

COMISIÓN NACIONAL DE SEGUROS Y FIANZAS

# MANUAL DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN SIIF EN WINDOWS 7

# Contenido

<b>RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DEL EQUIPO CON WINDOWS XP</b>	<b>3</b>
<b>INSTALACIÓN DEL SIIF EN WINDOWS 7</b>	<b>4</b>
<b>CONFIGURACIÓN SIIF PARA WINDOWS 7</b>	<b>8</b>
<b>CONFIGURACIÓN REGIONAL DEL EQUIPO</b>	<b>14</b>
<b>CONFIGURACIÓN IBSERVER PARA WINDOWS 7</b>	<b>16</b>

## RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DEL EQUIPO CON WINDOWS XP

Si ya se cuenta con un equipo con Windows XP, en donde se tenga instalado la última versión del SIIF, y la información correspondiente al último trimestre se encuentre cargada, se deberá realizar lo siguiente:

Respalidar el archivo **SIIF.GDB**, que se encuentra en: C:\Archivos de programa\Siif\_2000.



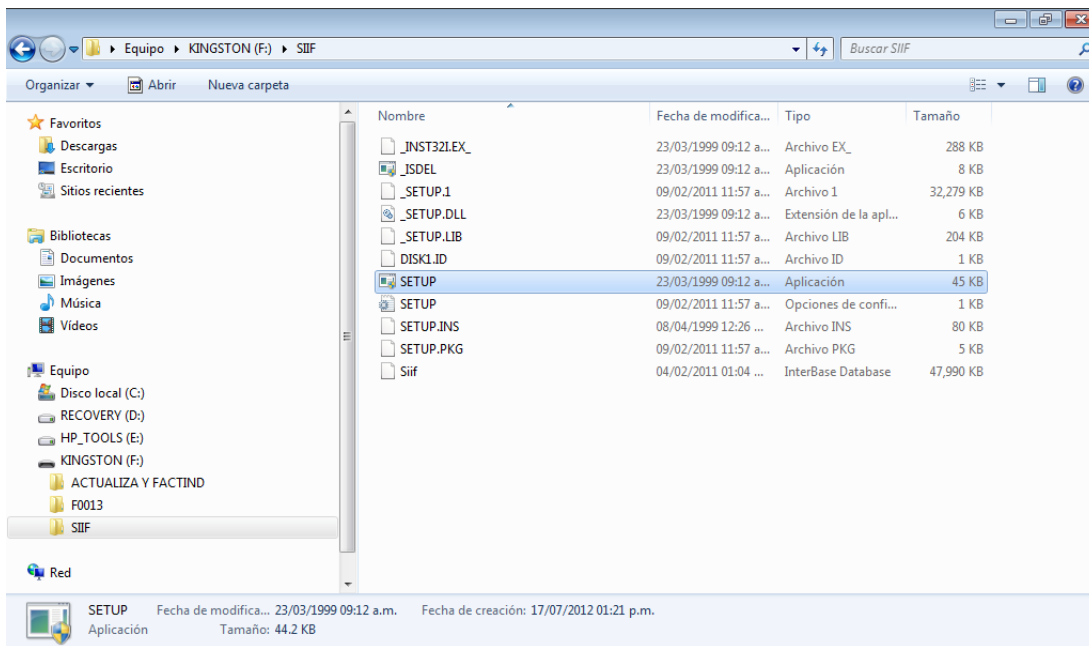
Respalidar el contenido de la carpeta C:\Siif30.

## INSTALACIÓN DEL SIIF EN WINDOWS 7

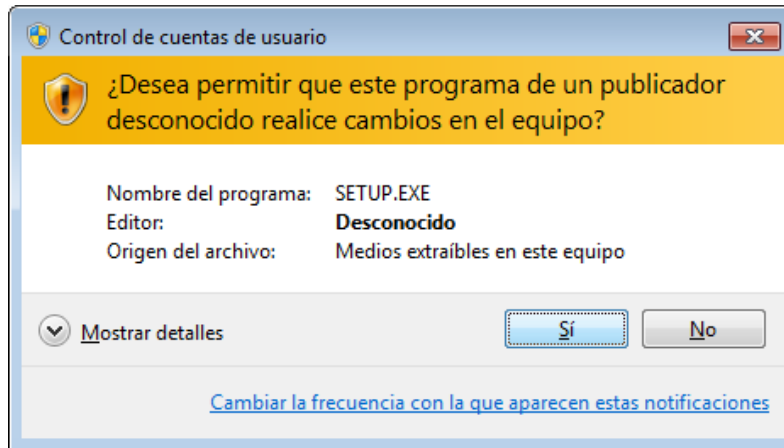
### NOTAS IMPORTANTES:

- EL SIIF, ÚNICAMENTE FUNCIONA EN WINDOWS 7, A 32 BITS Y EN WINDOWS XP.
- EL PROCEDIMIENTO PARA LA INSTALACIÓN DEL SIIF EN WINDOWS XP, ES EL MISMO QUE SE HA VENIDO OCUPANDO EN VERSIONES ANTERIORES.
- SI SE ESTA ACTUALIZANDO LA VERSIÓN DEL SIIF, SE DEBE DAR “SHUTDOWN” (APAGAR) EL IBSERVER DESDE LA BARRA DE TAREAS O BIEN DESDE EL ADMINISTRADOR DE TAREAS DE WINDOWS.

Se debe ejecutar el programa de instalación en el equipo con Windows 7 como usuario administrador.

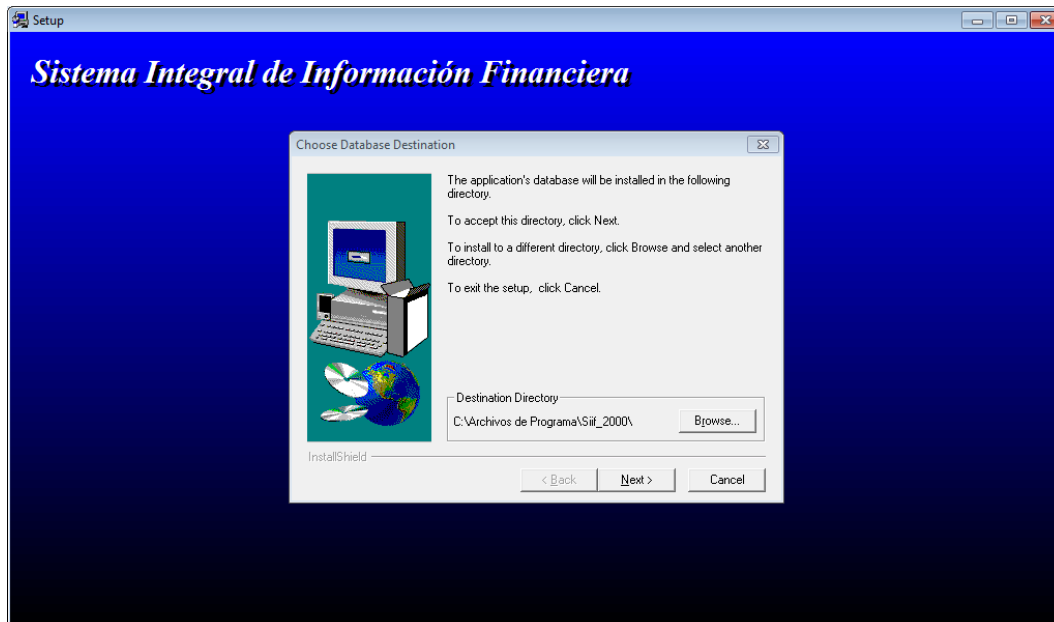


Dar doble clic sobre la aplicación “**SETUP**”, lo cual mostrará la siguiente pantalla.



Dar clic en el botón **"Sí"**.

