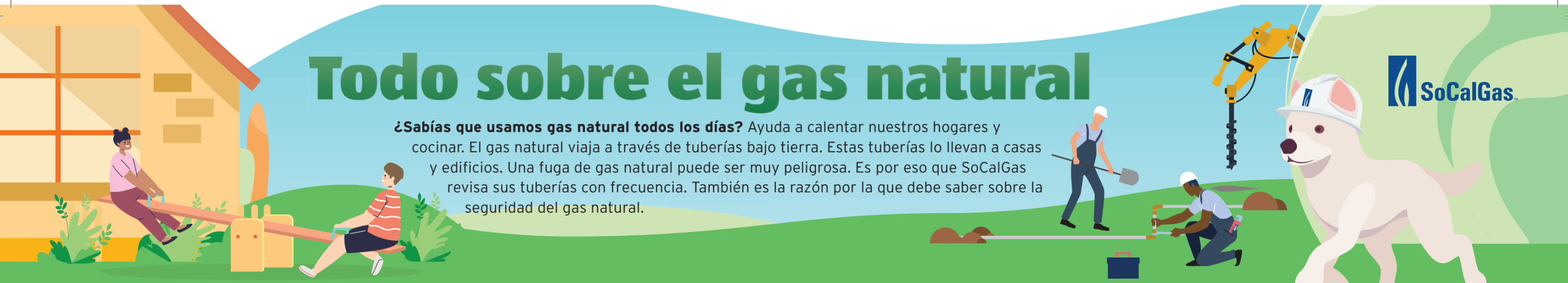


Todo sobre el gas natural



¿Sabías que usamos gas natural todos los días? Ayuda a calentar nuestros hogares y cocinar. El gas natural viaja a través de tuberías bajo tierra. Estas tuberías lo llevan a casas y edificios. Una fuga de gas natural puede ser muy peligrosa. Es por eso que SoCalGas revisa sus tuberías con frecuencia. También es la razón por la que debe saber sobre la seguridad del gas natural.



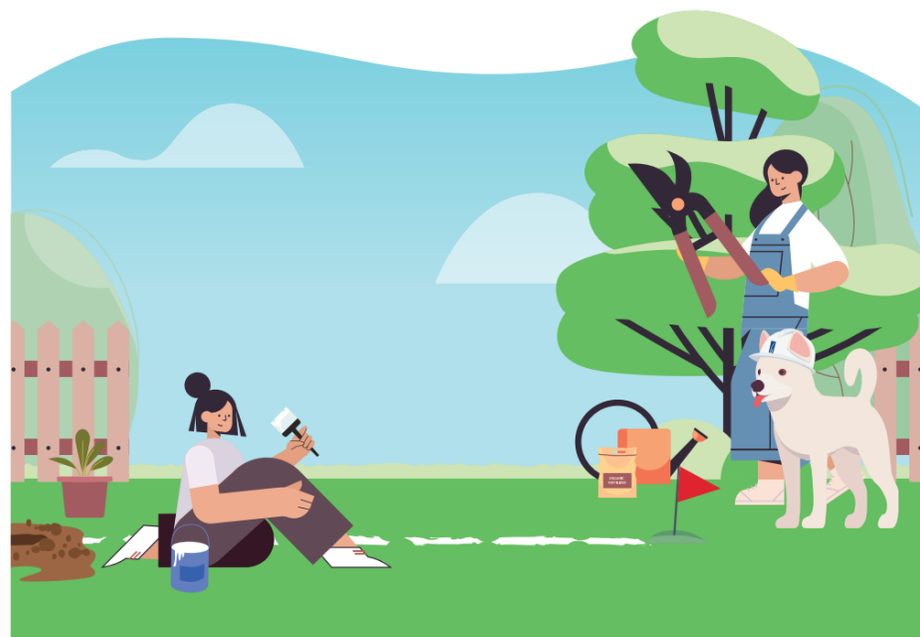
La Seguridad Esta Divertido con 811

Un adulto debería comunicarse con 811 dos días de negocio antes de empezar a cavar. Pueden ir a california811.org o llamarle a 811. Trabajadores vendrán a poner banderitas donde se hay tubería y alambres. Pero, ¿qué significan las banderas? Cada tipo de línea subterránea tiene su propio color. **Descubre las letras para aprender lo que significa cada color. Luego colorea las banderas. ¡Y recuerda! ¡Deja las banderas en su lugar hasta que hayas terminado de cavar!**

