

## **SOCALGAS EN TU COMUNIDAD**

SoCalGas se está embarcando en proyectos de construcción críticos en su comunidad que nos ayudarán a continuar brindando el servicio de gas seguro y confiable del que depende.

## PROYECTOS EN LA ESTACIÓN DE COMPRESORES DE VENTURA

En los próximos meses, comenzaremos a trabajar en una actualización crítica de nuestra estación de compresores en Ventura. La instalación ayuda a mantener los hogares calientes y las luces encendidas en Ventura y brinda energía accesible y confiable a instalaciones críticas como escuelas, hospitales e industria local. Para continuar proporcionando energía confiable y resistente de manera segura a Ventura y la Costa Central, instalaremos compresores nuevos y modernos que incluirán la última tecnología de control de contaminación y cumplirán con las rigurosas regulaciones establecidas por el Distrito de Control de Contaminación del Aire del Condado de Ventura.

Construiremos un edificio temporal de oficinas y un nuevo poste de comunicaciones en el sitio para prepararnos para nuestro próximo proyecto de modernización. Esperamos que este trabajo lleve unas seis semanas.

Una vez que se complete esta construcción, SoCalGas eliminará de manera segura la contaminación histórica en partes del suelo de la propiedad asociado a usos industriales anteriores, que se remonta a más de 100 años. Este trabajo de limpieza se está haciendo de forma segura bajo un plan aprobado por el Departamento de Control de Sustancias Tóxicas (DTSC) y de conformidad con todas las leyes ambientales y de salud pública aplicables. Se espera que este trabajo de remediación del suelo comience este verano y dure entre seis y ocho semanas.

Nos comprometemos a mantenerlo actualizado sobre el progreso del trabajo que se realiza en la estación de compresores en Ventura. Para obtener más información, visite: socalgas.com/Ventura

## PROYECTOS DE SEGURIDAD E INTEGRIDAD DE TUBERÍAS

También puede ver equipos de SoCalGas trabajando cerca de la instalación de compresores en Ventura este mes realizando inspecciones de rutina de tuberías, según lo dispuesto por las agencias reguladoras estatales y federales. Estos equipos trabajarán en E. Stanley Avenue y W. McFarlane Drive. También instalaremos un equipo dentro del sitio de la estación de compresores que nos permitirá lanzar una herramienta para inspeccionar internamente nuestras tuberías. Es posible que vea una grúa de construcción en las instalaciones a finales de este mes mientras instalamos este equipo de inspección. Todo este trabajo es independiente tanto del proyecto de remediación del suelo como del proyecto de modernización.

Para obtener más información, comuníquese con: **projectinfo@socalgas.com** o 805-681-7937

Para obtener más información sobre la seguridad de las tuberías, visite: socalgas.com/pipelinesafety



©2021 Southern California Gas Company. Las marcas registradas son propiedad de sus respectivos due os. Todos los derechos reservados. N20G042A