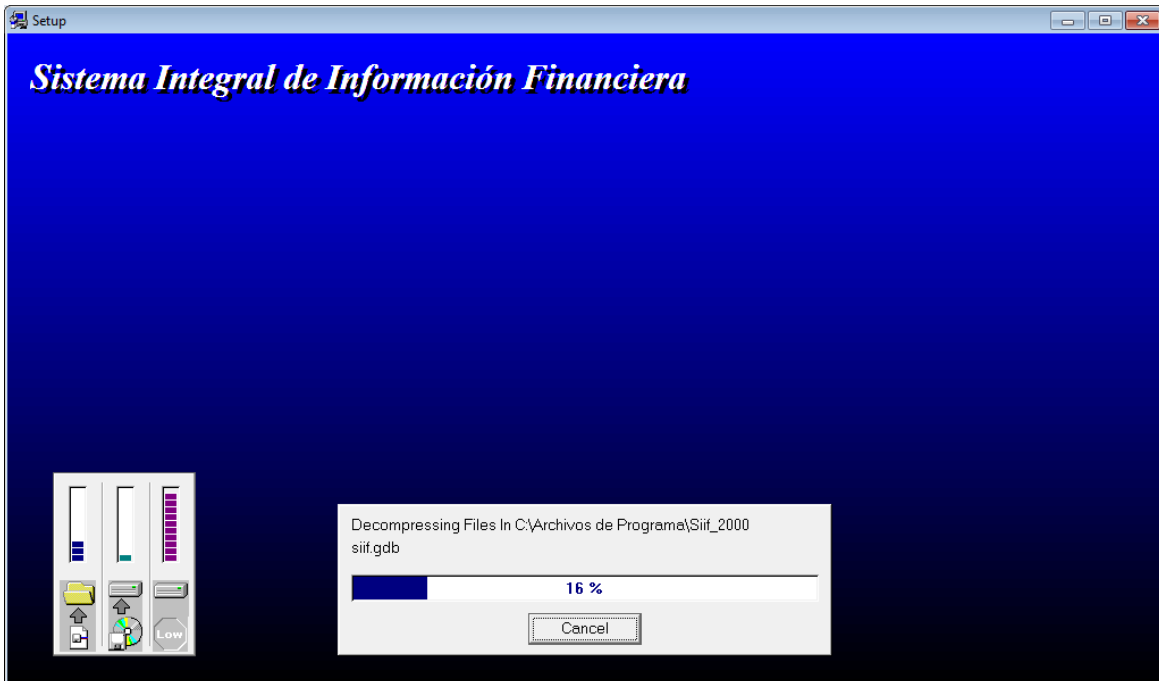
Dado lo anterior se iniciará el proceso de instalación, iniciando en la siguiente pantalla.



Dar clic en el botón **“Next”**, lo cual mostrará la siguiente pantalla.



Dar clic en el botón **“Next”**, lo cual mostrará la siguiente pantalla.



Una vez terminado el proceso de instalación se mostrará la siguiente pantalla.

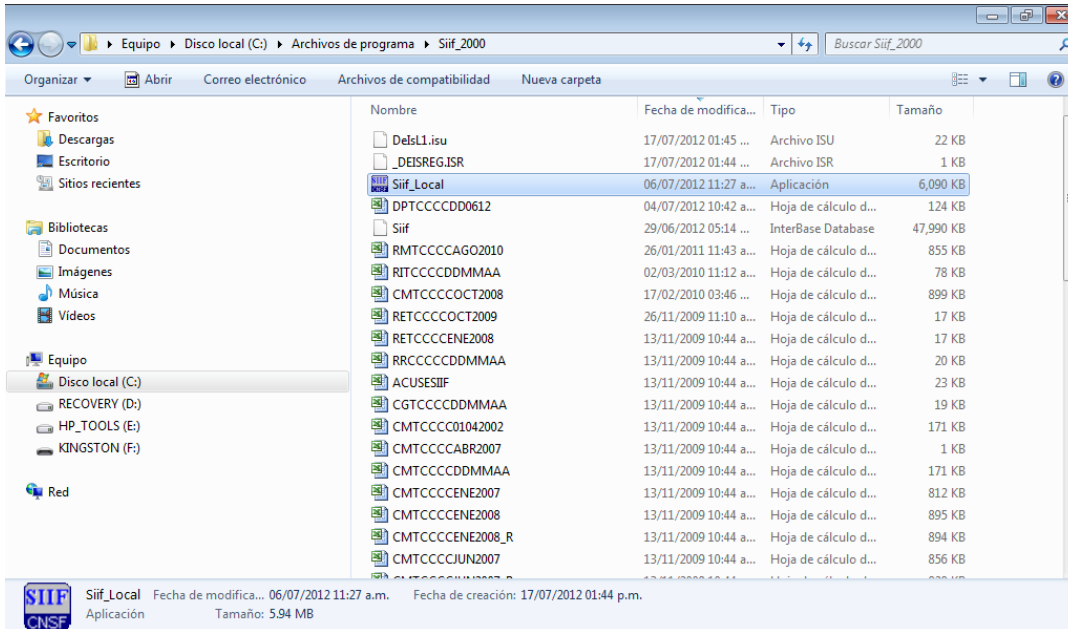


Dar clic en el botón ***Finish*** para terminar la instalación.

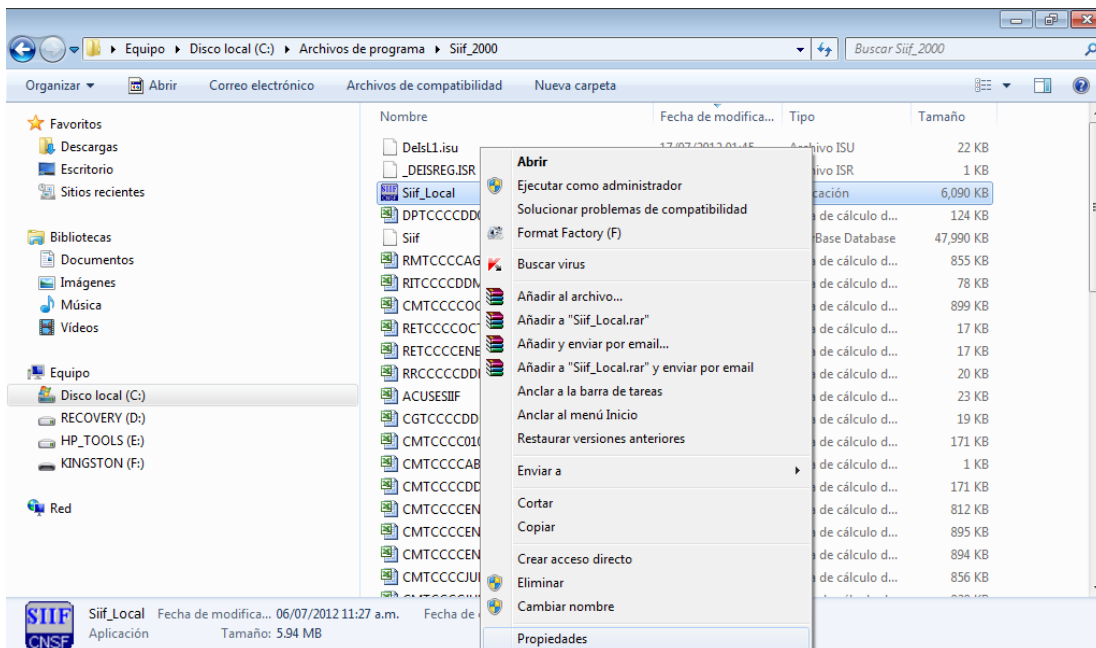
## CONFIGURACIÓN SIIF PARA WINDOWS 7

Para poder ejecutar correctamente el SIIF en Windows 7, es necesario lo realizar lo siguiente:

Dentro de C:\Archivos de Programa\SIIF\_2000, seleccionar el archivo Siif\_Local.exe.

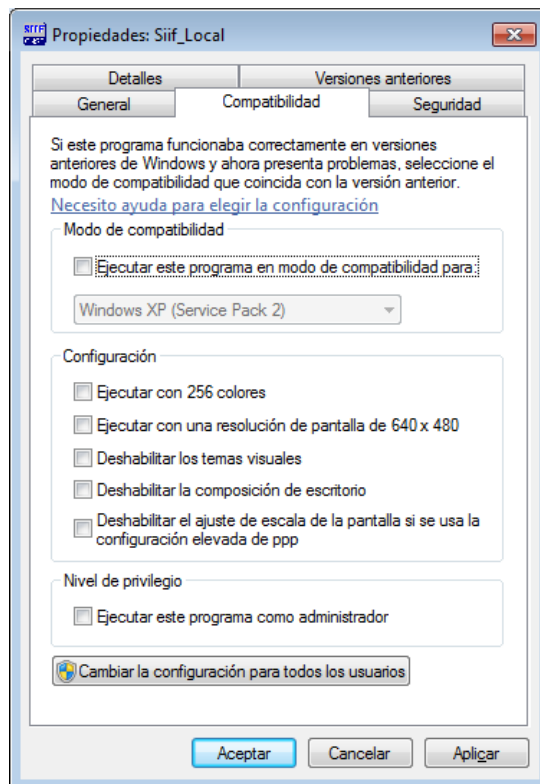


Dar clic con el botón derecho del mouse y seleccionar la opción **“Propiedades”**.

