

## Cambio de configuración del monitor

En los computadores que disponen de una única salida de video activa , el sistema se configura con la máxima resolución posible de los dispositivos. Esta funcionalidad se aplica de manera satisfactoria en los equipos que no están conectados a un proyector.

Si el usuario desea cambiar la configuración de la resolución del monitor tiene que ejecutar el programa "Ajustes del monitor" mediante la combinación de teclas <CTRL>+ <espacio>. , seleccionar la resolución deseada y hacer clic en el botón APLICAR.

Q	Mostrar ajustes - +	×
Se ha detectado el DVI Monitor	guiente monitor:	ì
Encender R	olución: Automático 🛟 Tasa de refresco: Automático 🛟	
* Acerca de	🖆 Guardar 🛛 🗸 Aplicar 🔍 X Cancelar	

Para que la configuración se guarde para usos futuros es necesario volver a ejecutar el programa y hace clic en el botón **GUARDAR**.

La conexión de un computador con el proyector puede realizarse de dos maneras distintas: mediante una única salida de video o mediante salidas de video independientes. Para identificar la situación solo hay que ejecutar el programa de los ajustes del monitor.

Si aparece un único monitor, como en la imagen anterior, se trata de una conexión con UNA ÚNICA SALIDA DE VIDEO. En estos casos la resolución que hay que seleccionar es **1024x768**, ya que es la resolución máxima permitida por el proyector.



Todavía alguno de los computadores de aula y de aulas de informática tiene este tipo de conexión.

En un futuro próximo todas las conexiones tendran salidas independientes (ver siguiente apartado).





La imagen siguiente muestra la pantalla que se muestra en el caso de la conexión de un computador al proyector mediante salidas de video independientes:

VGA Monitor						
Encender	Resolución:	1024x768	÷	Tasa <mark>de re</mark> fresco	: 60.0	\$
HDMI1						
Sencender	Resolución:	1280x1024	÷	Tasa <mark>de r</mark> efresco	: 60.0	÷

La conexión relativa al proyector es la indicada mediante el rotulo **VGA Monitor**, mientras que la otra se refiere al monitor conectado al computador.

Para que sea correctamente en las dos salidas es necesario configurar LAS DOS a una resolución de  $1024 \pm 768$ 

Para que la configuración tenga efecto en usos posteriores es necesario hacer clic en el botón de **APLICAR**, volver a ejecutar la aplicación y darle al botón de **GUARDAR**.

Con lo que la configuración debe quedarse de la siguiente manera:

	- 0						
e han detectado los siguientes monitores: VGA Monitor							
🗹 Encender	Resolución:	1024x768	; Tasa de refresco:	60.0 ‡			
HDMI1							
S Encender	Resolución:	1024x768	Tasa de refresco:	Automático 💲			



En el caso que el sistema no se comporte de la manera descrita en este documento, me lo comunicas a la mayor brevedad posible.