específicamente para formatos que requieren mucho ancho de banda tales como DPX sin comprimir, DNxHR 444 y ProRes 4444, el pilar de la postproducción 4K y Ultra HD, Digital Intermediate (DI), VFX y proyectos de acabado.

Editshare EFS 450

EditShare EFS 450 es una plataforma de almacenamiento escalable de potente distribución para medios concebida para los workflow de medios y entornos de colaboración creativa más intensivos. Está diseñada desde cero para admitir grupos de trabajo resistentes y a gran escala que requieren gran ancho de banda, entrada de medios de alto volumen, transcodificación, edición/acabado colaborativo en línea de transmisión múltiple y distribución multiplataforma de HD, 4K, 6K y 8K.

Gestión inteligente de medios

El almacenamiento compartido de EFS es mucho más que un simple lugar para colocar sus archivos de medios y de proyecto. Cada uno de los sistemas EFS se integra con Flow, un completo sistema de gestión de activos multimedia de producción (PAM) para la entrada de archivos, escaneo, registro, catalogación y búsqueda de sus medios, imágenes fijas, gráficos y documentos. Flow permite administrar hasta la producción más compleja con la capacidad de automatizar tareas de workflow intensivo y permitir el acceso remoto a los medios.

Amplias herramientas de colaboración

Cuando almacena sus proyectos NLE en el almacenamiento EFS varios editores podrán trabajar en los mismos proyectos simultáneamente. Eso significa que cada uno podrá abrir de forma segura los depósitos y secuencias de los demás y editar como equipo con un editor basándose en el trabajo de otro. Aunque un ilimitado número de editores puede acceder a contenedores y otros archivos de metadatos en modo solo lectura, EditShare se asegura de que solo un editor a la vez tenga acceso de escritura. Hacemos esto no solo para Avid Media Composer sino también para Apple Final Cut Pro, Adobe Premiere Pro, Grass Valley EDIUS y Lightworks. La colaboración no termina en las herramientas NLE y en las herramientas de acabado: con Flow también puede incorporar a cientos de no-editores a la cadena de producción.

Auditoría de archivos - rastreo de toda la actividad

EFS File Auditing brinda a los administradores del sistema una vista de alto nivel de todas las acciones a lo largo y ancho del pool de almacenamiento EFS, histórico y en tiempo real, hasta el nivel individual de usuario y archivo.

AirFow

AirFLOW ofrece todas las funciones de compartir medios de FLOW para brindar seguridad a producciones con múltiples equipos y en múltiples locaciones. Su sencilla e intuitiva interfaz basada en red permite a los colaboradores ubicados en distintas partes del mundo realizar búsquedas, ingresar, organizar y reproducir contenidos de medios, así como subir y bajar contenidos directamente a o de los sistemas centrales de almacenamiento EditShare.

Flow automation

FLOW Automation agrega un estrato más de inteligencia a su sistema de gestión de medios FLOW. Esta robotización puede orquestar workflows y eliminar tareas humanas repetitivas tales como copiar, mover, borrar, transcodificar y organizar proyectos o espacios de medios. Procesos tanto simples como complejos pueden iniciarse a horas fijas del día o de la semana o basados en acciones del usuario. La robotización también ofrece una rampa de acceso a la nube.

