

Instalación de una Nueva Batería PLC

Si se enciende la luz roja que indica "Low Battery" (Batería Baja) en su panel de control Accu-Print™, abra las puertas al frente de su unidad de control. Si el indicador de alarma color rojo, junto al interruptor del PLC, también está encendido necesitará cambiar la batería.

Comuníquese con el Departamento de Servicios de A.W.T. al número: 800.444.PART (dentro de los Estados Unidos) o al: +1 773.725.4900 y pida el repuesto # GAO-51PLCB01. Es un ítem que está en stock, y generalmente tarda 2 o 3 días en llegar a destino.

PRECAUCION:

NO quite la batería hasta que usted tenga la batería de reemplazo en su poder.

Cuando se cambia la batería, NO corte la fuente de energía de la máquina.

Sin embargo, usted puede apagar la máquina (colocarla en "off") utilizando las funciones del panel de control.

Si se corta la energía de la máquina, la información en el Controlador Lógico Programable (PLC), ubicada dentro de la impresora, puede ser adulterada o borrada.

Si esto ocurre, usted necesitará pedirle a su técnico de servicio A.W.T./G.P.I. que le entregue el informe técnico para "Reprogramar el PLC", el cual le indicará cómo hacer para cargar la información desde el microchip program del PLC al controlador nuevamente.

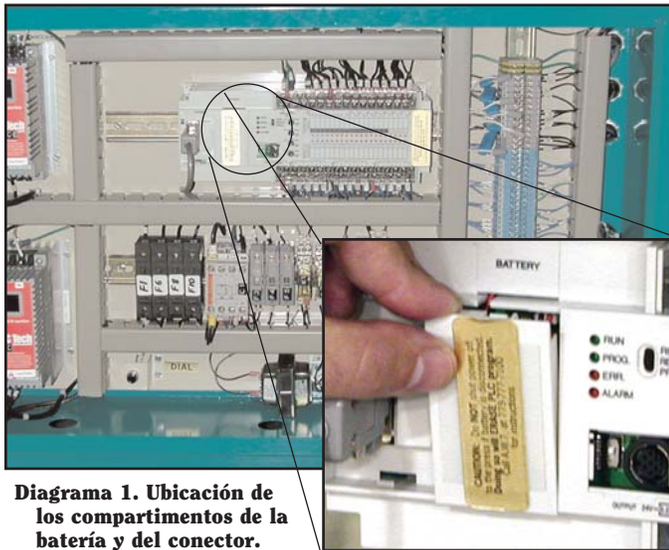


Diagrama 1. Ubicación de los compartimentos de la batería y del conector.

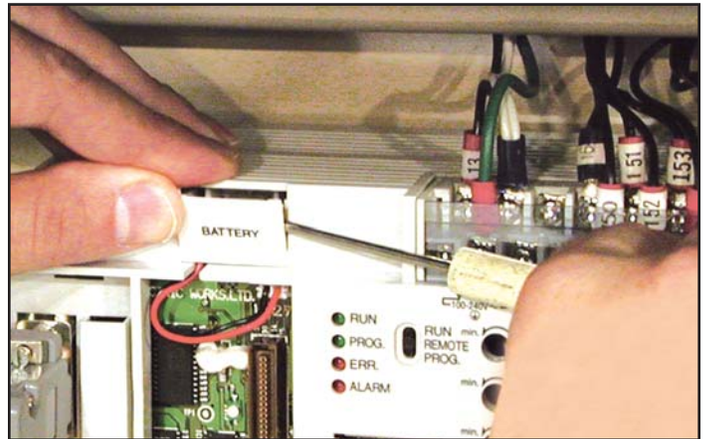


Diagrama 2. Abertura de la tapa del compartimiento de la batería.

2. Utilizando su dedo índice o un destornillador acanalado, levante la tapa del compartimento sobre el conector. (Ver Diagrama 1). Levántelo para quitarlo y luego colóquelo a un lado.
3. Utilizando un destornillador acanalado, levante la puerta del compartimento de la batería. (Ver Diagrama 2). Levántela para quitarla y luego colóquela a un lado.

