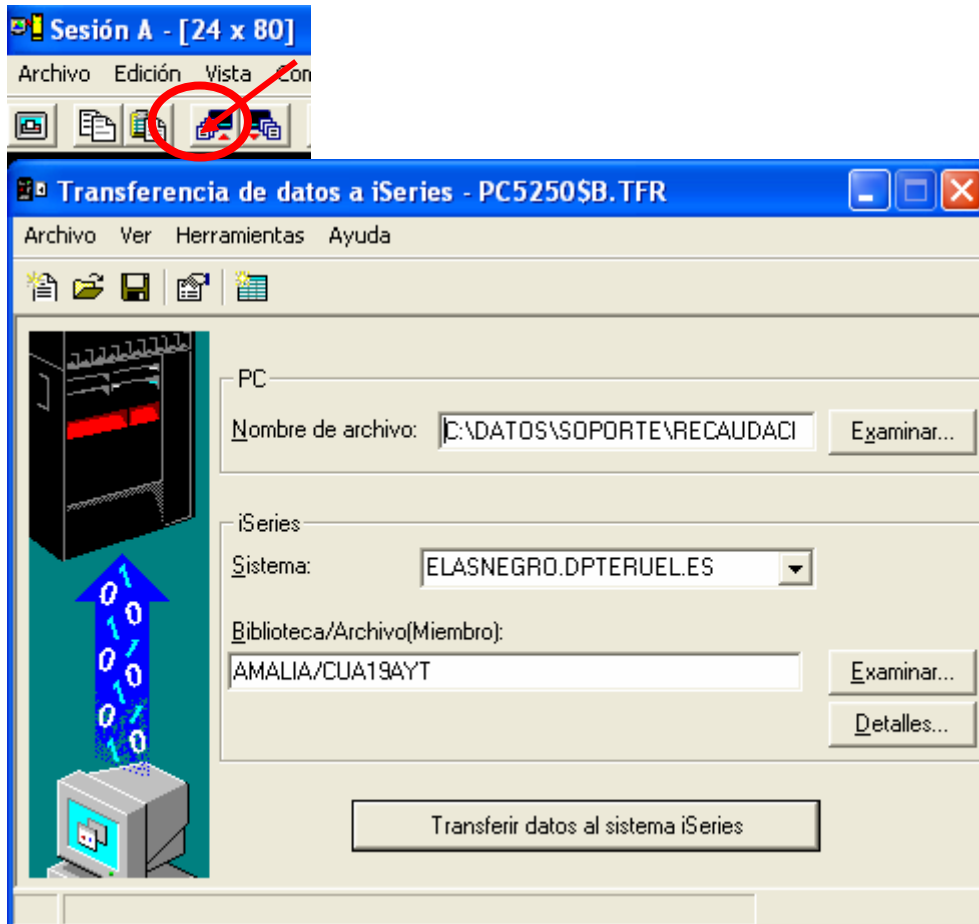


TRANSFERENCIA DE DATOS DESDE WINDOWS A ISERIES

Desde una sesión de 400 pulsar el botón marcado en el dibujo:



En el apartado de PC

Indicamos el nombre del archivo que queremos copiar en 400.

Nota.- Indicamos la *ruta completa* del fichero de destino:

