



---

Comunicado: INMEDIATO  
Fecha: 14 de junio de 2023

Contacto: Shawn Taylor  
Teléfono: 919-707-8446

**RECORDATORIO: La DAQ tendrá una audiencia pública sobre el proyecto de permiso de calidad del aire para la instalación de gas natural que se ubicará junto con el vertedero del condado de Sampson**

**RALEIGH** –La División de Calidad del Aire (DAQ, por sus siglas en inglés) del Departamento de Calidad Ambiental de Carolina del Norte, está aceptando comentarios del público y tendrá una audiencia pública sobre el proyecto del permiso de calidad del aire del título V para Sapphire Renewable Natural Gas, una nueva instalación en el condado de Sampson. Sapphire Renewable Natural Gas solicitó un permiso de calidad del aire para aceptar gas de vertedero y procesarlo a gas natural en la sede de Sampson County Disposal, LLC, en Roseboro.

La audiencia pública presencial está programada para el 27 de junio. Durante la audiencia pública estará disponible un servicio de interpretación al español. Se aceptarán comentarios del público hasta el 30 de junio.

**Audiencia pública sobre el proyecto de permiso de calidad del aire de Sapphire Renewable Natural Gas**

**Fecha y hora:** martes, 27 de junio de 2023, de 6 a 8 p. m. (Se abrirán las puertas a las 5.30 p. m.)

**Ubicación** Clinton City Hall

**Dirección:** 221 Lisbon St., Clinton, NC

Actualmente, Sampson County Disposal LLC quema el gas de su vertedero mediante el método de antorcha, produciendo emisiones de monóxido de carbono, dióxido de carbono y otros contaminantes. Según la propuesta, Sapphire Renewable Natural Gas transformaría el gas de vertedero en gas natural para su uso fuera del vertedero y reduciría las emisiones totales del vertedero.

Sampson County Disposal LLC y Sapphire Renewable Natural Gas se consideran partes de una única fuente estacionaria de emisiones, a efectos del permiso del título V, porque ambas instalaciones son propiedad de la misma empresa principal, GFL Environmental Inc, y se encuentran en la misma ubicación.

Las emisiones atmosféricas de Sapphire Renewable Natural Gas se controlarían mediante un oxidador térmico de gases residuales, una antorcha de candelabro y dos recipientes de eliminación de sulfuro de hidrógeno. Los modelos de todas las emisiones de los contaminantes atmosféricos tóxicos fueron inferiores al 1 % del límite ambiental aceptable.

Debido a la preocupación por la presencia de sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) en el vertedero Sampson County Disposal LLC, el proyecto de permiso de calidad del aire exigirá que la empresa haga un muestreo inicial del gas de vertedero para detectar la presencia de PFAS y divulgar información relacionada con dichas emisiones.

El proyecto de permiso incluye condiciones que garantizan que los niveles ambientales de todos los contaminantes más allá de la valla de la instalación cumplan las normas de emisión federales y estatales, incluidas las normas sanitarias aplicables. La instalación estará sujeta a requisitos de registros, informes e inspecciones periódicas.

---

**Sitio web:** [www.deq.nc.gov](http://www.deq.nc.gov)

**Facebook:** [www.facebook.com/ncdeq](https://www.facebook.com/ncdeq)

**Twitter:** [@NCDEQ](https://twitter.com/NCDEQ)

1601 Mail Service Center, Raleigh, NC 27699-1601

Las copias del anuncio público, el borrador del permiso, el borrador de la revisión del permiso, el borrador del informe sobre justicia ambiental, la solicitud del permiso y una hoja informativa de una página sobre el proyecto [pueden consultarse en línea](#).

Se invita al público a asistir a la próxima audiencia y a hacer comentarios sobre la acción propuesta. La inscripción para los comentarios orales estará disponible al llegar al sitio de la audiencia, y estos deben ser de máximo tres minutos. También podrán presentarse comentarios por escrito durante la audiencia.

Los comentarios sobre el proyecto también pueden enviarse por correo electrónico a [DAQ.publiccomments@ncdenr.gov](mailto:DAQ.publiccomments@ncdenr.gov), con el asunto “Sapphire.22A”, o dejando un mensaje de voz en el teléfono 919-707-8726. Los comentarios también pueden enviarse por correo a la atención de:

División de Calidad del Aire de Carolina del Norte (NCDEQ)  
1641 Mail Service Center  
Raleigh, North Carolina 27699-1641

El periodo de comentarios públicos finaliza a las 5 p.m. del viernes 30 de junio de 2023. La DAQ tendrá en cuenta todos los comentarios del público antes de tomar una decisión definitiva sobre el permiso propuesto.

Si necesita más información en español, llame al 919-609-2189 o envíele un correo electrónico a [Guadalupe.jimenez@deq.nc.gov](mailto:Guadalupe.jimenez@deq.nc.gov).

###