

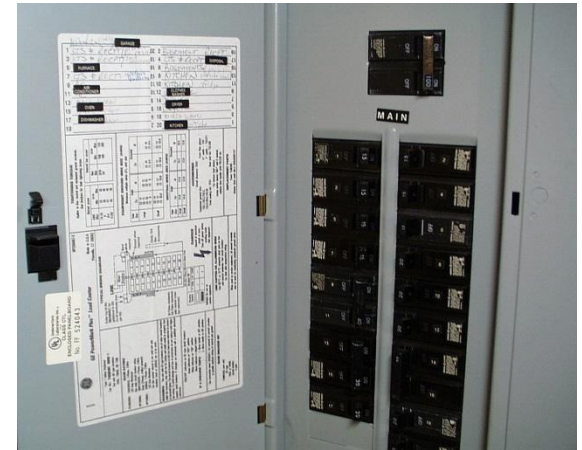
**SEGURIDAD
EN EL USO
DEL GAS
NATURAL Y LA
ELECTRICIDAD**



SEGURIDAD ELECTRICA

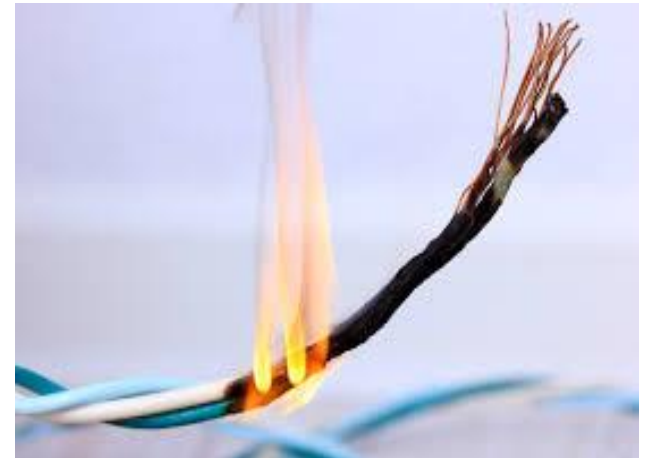
Interruptor Principal

- El interruptor eléctrico se llama interruptor de circuito.
 - Protégé el sistema eléctrico contra sobrecargas



- **Señales de advertencia:**

- Luz se apaga en una parte de su casa = sistema eléctrico se sobrecarga
- Los enchufes de pared están calientes y descoloridos y las placas de interruptor = los cables están defectuosos o se queman.
- Olor de goma quemada = el aparato se sobrecalienta



- **Seguridad Interior:**

- **NUNCA** le quite la tercera clavija a un enchufe
- Cuando desconectando un enchufe, jalelo de la clavija
- No sobrecarge el toma de corriente
- Mantenga apartados eléctricas aéreas
- Nunca toque una línea eléctrica que haya caído al suelo. Llame al 911 y manténganse alejados !



- **Seguridad de Gas natural:**

- **Signos de una fuga:**
 - **Olor:** Tiene un olor similar a huevos podridos
 - **Escuchar:** Silbidos, sonidos, o aparatos de gas
 - **Ver:** Conexiones dañadas de pared a un aparato de gas
- Si sospecha una fuga de gas, recuerde;
 - Permanezca tranquilo
 - Salga y llame 911
 - No encienda fosforos o velas



- **Permanecer seguros en casa:**

- **NUNCA use su horno o estufa de gas para calentar su casa**
- **Limpiar estufa y asegúrese de que no existe ninguna grasa**



**Para cualquier consulta,
Contactese con su organizacion
CHANGES local para asistencia:**

(714)481-9600

Gracias!

Creado por: Andrea Picazo 2018