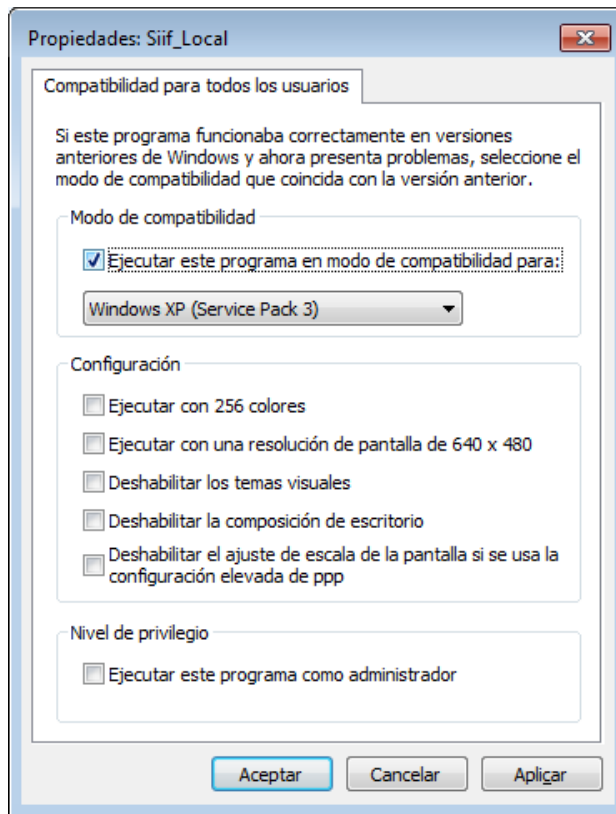




Y seleccionar la pestaña **“Compatibilidad”** lo que mostrará la siguiente pantalla.

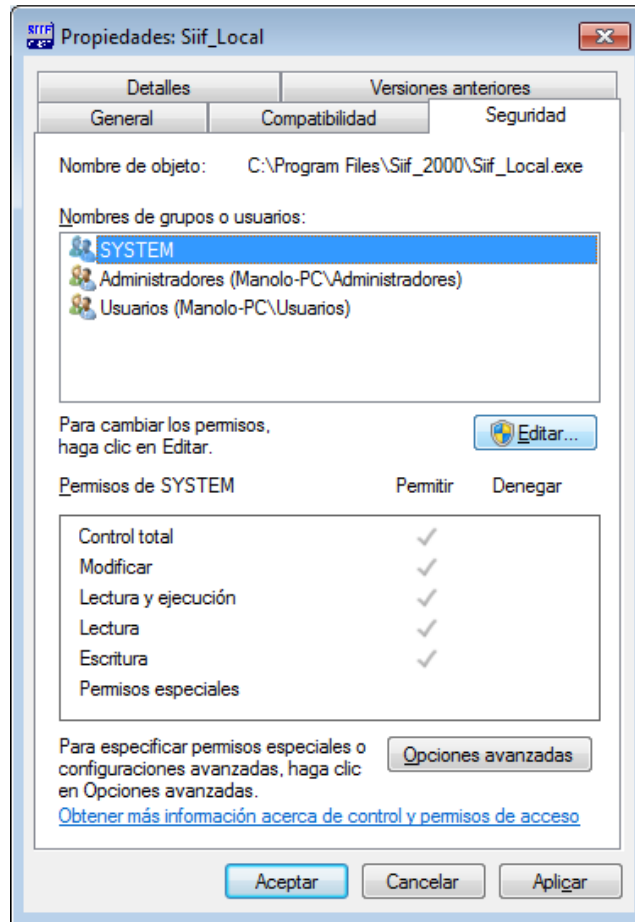


Dar clic en la opción **“Cambiar la configuración para todos los usuarios”**, lo que mostrará la siguiente pantalla:

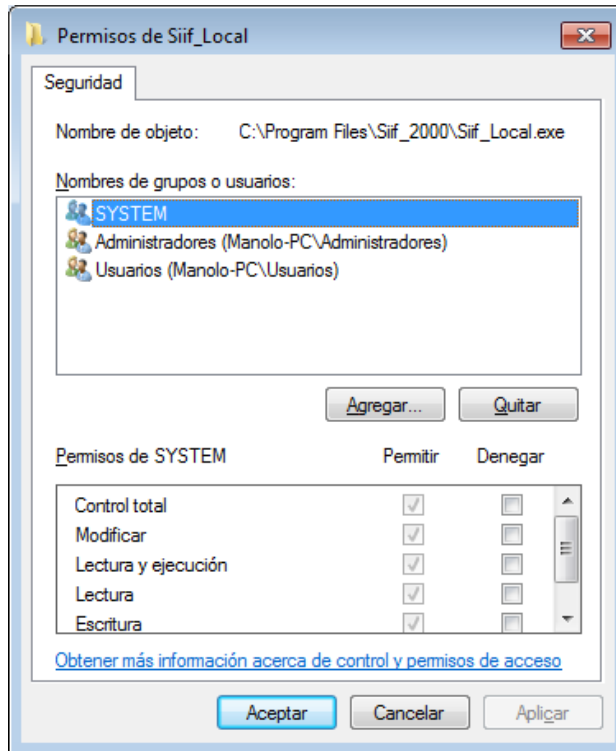


Dentro de la cual se deberá activar la casilla de verificación **“Ejecutar este programa en modo compatibilidad para:”** tal cual se muestra en la pantalla anterior. Dar clic en **“Aplicar”** y **“Aceptar”** para regresar a la pantalla anterior.

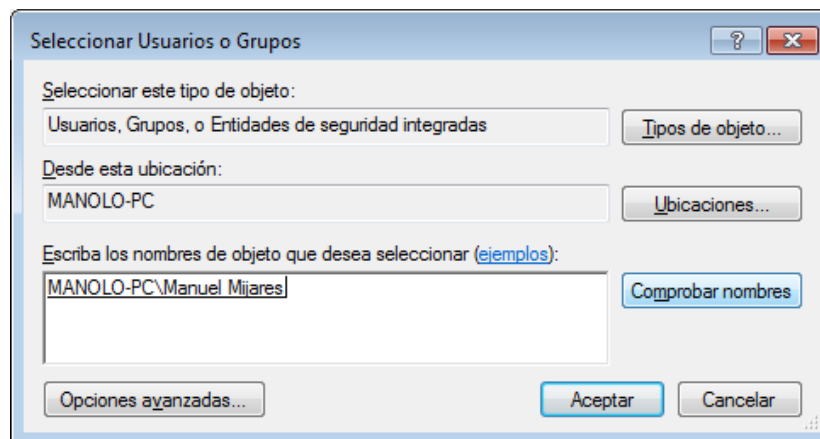
Seleccionar la pestaña de **“Seguridad”**, para editar los permisos del usuario.



