

CUIDARÁ DE LOS SUYOS



SI CUIDA SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA



CUIDE SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA

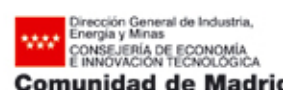


CUIDE SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Haga que un **INSTALADOR AUTORIZADO** la revise periódicamente



COLABORAN:

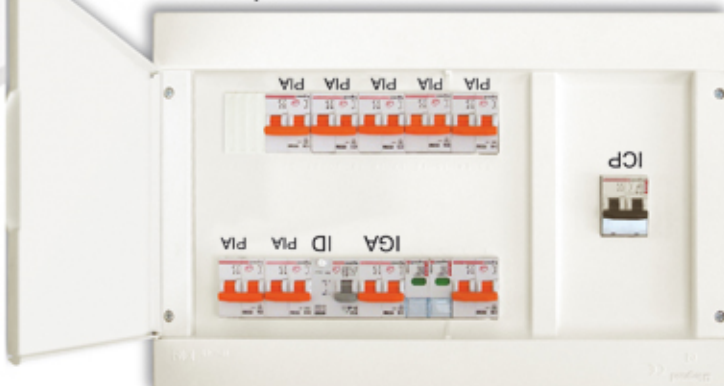


INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÁTICO (IGA): Es el encargado de proteger de sobrecargas y cortocircuitos la instalación completa de la vivienda. Este elemento se de reciente incorporación en el Cuadro General de Mano y Protección, por lo que es habitual que muchos cuadros no lo tengan instalado.

CUADRO GENERAL Y MANDO Y PROTECCIÓN: Contiene los elementos de control y protección de la instalación que la habitan. Los elementos fundamentales del cuadro de mando y protección son los siguientes:

INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA (ICP): Se sitúa junto al Cuadro General y Protección, e inmediatamente antes de él. Este interruptor desconecta (desarma) la instalación cuando la suma de las potencias demandadas por los aparatos que se encuentran funcionando a la vez sobrepasa la potencia contratada.

Toda instalación eléctrica de una vivienda está dotada de:



CONOZCA LAS FUNCIONES DEL CUADRO ELÉCTRICO DE SU HOGAR

CONSEJOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS

- ✓ No haga varias conexiones en un mismo enchufe (**NO UTILICE LADRONES O CLAVIJAS MÚLTIPLES**).
- ✓ **NO USE** nunca aparatos eléctricos con cables pelados, clavijas y enchufes rotos...
- ✓ **MANTENGA** los interruptores y las tomas de corriente en buen estado. No intervenga en su instalación para modificarla. Si son necesarias modificaciones, éstas **DEBERÁN SER EFECTUADAS POR UN INSTALADOR AUTORIZADO**.



- ✓ Para desenchufar un aparato, **NO TIRE DEL CABLE** sino de la clavija.
- ✓ **DESCONECTE** los interruptores del cuadro de mando si se va de vacaciones. Cuando haya que manipular un receptor (cambiar lámparas, limpiar un frigorífico, etc.), desconecte el interruptor del cuadro general y compruebe **SIEMPRE** que no hay tensión.
- ✓ Una vez al mes, **PULSE EL BOTÓN DE PRUEBA DEL INTERRUPTOR DIFERENCIAL**. Si no dispara, es que está averiado. En ese caso, avise cuanto antes a un instalador autorizado para que lo revise.
- ✓ **ANTES DE PONER EN MARCHA** un electrodoméstico nuevo, compruebe la potencia eléctrica del circuito y lea las instrucciones del aparato.
Si un aparato está "derivado" y da calambre, **DESENCHÚFEOLO** inmediatamente y llame a un técnico.

CONSEJOS

- ✓ Para utilizar, enchufar, desenchufar, etc. algún aparato eléctrico, incluso el teléfono, hay que tener las **MANOS BIEN SECAS Y NO ESTAR DESCALZO O CON LOS PIES HÚMEDOS**.
- ✓ **NO TOQUE, NUNCA**, aparatos eléctricos estando **DENTRO DE LA BAÑERA O DUCHA**.
- ✓ En la **COCINA**, procure utilizar los **APARATOS ELÉCTRICOS LEJOS** de la zona **DEL FREGADERO**.
- ✓ **NO DEJE** aparatos eléctricos conectados al alcance de los niños y procure tapar los enchufes o **UTILIZAR ENCHUFES CON PROTECCIÓN INFANTIL**.



MEDIDAS PREVENTIVAS