**TCOOR LITE 1.2 (TRIANGULOS POR COORDENADAS).**

**POR JAVIER COLBERT e-mail j4vc0l@yahoo.com**

Ejecute el programa ingrese los datos, al finalizar pulse **ENTER**, o coloque en la pila una matriz 3x2 y ejecute el programa, luego pulse la tecla **ON**.

Como resultado obtendrá una matriz en donde las 2 primeras columnas serán las coordenadas ingresadas, la 3era columna son sus respectivas distancias y la última columna son los ángulos correspondientes.

Checksum #4148h

442 BYTES

Lenguaje UserRPL

**EJEMPLO**

**RESULTADO:**

