



# MULTIRESOLUCIÓN

[www.XDsoftware.es](http://www.XDsoftware.es)

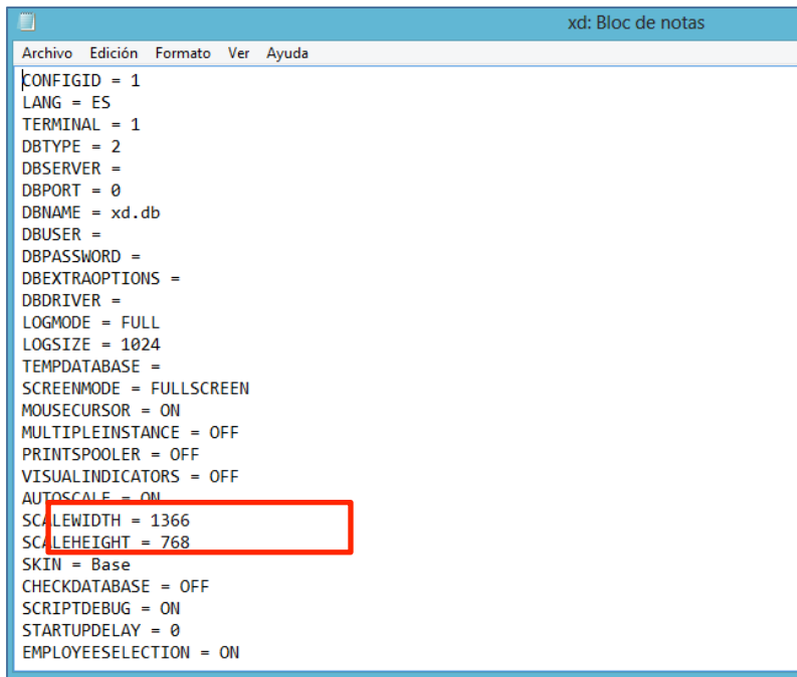
Las aplicaciones XD se pueden mostrar en diferentes resoluciones gráficas. Por defecto la aplicación está configurada en modo 1024x768 (píxeles) pero si es necesario se puede introducir manualmente la resolución deseada o incluso salir de la aplicación para que se auto configure a la resolución del terminal.

Podrá configurar la resolución de dos maneras:

## 1 - A través del archivo INI.

(Muy útil cuando la resolución de pantalla es inferior a la resolución estándar de la aplicación)

Para configurar desde el archivo INI (Opción 1) siga los siguientes pasos:



```
xd: Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
[CONFIGID = 1
LANG = ES
TERMINAL = 1
DBTYPE = 2
DBSERVER =
DBPORT = 0
DBNAME = xd.db
DBUSER =
DBPASSWORD =
DBEXTRAOPTIONS =
DBDRIVER =
LOGMODE = FULL
LOGSIZE = 1024
TEMPDATABASE =
SCREENMODE = FULLSCREEN
MOUSECURSOR = ON
MULTIPLEINSTANCE = OFF
PRINTSPOOLER = OFF
VISUALINDICATORS = OFF
AUTOSCALE = ON
SCALEWIDTH = 1366
SCALEHEIGHT = 768
SKIN = Base
CHECKDATABASE = OFF
SCRIPTDEBUG = ON
STARTUPDELAY = 0
EMPLOYEESELECTION = ON
```

Figura1

1 - Editar con un archivo INI aplicación de edición de texto, que normalmente se encuentra en C: \ XDREST \ CFG \ XDREST.INI donde debería ver una configuración similar a la Figura1.

2 - Cambiar los Valores ScaleWidth (ancho de pantalla) y ScaleHeight (altura de la pantalla) para los valores previstos (en píxeles).

## 2 - A través del menú de configuración de la aplicación.

Para configurar desde la aplicación (opción 2) siga los siguientes pasos:

1 - Abra el menú de opciones de la aplicación (Figura 2) :



Figura2

2 - Seleccione la opción " Config de Arranque ( INI ) " opción (Figura 3) :



Figura3

3 - Para configurar la misma resolución de la pantalla se puede activar la opción "Ajuste Automático de Resolución de Pantalla " (1).





## MULTIRESOLUCIÓN

Usted puede optar por configurar la resolución manualmente (tal y como se ha configurado en el fichero ini). Basta con desmarcar la opción de "Ajuste Automático de Resolución de Pantalla " e insertar los valores deseados para la altura (3) y la anchura (2) en píxeles.

**XD SOFTWARE. S.L.**

[www.xdsoftware.es](http://www.xdsoftware.es)  
[info@xdsoftware.es](mailto:info@xdsoftware.es)

Ctra. de la Esclusa, 11.  
Edificio Galia Puerto  
41011 Sevilla

(+34) 912 907 872  
(+34) 955 283 964  
(+34) 602 217 976