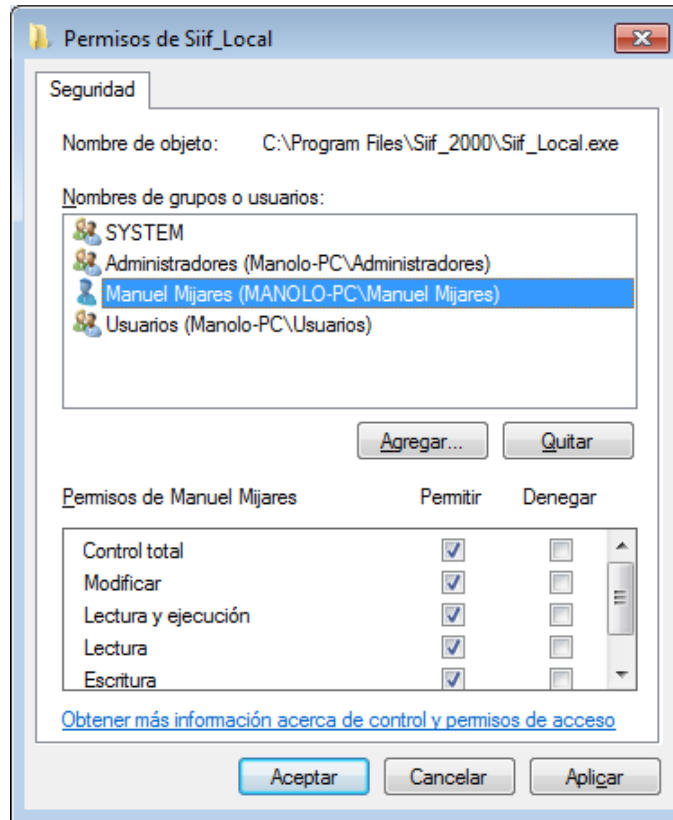
Donde se muestran los privilegios de los usuarios, si el usuario final no se encuentra en los permisos, se debe agregar a la lista de usuarios, dando clic en el botón **“Editar”** Lo que mostrará la siguiente pantalla.



Dar clic en “**Agregar**”, para agregar al nuevo usuario, tal cual se muestra a continuación.



Introducir el nombre del usuario y dar clic en “**Comprobar nombres**”, al terminar dar clic “**Aceptar**”.

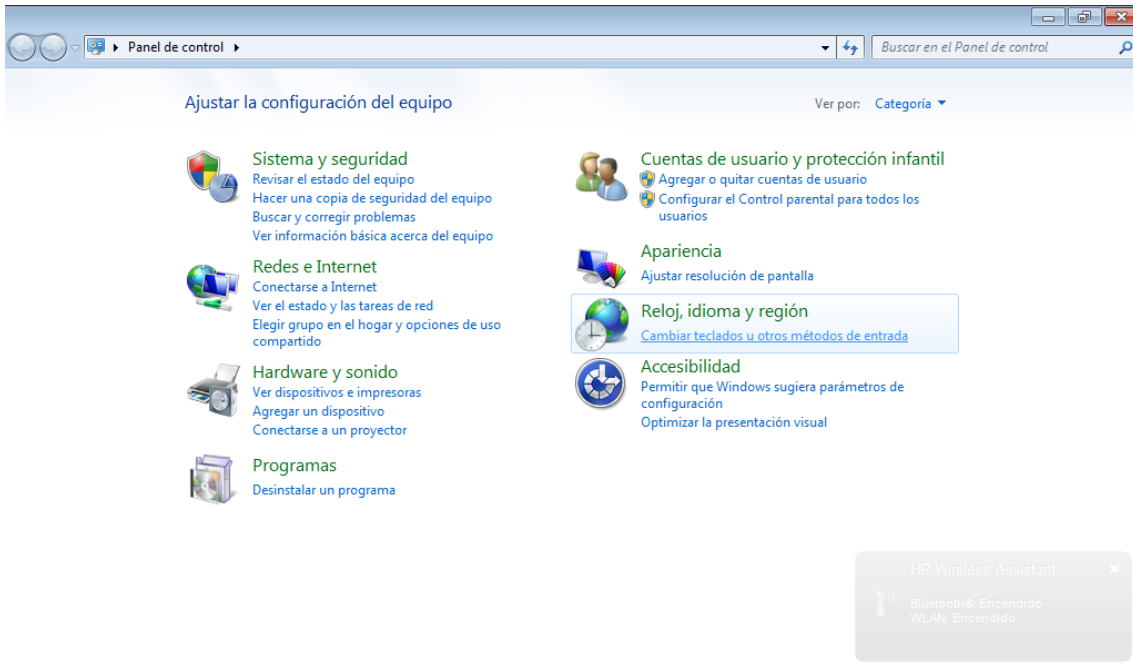


Sí el usuario ya existe o bien ha sido agregado recientemente, se debe de seleccionar el mismo como se muestra en la pantalla anterior y otorgarle permisos de **“Control total”** de la opción de **“Permisos de”**.

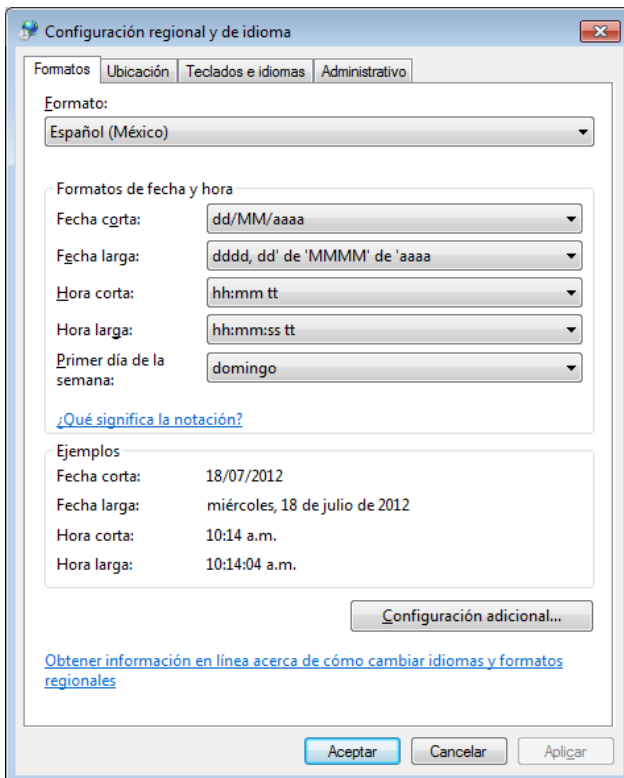
Dado lo anterior dar clic en **“Aplicar”** y en **“Aceptar”** para terminar.

# CONFIGURACIÓN REGIONAL DEL EQUIPO

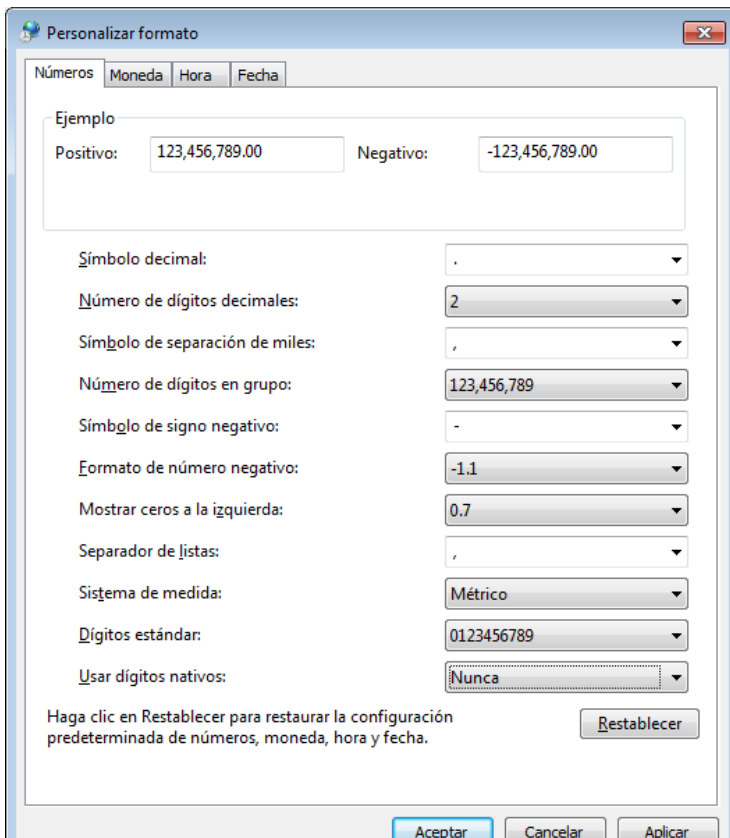
Dentro del panel de control, en la opción de **“Reloj, idioma y región”**.



