

## Apéndice A

### Cómo conectar con otra calculadora

#### Introducción

Este apéndice describe cómo utilizar el cable seriado que viene con la HP 49G para conectarla con otra calculadora. Conecte con otra calculadora cuando quiera intercambiar objetos, por ejemplo programas o datos, entre las calculadoras.

Para transferir datos o programas entre su calculadora y una ordenadora compatible IBM necesita adquirir el conjunto de conexión con ordenadora (*PC Connectivity Kit*). Por detalles con respecto al conjunto de conexión vea el sitio web listado a continuación. El conjunto puede utilizarse para cargar nuevas versiones del software de la calculadora.

Para mayor información, diríjase a <http://www.hp.com/calculators/hp49>

## Cómo transferir objetos entre calculadoras

Usted puede transferir objetos simples entre calculadoras o enviar archivos múltiples y directorios.







- Se utiliza la herramienta de manejo de archivos *Filer* (Archivador) para seleccionar los objetos a transferir entre calculadoras.
- Se utiliza el cable provisto con la HP 49G para conectar las calculadoras y transferir objetos entre ellas.

## Cómo conectar calculadoras

Se conecta el cable seriado a los puertos serie ubicados en la parte superior de las calculadoras.

- Inserte un extremo del cable seriado en el puerto de cada una de las calculadoras.

## Transferencia de datos

1. Asegúrese que las calculadoras se encuentren conectadas correctamente.
2. En ambas calculadoras pulse  (FILER) para iniciar *Filer*. Aparece el árbol directorio consistente en una lista de todos los directorios (y puertos) de su HP 49G.
3. En la calculadora receptora:
  - a. Navegue al directorio donde quiera almacenar los datos a recibir. Por detalles sobre cómo configurar y trasladarse a través de los directorios vea el capítulo 7, "Cómo almacenar objetos".
  - b. Pulse  (APPS) para mostrar la lista de opciones *Input/Output* (Entradas y Salidas).
  - c. Seleccione RECEIVE (RECIBIR) y pulse  (ENTER). La calculadora queda en espera para recibir los datos.
4. En la calculadora emisora, navegue hacia el puerto o directorio que contiene los datos a enviar.
5. Seleccione los objetos a enviar utilizando las teclas flecha para seleccionarlos y pulse  (ENTER). Aparece un número al lado de cada objeto, para indicar en qué orden serán enviados.
6. Una vez seleccionados los objetos a enviar, pulse  (APPS) para visualizar la lista de opciones *Input/Output* (Entrada/Salida).
7. Seleccione SEND (ENVIAR) y pulse  (ENTER). La calculadora envía los objetos.