

► Descripción

vsnfreemove es una herramienta revolucionaria para la producción televisiva a un coste muy ajustado. Permite movimientos de cámara sobre un escenario virtual en tiempo real aportando total libertad en la realización.

Esta tecnología evita depender de sistemas de sensorización con el consiguiente ahorro de costes.

El motor gráfico de **vsnfreemove** permite realizar espectaculares encuadres de cámara virtual y una total libertad de movimiento en un escenario virtual.

Con **vsnfreemove** se crean espacios muy amplios (delante y detrás de los objetos reales), con una perfecta integración de imágenes, objetos reales y virtuales, algo muy costoso de realizar con escenarios corpóreos.



Interface de configuración

► Incluye

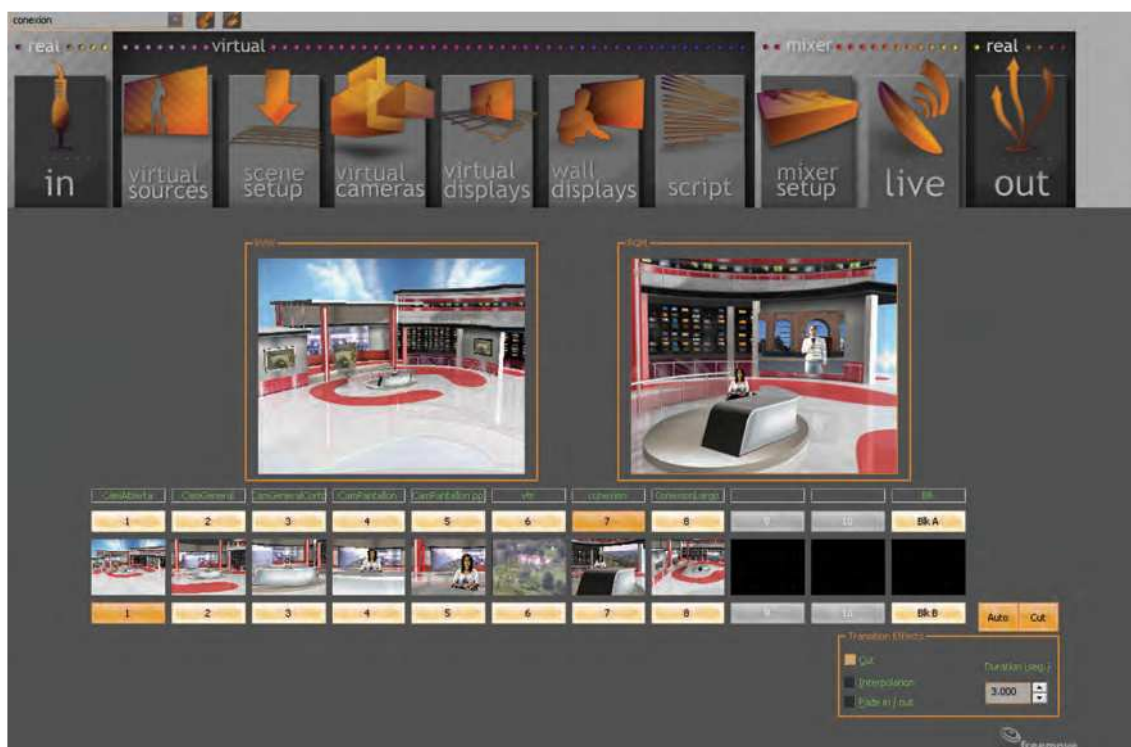
- El diseño de tres escenarios de serie con logotipos personalizados.
Existe la posibilidad de crear nuevos escenarios acordes a características concretas.
- Mantenimiento de software durante un año.
- Formación sobre su uso.



Plano real

▶ Características del software

- **Interface amigable:** el sistema cuenta con un interface de usuario muy fácil de manejar e intuitivo, que no requiere de grandes conocimientos previos.
- **Chroma-key de alta calidad:** incorpora un proceso de alta calidad integrado dentro del software que facilita la operativa.
- **Multiformato:** selección del formato de trabajo en resolución estándar o de alta definición.
- **Memoria de encuadres:** almacenamiento de diferentes encuadres por cada escena, pudiéndolos seleccionar de forma fácil y sencilla.
- **Tecnología FreeFlight:** permite realizar movimientos de cámara controlados virtualmente.
- **Pantallas virtuales:** incluye entrada de vídeo externa para poder insertarla en uno o varios videowalls dentro del escenario, tanto en SD como en HD.
- **Multicámara:** está preparado para trabajar con tantas cámaras como se desee.
- **Conexiones de entrada:** soporta todo tipo de cámaras (analógicas, SDI, HDSDI, HDMI, FireWire, domésticas USB.)



Mixer de operación