Se muestra la siguiente pantalla:



Donde debe seleccionar la opción **“Configuración adicional...”** lo que mostrará la siguiente pantalla:



En la cual se deberá seleccionar lo siguiente:

- “Separador de listas” elegir el carácter (,) (Coma)
- “Usar dígitos nativos: Seleccionar la opción: “Nunca”

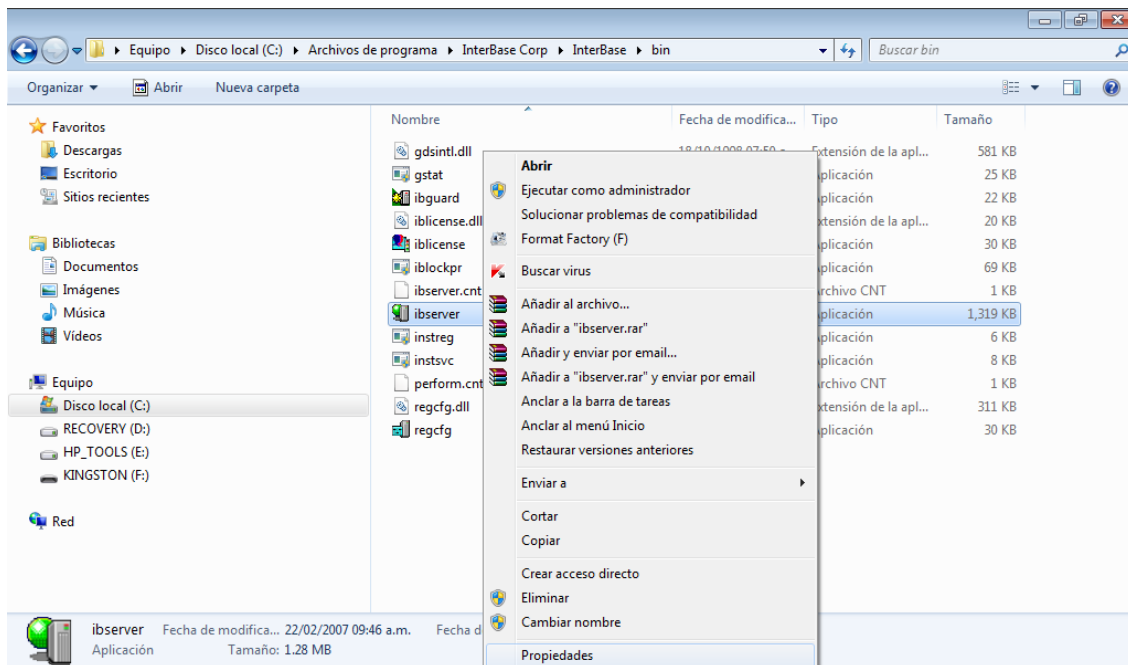
## CONFIGURACIÓN IBSERVER PARA WINDOWS 7

Dentro del directorio C:\Archivos de Programa\InterBase Corp\InterBase\bin, se encuentran los siguientes archivos:

- Ibserver
- Ibguard
- regcfg

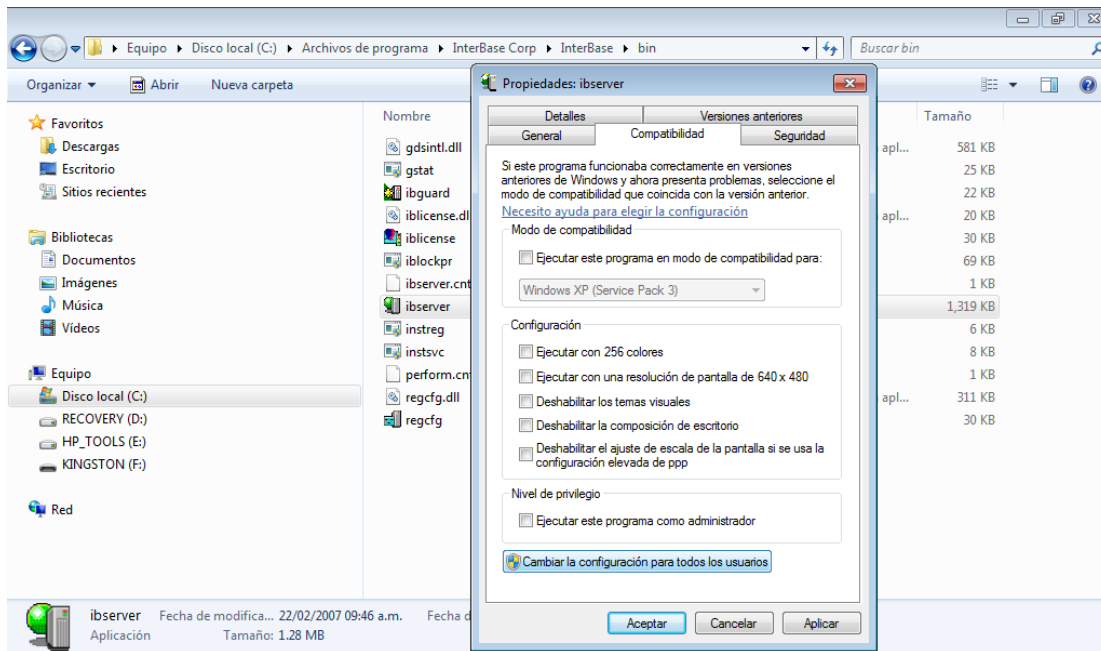
Las operaciones que a continuación se realiza con el Ibserver deben realizarse para los tres archivos.

Seleccionar el archivo ***“Ibserver.exe”*** y dar clic con el botón derecho del mouse y seleccionar la opción de propiedades.

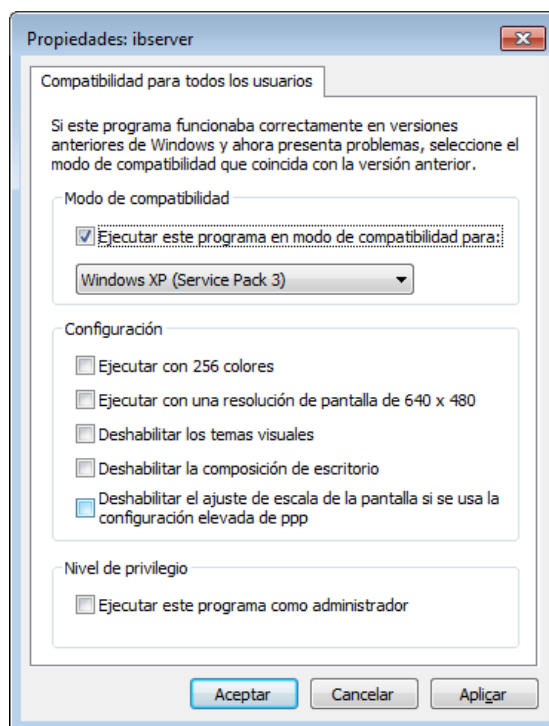


Seleccionar la pestaña ***“Compatibilidad”***.



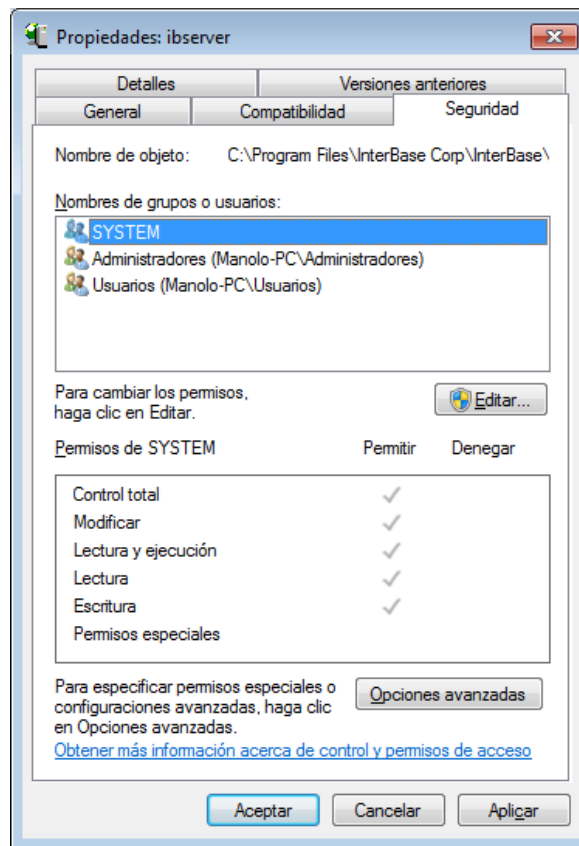


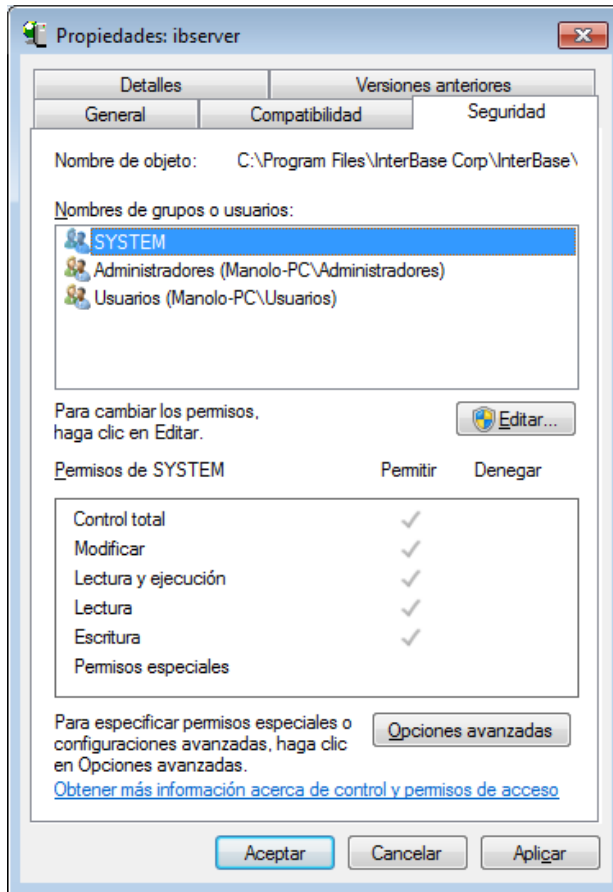
Dar clic en la opción **“Cambiar la configuración para todos los usuarios”**, lo que mostrará la siguiente pantalla.



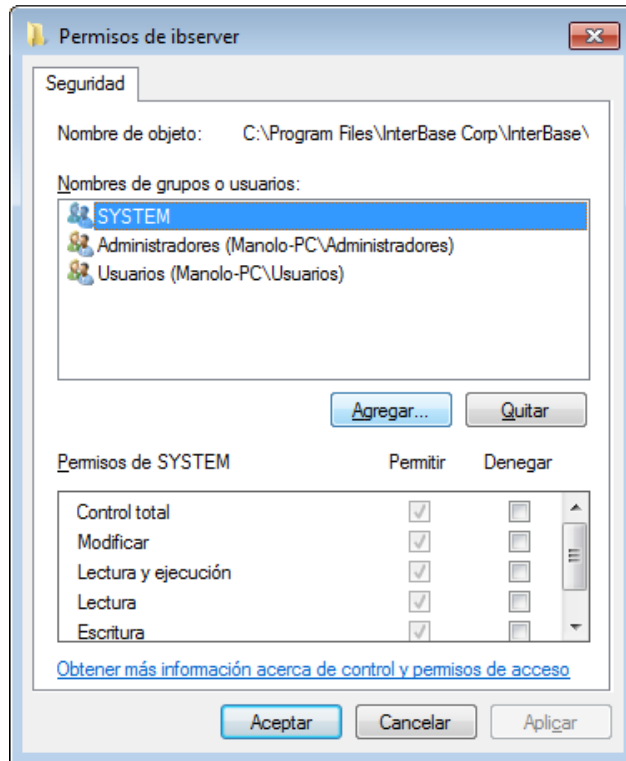
Dentro de la cual se deberá activar la casilla de verificación **“Ejecutar este programa en modo compatibilidad para:”** tal cual se muestra en la pantalla anterior. Dar clic en **“Aplicar”** y **“Aceptar”** para regresar a la pantalla anterior.

Seleccionar la pestaña de **“Seguridad”**, para editar los permisos del usuario.

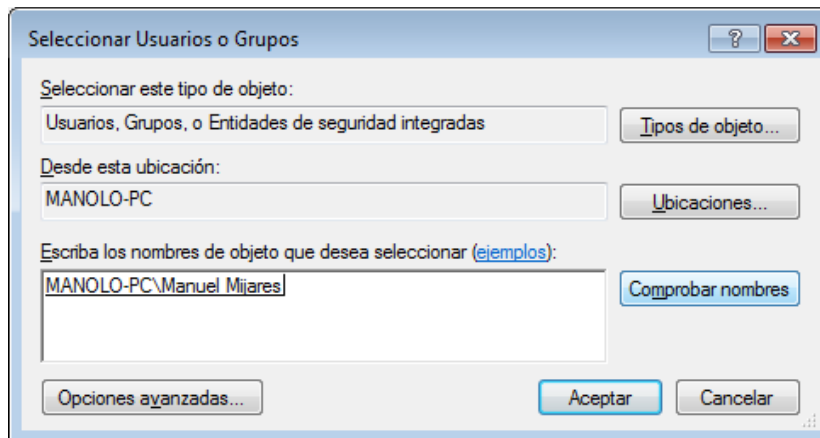




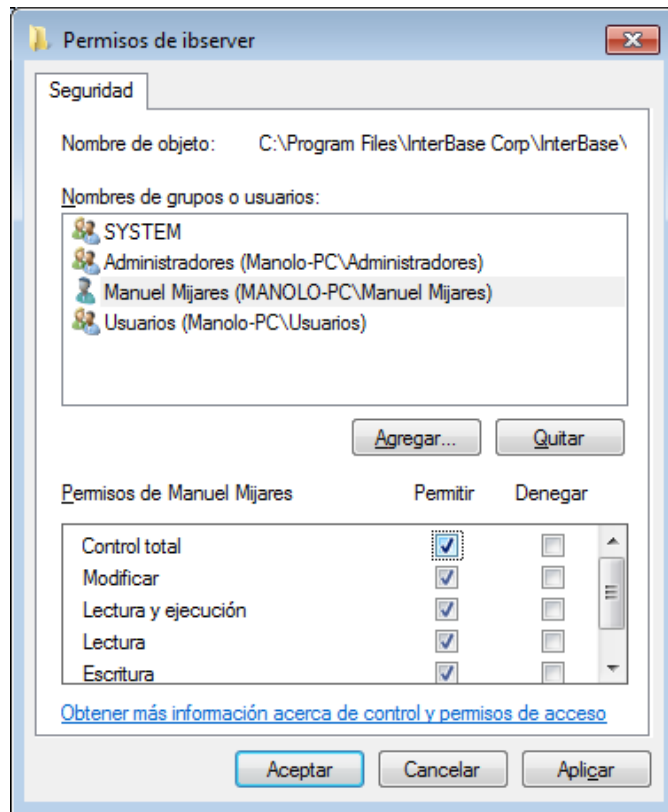
Donde se muestran los privilegios de los usuarios, si el usuario final no se encuentra en los permisos, se debe agregar a la lista de usuarios, dando clic en el botón **“Editar”** Lo que mostrará la siguiente pantalla.



Dar clic en **“Agregar”**, para agregar al nuevo usuario, tal cual se muestra a continuación.



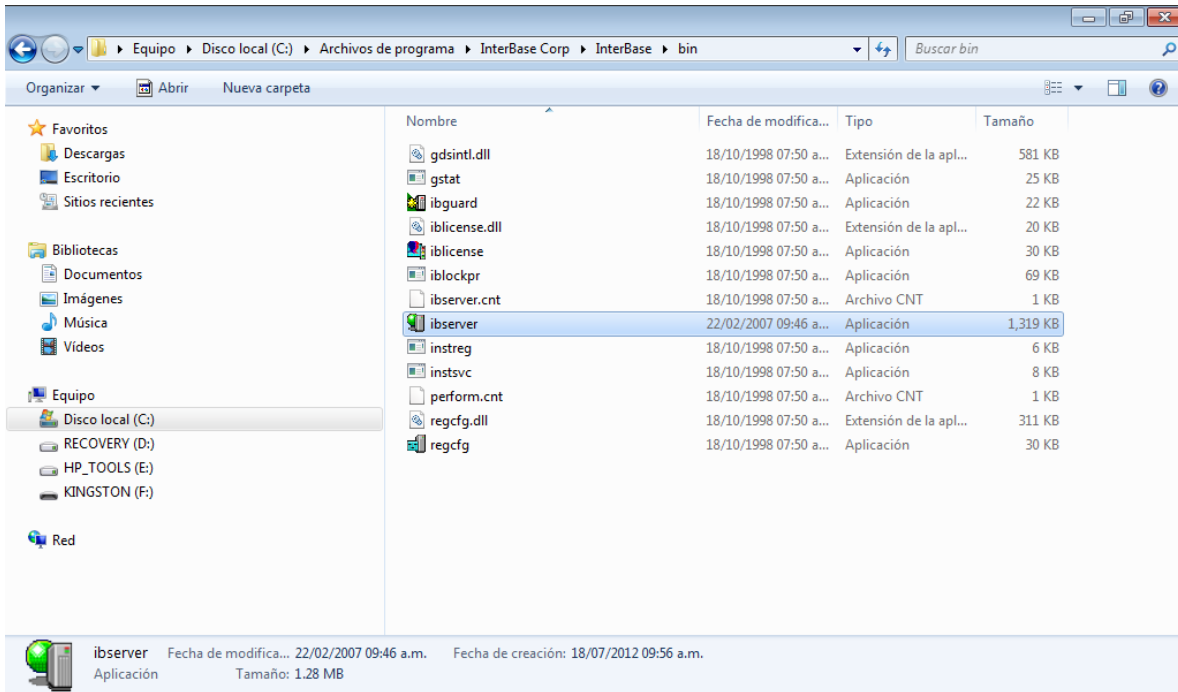
Introducir el nombre del usuario y dar clic en **“Comprobar nombres”**, al terminar dar clic **“Aceptar”**.



Sí el usuario ya existe o bien ha sido agregado recientemente, se debe de seleccionar el mismo como se muestra en la pantalla anterior y otorgarle permisos de **“Control total”** de la opción de **“Permisos de”**.

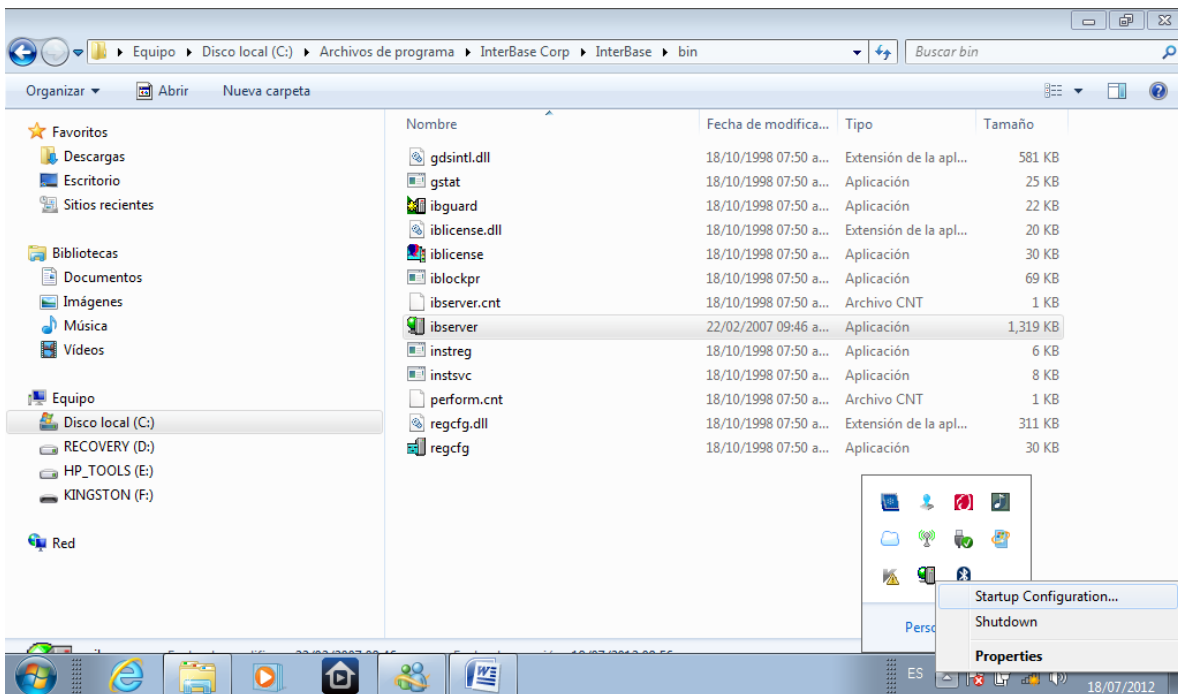
Dado lo anterior dar clic en **“Aplicar”** y en **“Aceptar”** para terminar. Lo anterior deberá realizarse para los dos programas restantes, lbguard.exe y regcfg.exe

Regresando al explorador de Windows, donde se encuentra el lserver, dar doble clic en el programa para ejecutarlo.

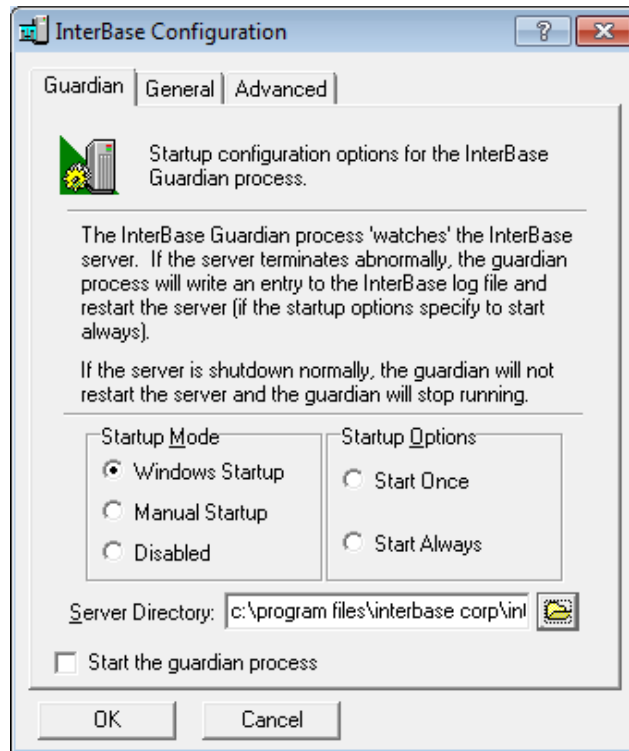


Dentro de la barra de tareas se muestra el icono del lserver, dar clic derecho con el mouse y seleccionar la opción “**Startup Configuration...**”.

Como se muestra a continuación:



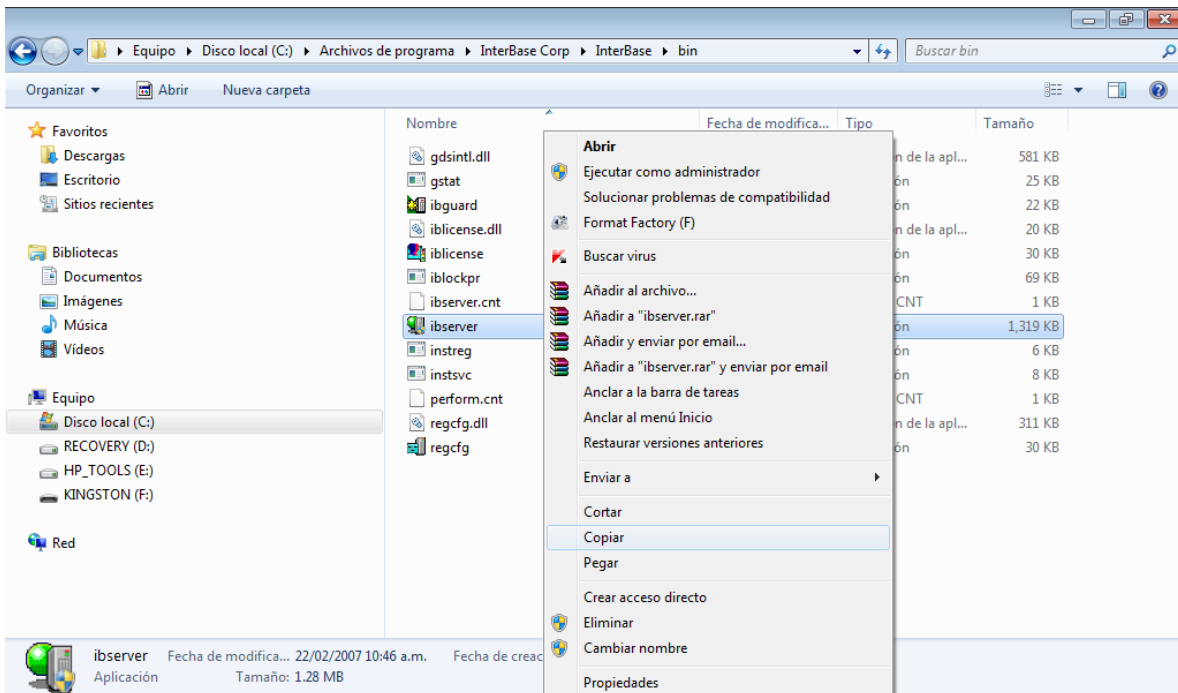
Lo anterior mostrará la siguiente pantalla, en donde:



