



SOUTHERN CALIFORNIA  
**EDISON**<sup>®</sup>

An EDISON INTERNATIONAL<sup>®</sup> Company

## Consejos del oficio



### Cuatro pasos para la demolición segura



Determina lo que está **bajo tierra**.  
**Llama antes de excavar.**

Ante una emergencia eléctrica,  
llama al 911

Para preguntas sobre  
cómo trabajar cerca de  
cables eléctricos o reportar  
un peligro eléctrico, llama a  
SCE al **1-800-611-1911**

Haga clic aquí para leer  
estos “Consejos del  
oficio” en inglés

#### 1. Llámanos

Ya sea que estés planeando una demolición o una deconstrucción completa o parcial, por favor llámanos antes al 1-800-611-1911. Así, podremos tomar las medidas de seguridad necesarias para los medidores y el servicio eléctrico en la zona de la obra. El despeje del medidor y del servicio eléctrico generalmente se lleva a cabo dentro de cinco días hábiles para las propiedades residenciales y no residenciales.

#### 2. Llama al 811 antes de cavar

Si planeas cavar o mover tierra con cualquier método, como por ejemplo remover apoyos, cimientos o troncos de árboles, asegúrate de llamar al 811 al menos dos días hábiles completos antes de empezar las obras. Mediante este servicio gratuito, un representante localizará y marcará la ubicación de los cables eléctricos y otros servicios públicos subterráneos de modo que puedas cavar a una distancia segura de los mismos.

#### 3. Realiza una inspección visual del sitio

Antes del inicio de las obras, realiza una inspección visual de la estructura y la propiedad circundante:

- **Confirma que se hayan desconectado todos los servicios públicos.** Si se requiere la desconexión del servicio eléctrico, controla para asegurarte de que el medidor eléctrico y el cable de entrada de servicio hayan sido retirados de la estructura.
- **Examina el sitio de la obra y sus alrededores en busca de cables eléctricos, postes, cables de sujeción y equipo montado en soportes.** Trata a todos los cables eléctricos como electrizados y peligrosos, y marca un límite de seguridad a fin de que el personal, las herramientas, las escaleras de mano y el equipo pesado mantengan una distancia de al menos 10 pies respecto a los cables.

#### 4. Revisa tu plan de emergencia antes del inicio de las obras

Asegúrate de que todas las personas que estén en la obra sepan qué hacer en caso de un accidente.

#### ¿Deseas obtener más información?

Ofrecemos materiales de seguridad eléctrica para los trabajadores contratados. Si deseas solicitarlos, visita [on.sce.com/seguridadeneltrabajo](http://on.sce.com/seguridadeneltrabajo).

¿Te gustaría que tratáramos algún tema en particular? Responde a este

correo electrónico con tus sugerencias.

**Para más información sobre la seguridad de  
contratistas, visita [on.sce.com/seguridadeneltrabajo](https://on.sce.com/seguridadeneltrabajo)**

#10170