

## **SERVIDOR**

- 1.- Instalar Interbase Server. Cambiar contraseña de SYSDBA.
- 2.- Copiar en *c:\Archivos de Programa\Valbit\DeporVision* las siguientes carpetas:
  - **BaseDatos**: Contiene el fichero *Deporvision.GDB*
  - **DeporVision**: Contiene las siguientes carpetas:**COMPARTIR ESTA CARPETA.**
    - o **{raiz}**: Contiene todos los ejecutables.
    - o **Docs**: Documento de ayuda y diseños de tarjetas.
    - o **Plantillas**: Plantillas Excel para exportaciones.
    - o **Navegador**: Contenido del navegador *Deporvision*.
    - o **Informes**: Lista de plantillas de informes en *reportbuilder* o *crystal reports* (en extinción).
- 3.- Copiar el fichero *IB\_VB.dll* en la carpeta *\Windows\System32*.
- 4.- Copiar *depor.ini* en la carpeta *\Windows*.
- 5.- Cambiar la clave de *depor.ini* "RutaBD" a la ruta donde se encuentra el fichero *DeporVision.gdb*, incluyendo en la ruta el nombre del mismo.

## **CLIENTE**

- 1.- Instalar Interbase Client.
- 2.- Crear accesos directos desde la carpeta compartida en el servidor <\\Servidor\Deporvision> a los ejecutables.
- 3.- Copiar los siguientes ficheros (BPL) en la carpeta *\Windows\System32* :
  - *qrpt50.bpl*
  - *vcl50.bpl*
  - *vclbde50.bpl*
  - *vcldb50.bpl*
  - *vcldbx50.bpl*
  - *vclib50.bpl*
  - *vclie50.bpl*
  - *vcljpg50.bpl*
  - *vclsmp50.bpl*
  - *vclx50.bpl*
- 4.- Copiar el fichero *depor.ini* a la carpeta *\Windows* y cambiar la clave "RutaBD" a la ruta donde está instalada la Base de Datos en el servidor para ello usaremos la siguiente nomenclatura:

Servidor:c:\Archivos de programa\valbit\basedatos\deporvision.gdb

(Ejemplo para un servidor con nombre "Servidor" (también podríamos poner la dirección IP) y la base de datos en la ruta especificada.