

# Gráfica

## Múltiple generador de logos con estación meteorológica

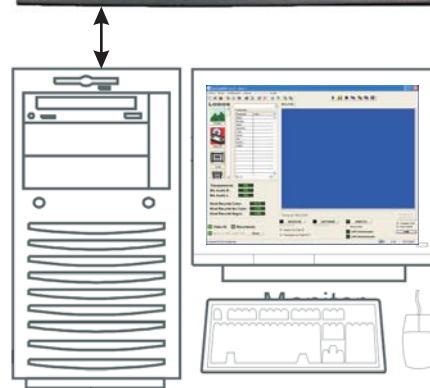


Para poder insertar gráficos/videos/caracteres en distintas señales de cable, es necesario contar con un sistema económico, expansible, automatizable y modificable rápida y fácilmente. En este sentido, Videoswitch ha desarrollado una solución a la medida de las necesidades de sus clientes.

### Múltiple generador de logos MGL 2100 ahora con Estación Meteorológica

Diseñado para obtener la mayor versatilidad en la inserción de objetos, el MGL2100 brinda innumerables posibilidades.

- ⇒ **Multilayer:** Puede sacar simultáneamente la cantidad de objetos que sean necesarios (gráficas / videos / caracteres)
- ⇒ **Los objetos a mostrar son:** logos fijos y con animación ilimitada, imágenes fijas, PinP (en formatos: MPEG2, MPEG4, DivX, Xvid, AVI, WMV, etc), videos en pantalla completa, caracteres en Crawl y Scroll, archivos flash, archivos de sonido, archivos power point, fecha, hora, paginas de internet, contador de futbol y cronómetros progresivos y regresivos.
- ⇒ **Muy versátil:** Usted podrá diseñar sus objetos en cualquiera de sus programas tradicionales: Corel, Illustrator, Paint, Photoshop etc. En los formatos: gif, jpg, bmp, swf (para flash), htm y html (para paginas web) y cualquier txt (para caracteres). Ademas, para videos soporta cualquier formato que acepte el Windows media player para su reproducción, por ejemplo: mpeg2, mpg4, divx, xvid, avi, wmv etc.
- ⇒ **Con la estación meteorológica Davis Vantage Pro2:** los objetos a mostrar son: Temperatura exterior e interior, humedad exterior e interior, sensación térmica, presión atmosférica, velocidad y dirección del viento, punto de rocío, lluvia caída en diferentes intervalos de tiempo, indice de radiación UV y radiación solar. (Opcionales)
- ⇒ **Ademas usted podrá:** montar todos estos datos con distinto tamaño, color, tipo de letra y fonts de Windows, y agregarle cualquier tipo de objeto, animados o fijos que genera el MGL 2100 para acompañar la información climática.



## Características:

El MGL 2100 Puede:

Almacenar en un archivo el diseño de una pantalla para poder usarlo en otro momento.

Agregar o quitar un objeto de una pantalla que ya esta en el aire.

Diseñar o preparar una pantalla mientras otra esta saliendo al aire.

Trabajar en NTSC, PAL-B o PAL-N, ademas es configurable desde la PC

El MGL 2100 tiene:

Una entrada de video compuesto, s-video (señal original), una salida de video compuesto o s-video (señal + gráfica), una salida de previo, 256 niveles de transparencia, Fade In y Fade Out, mixer de audio, GPI, inserción remota, salida de Key, capacidad para conexión de múltiples MGL 2100 con un única PC.

### Otras funciones del equipo:

**Generador de caracteres:** le permite sobreimprimir textos, en Crawl, Scroll fijos y por renglón. Para:

Publicidad, avisos, información etc.

**Contadores:** Permite sobreimprimir todo tipo de cronómetros y contadores (futbol, progresivos, regresivos y con milésimas de segundo)

**Información al usuario:** permite la inserción de fecha, hora, temperatura, humedad y sensación térmica

**Generador de logos:** le permite insertar logos fijos o animados en sus señales para identificarlas.

**Picture in Picture:** le permite sobreimprimir en una señal videos en modo PinP para publicidad o avances.

**Web:** permite insertar paginas de internet por medio de explorador incorporado al software.

**Presentaciones:** permite insertar presentaciones en flash y power point.

**Insertor de publicidad:** permite insertar publicidad en las distintas señales de cable o en su canal local.

## MGL2100 y GenLogoMMS 4 en Acción:

