

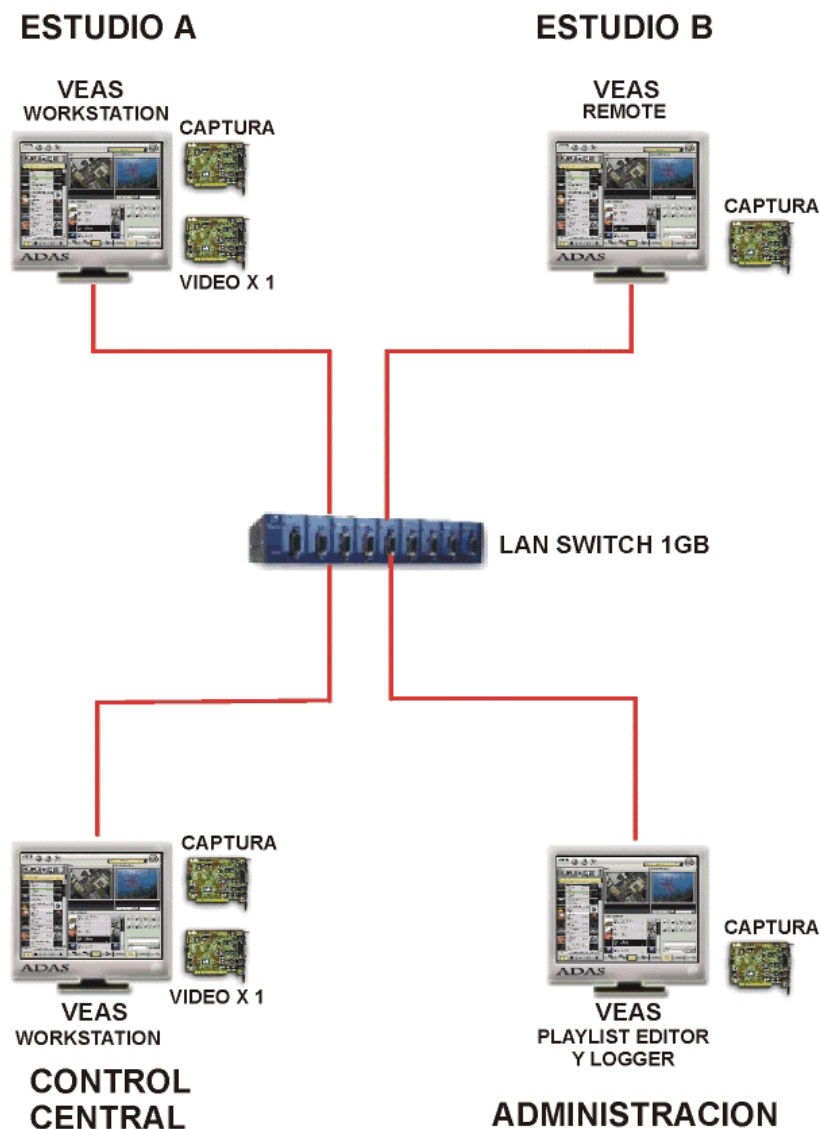
CONFIGURACIONES TIPICAS DE CANALES DE TELEVISION

OBJETIVO:

Se trata de una instalación típica para un canal de televisión con 4 puestos en los cuales se pueden realizar múltiples tareas en cada uno en diferentes horarios del día.

Consta de 2 estudios A y B, un Control Central y un Puesto de Administración y Log de Programación.

ESQUEMA GENERAL



El objetivo es que la transmisión pueda realizarse desde cualquiera de los Estudios A o B y también desde el Control Central.

Además, los puestos que no estén transmitiendo en ese momento puedan realizar tareas de Captura de videos, edición y exportación de los mismos al sistema de video Central.

Por otra parte, el puesto de Administración cumplirá las funciones para la programación que se emitirá desde los Estudios o Control Central y, además, tendrá un programa de captura permanente (Logger) de la emisión al aire del canal la cual se graba permanentemente con fines de certificación legal.

Descripción del Funcionamiento general:

Como se explicó anteriormente cualquier puesto (Estudios A o B o Control Central) pueden emitir la programación.

En el momento que el Estudio A se utiliza para salir al aire, en el Estudio B podrán realizarse tareas de Captura de videos (nuevas publicidades, promos, notas, etc.) que irán alimentando el contenido de video del canal.

En el Control Central, podrá también realizar tareas de captura o bien realizar la importación al sistema de los videos que ya fueron editados y terminados en el Estudio B.

Mientras tanto, en el puesto de Administración, se podrán ir programando los nuevos videos que ya fueron ingresados al sistema para su emisión en la pauta correspondiente.

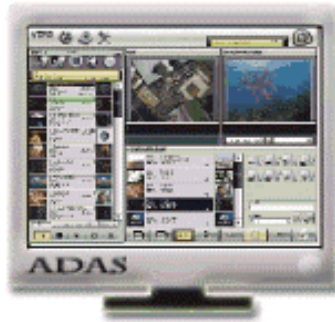
El Estudio B tiene la Particularidad de ser un Control Remoto tanto de la PC del Estudio A como del Control Central.

Esto permite emitir la programación desde una misma PC pero tomar el control de la misma desde este estudio.

Si el Estudio A está al aire y se debe realizar un cambio de estudio, al momento del cambio, la PC del Estudio B toma el control de la PC del Estudio A .

ESQUEMA DE ESTACIONES

VEAS WORKSTATION (2)



PLACA VGA
Y CAPTURA



PLACA DE VIDEO
1 CANAL



PLACA DE RED
1GB



DISCO RIGIDO
80GB



DISCO RIGIDO
200GB

VEAS REMOTE



PLACA VGA
Y CAPTURA



PLACA DE RED
1GB



DISCO RIGIDO
80GB

ADMIN MANAGER LOGGER



**DISCO RIGIDO
80GB**



**PLACA VGA
Y CAPTURA**



**PLACA DE RED
1GB**