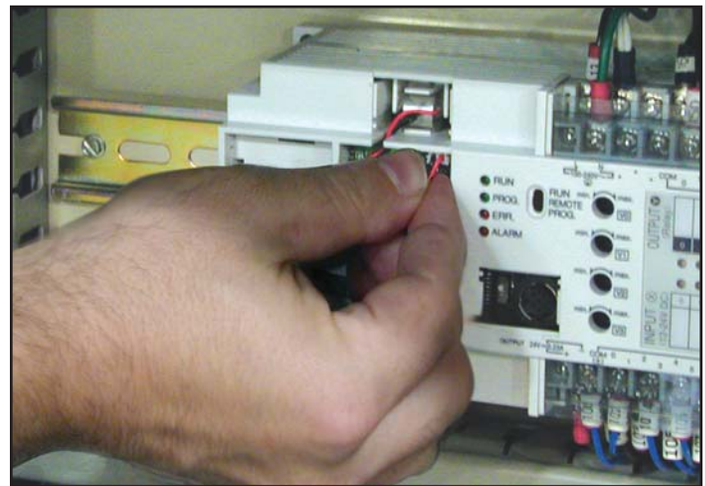


Diagrama 3. Quitado del conector.

4. Ubique el conector de la batería que está enchufado a la consola. El conector estará ubicado en el extremo opuesto de los dos cables que se extienden desde la batería. Ellos estarán en la esquina superior derecha del compartimento más grande debajo de la batería.
5. Tomando los dos cables tan cerca como sea posible del conector, mueva el conector suavemente de lado a lado, jalando hacia usted al mismo tiempo. (Ver Diagrama 3). Una vez que usted haya quitado el conector, quite la batería fuera de su compartimento y deséchela apropiadamente según las regulaciones locales.

INSTRUCCIONES

CÓMO QUITAR LA BATERÍA

1. Abra las puertas de su consola de control. Ubique los compartimentos de la batería y del conector. (Ver Diagrama 1 para su ubicación.)



Manufactured by

A.W.T. World Trade, Inc.
Una División de A.W.T. World Trade Group

4321 N. Knox Avenue • Chicago, IL 60641 USA

773.777.7100 • Fax: 773.777.0909

sales@awt-gpi.com • www.awt-gpi.com

INSTALACIÓN DE LA BATERÍA NUEVA

1. Coloque la batería nueva en el compartimiento de la batería con los cables colgando hacia abajo, presionando la batería firmemente para colocarla en su lugar. (Ver Diagrama 4.).

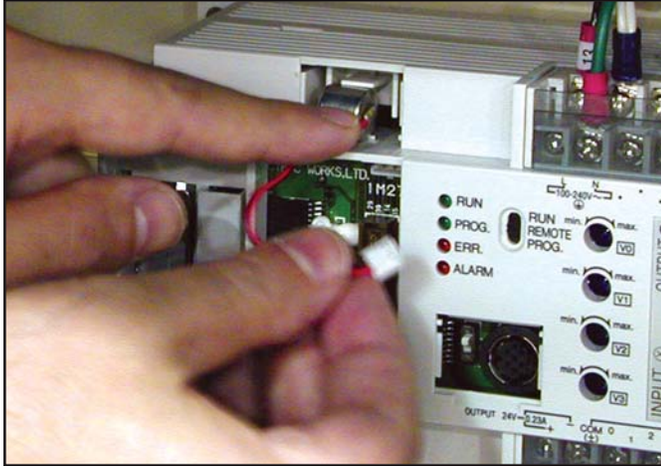


Diagrama 4. Instalación de la batería.

2. Guíe los cables hacia la ranura en la parte inferior del Compartimiento de la Batería. (Ver Diagrama 5.)
3. Tomando los cables por debajo del conector de batería blanco, alinee el conector de la batería con el conector del circuito eléctrico, asegurándose que el extremo del conector de la batería esté orientado hacia arriba. (Ver Diagrama 5.)
4. Empuje el conector de la batería firmemente hacia la ranura del conector del circuito eléctrico.

