

**Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación del Permiso  
de Revisión de Nuevas Fuentes  
Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 76990**

*El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de aire pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas, según lo dispuesto en el capítulo 39 del Código Administrativo de Texas. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales ejecutables de la solicitud de permiso.*

Calpine Operating Services Company, Inc., (CN602680076) ha presentado una solicitud de Renovación del Permiso Número 76990. Quail Run Energy Partners (RN104763099) producirá la electricidad en 2950 Navasota Drive, Odessa, Condado de Ector, Texas.

Esta renovación autorizará el funcionamiento de cuatro generadores de turbina de combustión de ciclo combinado alimentados por gas natural. Quail Run Energy Partners ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

<b>Los Contaminantes</b>		<b>Emisiones Propuestas (Toneladas Por Año)</b>
VOCs	(los compuestos orgánicos volátiles)	48.55
NOx	(óxidos de nitrógeno)	316.30
CO	(monóxido de carbono)	987.00
PM	(materia en partícula)	224.49
PM10	(materia en partícula con diámetros de 10 micrones o menos)	204.07
PM2.5	(materia en partícula con diámetros de 2.5 micrones o menos)	0.96
SO2	(dióxido de azufre)	25.01
H2SO4	(ácido sulfúrico)	2.80
NH3	(amoníaco)	159.60
HCHO	(formaldehído)	4.80
Tolueno		2.40

Las emisiones de NOx serán controladas por reducción catalítica selectiva y quemadores secos de bajo NOx.