

# ¡Usemos productos de calidad!

Solución integral: unión de esfuerzos de instituciones y la industria eléctrica.  
Para sus instalaciones solicite siempre la asesoría y trabajo de profesionales calificados.  
Realice un mantenimiento periódico de su instalación eléctrica.



Las luminarias de bombilla incandescente ocasionan un gasto adicional en energía eléctrica.



Empalmes y conexiones mal realizados pueden producir sobrecalentamientos de los conductores eléctricos, corto circuitos e incendios.



Una cantidad excesiva de tomacorrientes produce sobrecargas en la instalación eléctrica.



Las lámparas ahorradoras permiten una iluminación adecuada y la reducción de costos de energía.



Los empalmes y conexiones deben ser instalados, considerando productos certificados de calidad garantizada.



Si necesita más puntos de conexión, solicite un diseño acorde a sus necesidades a un profesional calificado.

Empresas que colaboraron en la elaboración de este volante:

**3M**

**bticino**

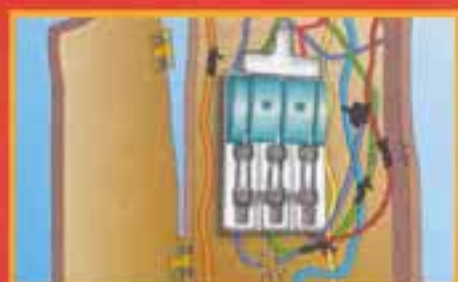
**INDECO**

**para-rayos**

**Schneider Electric**

# Seguridad Eléctrica Interior

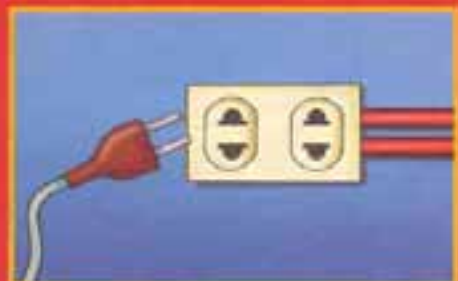
La tranquilidad nos exige a los usuarios conocer los productos que debe reunir una instalación eléctrica segura y eficiente: Protejamos a nuestra familia e inversión.



Los interruptores de cuchilla no protegen a los usuarios contra las sobrecargas ni cortocircuitos.



Conductores eléctricos mal seleccionados y subdimensionados pueden producir sobrecalentamiento e incendios.



Si no hay conexión a tierra, no hay protección para las personas ni para los artefactos eléctricos.



Use interruptores termomagnéticos y diferenciales de calidad garantizada en su tablero de distribución eléctrica



Los conductores eléctricos deben contar con certificados de calidad y estar correctamente dimensionados (2.5 mm<sup>2</sup> sección mínima-CNE\*)



Una instalación eléctrica adecuada debe contar con un tercer conductor y tomacorrientes de 3 entradas para tener una conexión a tierra.

\*CNE: Código Nacional de Electricidad



Dirección: Francisco Graña 665-671, Magdalena del Mar, Lima 17 Perú  
Teléfonos: (51-1) 261-4067, 461-1826 Fax: (51-1) 460-1616

[www.seguridadelectricainterior.com](http://www.seguridadelectricainterior.com)