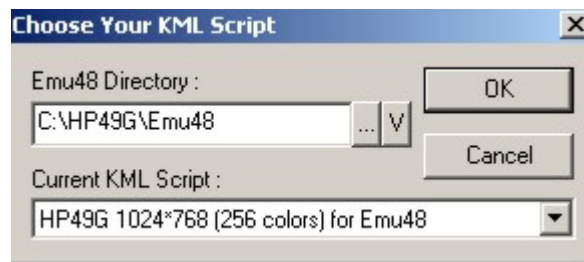
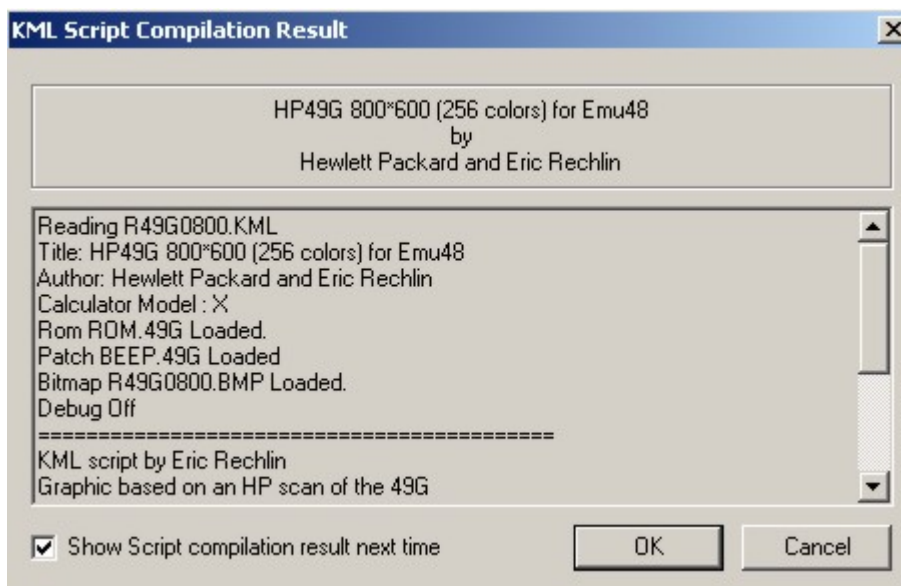

Tutorial para instalar un emulador de la calculadora HP 49G

1. Descargar la carpeta Emu48 y copiarla en el disco C
2. Colocar un acceso directo del archivo Emu48.exe en el escritorio. Ejecutarlo.
3. Se abre el cuadro de texto "Choose Your KML Script".



Colocar

- a. en Emu48, Directory el camino a la carpeta Emu48 (si no lo está)
 - b. en Current KML Script, uno de los scripts de HP49G, en principio probar con 800*600
4. Presionar OK.
 5. Se abre el cuadro de texto KML Script Compilation Result. Si no se desea ver el resultado de la compilación, deseleccionar "Show Script Compilation next time". Presionar OK



6. Se abre el emulador de la calculadora y se pregunta "Try to recover Memory?" Presionar No.



7. Aparece la indicación "Memory Clear" > OK
8. El emulador está listo para operar. Si se desea bajar el manual del usuario en inglés hacer clic [aquí](#).
9. Al cerrar se pide guardar la configuración. Aceptar guardando el archivo por ejemplo en la carpeta Emu48.

Configuración

- Menú View > probar otros scripts de HP49G con otras resoluciones. Elegir el que se desea.
- Menu File > Save As > Guardar nuevamente la configuración lograda (en cualquier lugar de la PC), para que en el futuro se abra directamente tal como se la guarde. Se pueden guardar varias configuraciones y luego abrirlas con File > Open.