Líneas eléctricas JOOR	Gas natural, petróleo o vapor MAAILOLR	Comunicaciones DJRAANAON	Agua ZLAU	Agua regenerada ODMRAO	Cloaca EEVRD	Marcas temporales DORSAO

Encuentra las diferencias

La familia en las fotos contactó al 811 para que pudieran plantar un jardín. Estas imágenes no coinciden. **Encuentra las 10 diferencias y enrútalas en un círculo.**



Cómo cavar de forma segura

La excavación segura comienza con 811, pero no termina ahí. Una vez que las banderas estén en su lugar, debes elegir la herramienta correcta. Las máquinas grandes pueden golpear accidentalmente una tubería de gas natural si cava demasiado cerca de una bandera. Dentro de las 24 pulgadas de una bandera, solo use herramientas manuales más pequeñas. **Hay tres máquinas grandes y tres herramientas de mano escondidas en estas páginas. ¡Mira si puedes encontrarlos todos!**

Señales de una fuga de gas natural

Es importante alejarse de una fuga de gas natural rápidamente. Para hacer eso, debe reconocer las señales. Rellene los espacios en blanco usando las palabras en la lista de palabras para aprender cómo.

Mira con tus _____. Una fuga de gas natural puede causar que suciedad o _____ sople en el aire. Las plantas, el _____ o las malas hierbas que están muertas o muriendo cerca de un medidor de gas natural o una tubería también pueden ser una señal.

Usa tus oídos. Las fugas de gas natural pueden hacer inusual _____. Pueden sonar como un _____. _____ extraños proveniente de cosas que usan gas natural, como una _____ - podría ser un signo de una fuga.

Use su nariz. El _____ natural tiene un olor distintivo, pero es posible que no siempre lo huelas. A veces otros olores lo cubren, o el olor puede desvanecerse. Un _____ tapado también puede hacer que sea difícil de oler.

Lista de palabras

OJOS
GAS
CÉSPED
RUIDOS
NARIZ
SONIDOS
ESTUFA
AGUA
SILBIDO

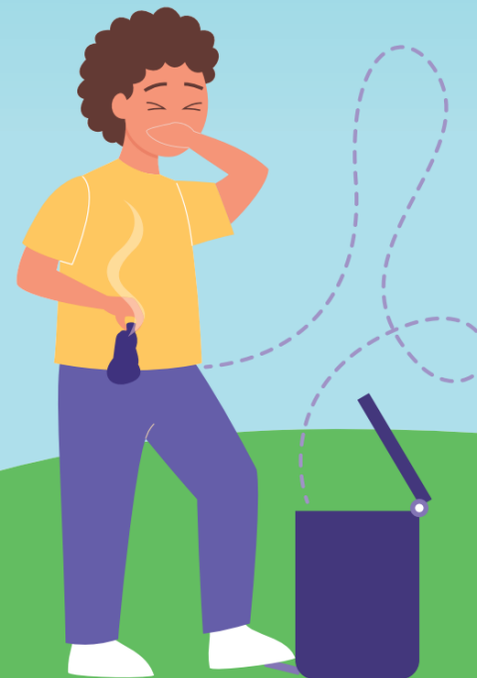
¿Llamar o no llamar?

Mire cada imagen y decida si puede haber signos de una fuga de gas natural que deba informarse. Si los hay, rodea "Sí". Si no, rodea "No". Incluso si no está seguro, siempre debe pedirle a un adulto que informe una posible fuga de gas natural para ayudarlo a mantenerse a salvo.



SÍ

NO



SÍ

NO



SÍ

NO

Más información en [socalgas.com/safety](https://www.socalgas.com/safety)