Ej.: C:\CARPETAS\nombre_de_fichero.txt

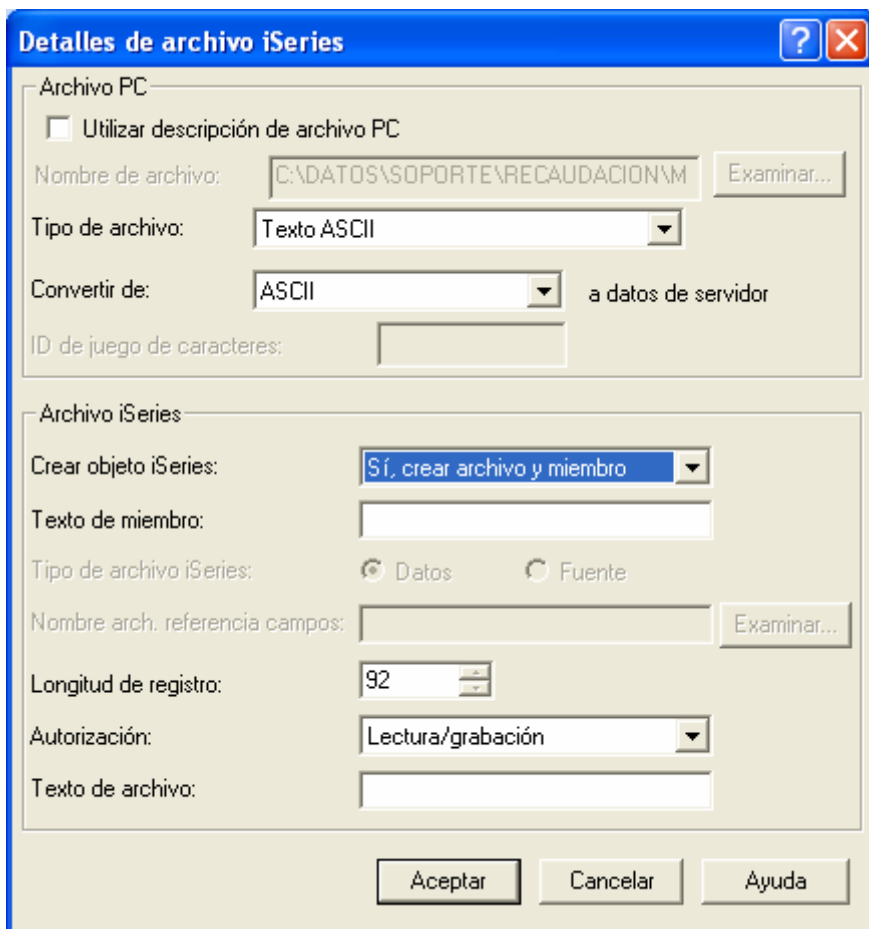
En el apartado de iSeries:

Indicaremos el Nombre del sistema. (ElAsNegro.dpteruel.es)

El nombre del archivo que queremos darle: BIBLIOTECA/ARCHIVO destino

Nota.- Tener en cuenta que el nombre del fichero destino NO puede tener más de 8 letras.

Comprobando los detalles



Si no existe el archivo y decide crearse hay que indicar la longitud (número de caracteres) de la fila que contiene el fichero y siempre debe ser la misma no puede ser variable. Habrá que rellenar con espacios para que tengan todos los registros el mismo tamaño.

Si por el contrario, decide añadirse al miembro existente o sustituir el miembro existente los datos de longitud de registro se capturan automáticamente del fichero que contiene dicho miembro.



Archivo iSeries

Crear objeto iSeries: No, sustituir miembro solamente

Texto de miembro:

Tipo de archivo iSeries: Datos Fuente

Nombre arch. referencia campos: Examinar...


Longitud de registro:

Autorización: Lectura/grabación

Texto de archivo:

Si al descargar en formato ASCII los caracteres con tildes (ej: á o é,..) o las Ñ no se mostraran correctamente cambiar ASCII por ANSI.

Es recomendable que en las propiedades se encuentre activada la opción siguiente:

Pulsamos el botón  de la ventana principal:

Propiedades

SQL Conexión Iniciado

Conversiones Lista de bibliotecas Pantalla

Opciones generales

Convertir CCSID 65535

Anotar posición de campos no convertibles

Opciones de texto ASCII

Conservar tabuladores

Opciones de archivo Excel

Convertir casillas fecha y hora Excel a fecha y hora iSeries

Permitir que los datos numéricos de las columnas de caracteres se conviertan en datos de tipo carácter

Aceptar Cancelar Aplicar Ayuda