



## ¡ HÁGALO USTED MISMO !

- Recomendamos que la instalación sea realizada por un técnico electricista

- Instale un switch de fusibles de 30 A o breiker que funcione exclusivamente para este aparato
- Utilice para su instalación: Alambre eléctrico calibre 10 (duplex)
- Cheque que el voltaje de su aparato sea el mismo de la corriente donde se instalará 127 V~.
- Instale directamente su aparato, uniendo los cables que salen de éste a los de la línea de alimentación (no utilice para ésto clavijas, enchufes, contactos o ladrones).
- Asegúrese de que exista conexión efectiva a tierra física, para lo cual recomendamos lo siguiente:

**En tuberías metálicas.-** Una con un lambre de cobre la salida de agua del tinaco, con la entrada del mismo, o bien; utilice el polo tierra que sale de la regadera, uniédola a la tubería hidráulica, por medio de una abrazadera.

Otra opción es unir el polo tierra que sale de la regadera, al polo neutro de la instalación, para lo cual deberá auxiliarse de un probador tester.

**En tuberías de plástico o de p.v.c. -** Entierre una varilla especial de 1.60m. aprox. para obtener tierra física y así podrá conectar el polo tierra de la regadera.

NOTA: donde enterró su varilla siempre debe permanecer humedo o mojado

# POR SEGURIDAD RESPETE EL DIAGRAMA DE INSTALACION