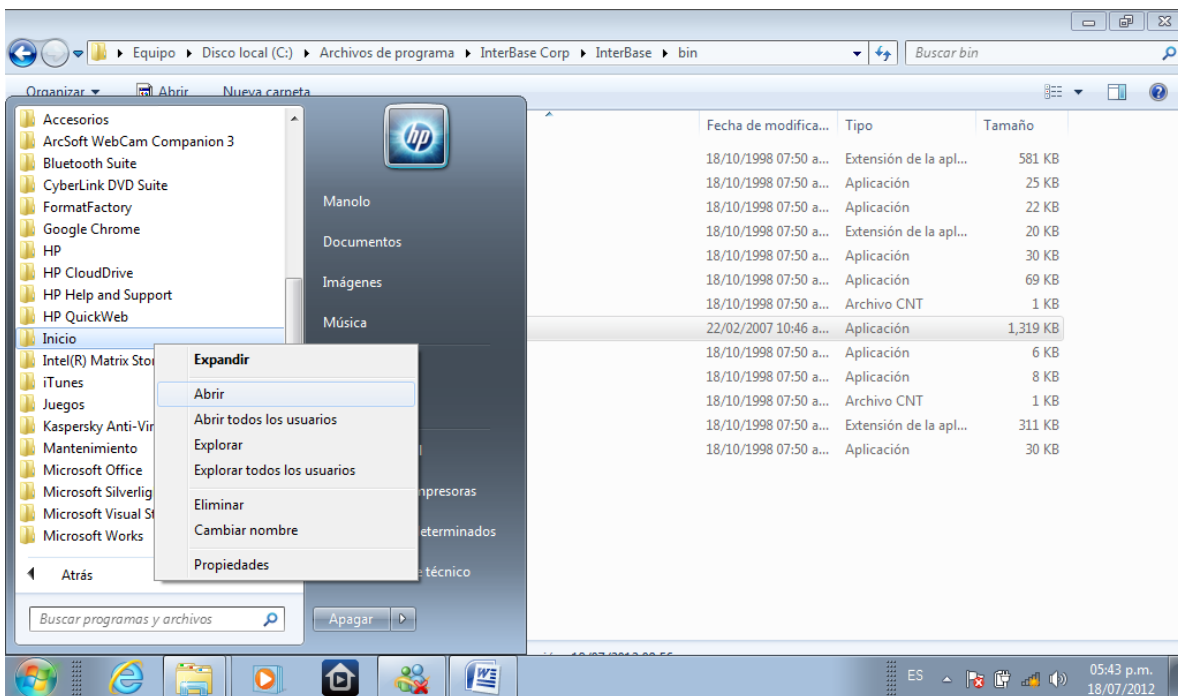
En la pestaña **“Guardian”**, en la opción **“Startup Mode”** se debe de seleccionar **“Windows Startup”** dar clic en **“OK”** para terminar.

A continuación se debe de ingresar en el equipo con el Login del usuario y en la carpeta.

C:\Archivos de Programa\InterBase Corp\InterBase\bin, seleccionar y copiar el archivo lserver.exe.

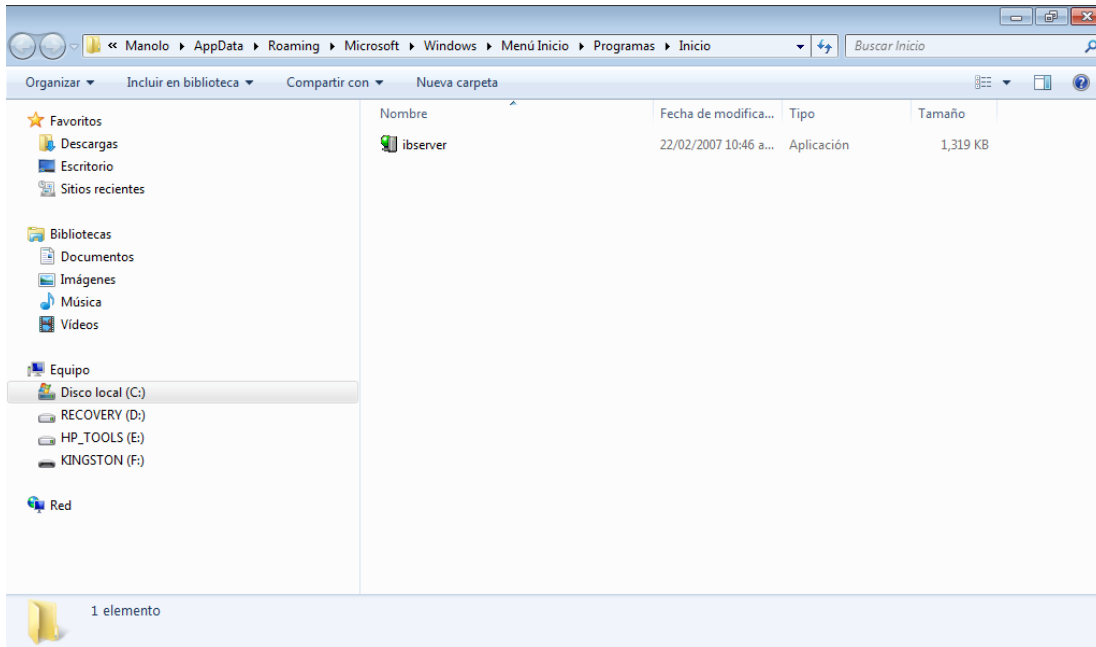


Y en el menú de **“Inicio”** seleccionar **“Todos los Programas”** la opción **“Inicio”**, dar clic con el botón derecho del mouse y seleccionar la opción **“Abrir”**.



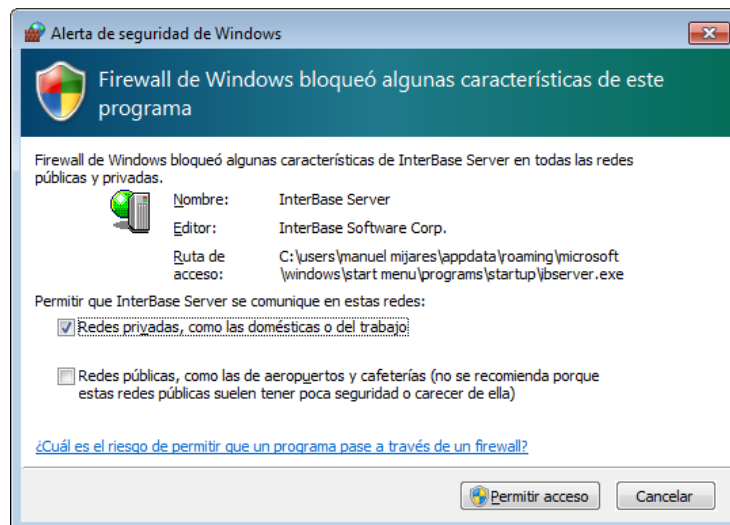
Lo anterior, mostrará la siguiente pantalla:





Dentro de ella, se debe pegar el lserver, previamente copiado.

Finalmente se deberá reiniciar el equipo y al momento de iniciar, el sistema mostrará la siguiente alerta.



En donde se debe de seleccionar con qué tipo de redes se permitirá que lserver se comunique, activando únicamente la casilla de verificación de **“Redes privadas, como domésticas o del trabajo”** y dar clic en el botón de **“Permitir acceso”**, adicionalmente el sistema solicitará introducir la contraseña del administrador para terminar el proceso, esto será por única ocasión.

Por último deberá de crearse el acceso directo del SIIF en el escritorio y ejecutar la aplicación.