



## ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO – DEMOLICIÓN DE LA PLANTA DE ENERGÍA TUTTLE

3 de octubre, 2016

Estimado Cliente,

Nos gustaría tomar un momento para darle la actualización de nuestro proyecto y compartir nuestros próximos pasos. Nuestro proyecto de demolición ahora está 30% terminado. Desde que el proyecto comenzó a principios de este año, nuestros contratistas han retirado más de 5,600 toneladas de escombros del sitio.

Nuestra siguiente fase del proyecto incluye la demolición de las cuatro calderas en el sitio. Como resultado, los residentes del área en ocasiones podrán sentir las vibraciones del suelo y aumento en los niveles de ruido cuando las calderas sean colapsadas por medios mecánicos. Nuestros contratistas no utilizarán ningún tipo de explosivos.

Nuestro calendario tentativo es el siguiente:

- Demolición Caldera Unidad 1 (Planeado empezar la semana del 24 de octubre)
- Demolición Caldera Unidad 2 (Planeado empezar la semana del 21 de noviembre)
- Demolición Caldera Unidad 3 (Planeado empezar la semana del 21 de diciembre)
- Demolición Caldera Unidad 4 (Planeado empezar la semana del 23 de enero)

El control de tráfico a lo largo de Perrin Beitel Rd. continúa siendo una prioridad. Los siguientes criterios para todos los vehículos que entran o salen del sitio siguen en efecto:

- Todos los vehículos que transporten personal del contratista entrarán y saldrán por el portón del Norte en Perrin Beitel Rd.
- Todo el tráfico de demolición saldrá dando vuelta a la **derecha solamente hacia Perrin Beitel Rd.**
- Camiones de demolición serán programados de modo que no interrumpen horas de mucho tráfico.
- Durante la entrega de equipo pesado, y alto volumen de carga de materiales, abanderados con chalecos de alta visibilidad y banderas aprobadas por TxDOT se utilizarán para ayudar a los camiones a entrar y salir del establecimiento.

Estamos comprometidos en manejar el desmantelamiento de esta instalación de manera segura y ambientalmente responsable y trabajaremos para minimizar cualquier impacto en su comunidad. Para obtener más información, por favor visite [cpsenergy.com](http://cpsenergy.com) y busque *Tuttle*. Para actualizaciones semanales pregrabadas llame al 210-353-DEMO (3366) o envíe un email a [tuttledemo@cpsenergy.com](mailto:tuttledemo@cpsenergy.com).

Sinceramente,



Benjamin Ethridge

Vicepresidente Senior Generación de Energía