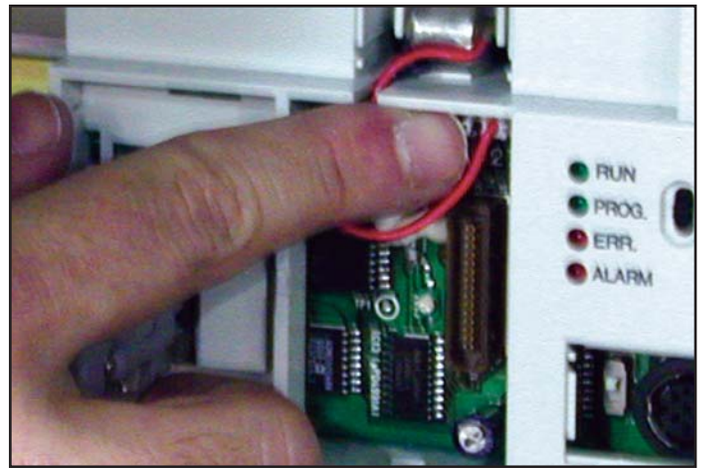


Diagrama 5. Resguardo de los cables de la batería.

5. Reemplace las puertas del compartimiento de la batería y del compartimiento del conector.

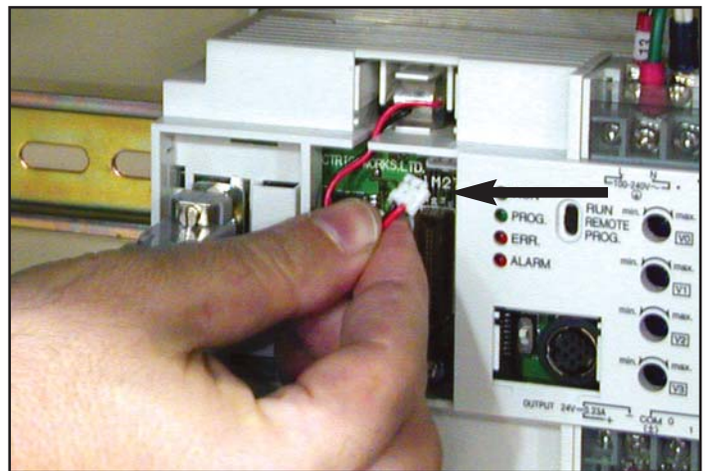


Diagrama 6. Colocación del conector eléctrico de la batería.

¡IMPORTANTE!

Si el suministro de energía de su unidad se desconecta accidentalmente, puede que la batería se agote totalmente. Examine la batería utilizando un medidor de voltaje estándar. Si la batería aún es buena, debería registrar entre 2.5 y 3 voltios. Si su batería se ha agotado, entonces es muy probable que su Programa PLC y la configuración de su modem hayan sido borrados. Si es así, se encenderá la luz de ERR LED.

Si su programa ha sido borrado, usted necesitará pedir una unidad MASTER MEMORY UNIT (unidad de memoria principal). Esta consiste en dos microchips separados: el Microchip borrador EPROM (quita las piezas fragmentadas de la memoria de su programa), y el Microchip PLC (reprograma su memoria y reconfigura su modem).

Para volver a pedir esta unidad, comuníquese con el Departamento de Servicios de A.W.T. al 800.444.PART (dentro de EEUU), o al: +1 773.725.4900 (fuera de EEUU) y pida los dos siguientes ítems. Inserte el Número de Serie de su unidad, que podrá encontrar detrás de la misma.

QTY. PART

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1 | (Número de Serie de su Unidad) NP |
| 1 | (Número de Serie de su Unidad) P |



A.W.T. World Trade, Inc.
Una División de A.W.T. World Trade Group

4321 N. Knox Avenue • Chicago, IL 60641 USA

773.777.7100 • Fax: 773.777.0909

sales@awt-gpi.com • www.awt-gpi.com