



# Technical Package Cover Page

## This file contains the following documents:

1. Summary of application (in plain language)
  - English
  - Alternative Language (Spanish)
2. First notice (NORI-Notice of Receipt of Application and Intent to Obtain a Permit)
  - English
  - Alternative Language (Spanish)
3. Second notice (NAPD-Notice of Preliminary Decision)
  - English
  - Alternative Language (Spanish)
4. Application materials \*
5. Draft permit \*
6. Technical summary or fact sheet \*

\* **NOTE:** This application was declared Administratively Complete before June 1, 2024. The application materials, draft permit, and technical summary or fact sheet are available for review at the Public Viewing Location provided in the NAPD.

---



# Portada de Paquete Técnico

## Este archivo contiene los siguientes documentos:

1. Resumen de la solicitud (en lenguaje sencillo)
  - Inglés
  - Idioma alternativo (español)
2. Primer aviso (NORI, Aviso de Recepción de Solicitud e Intención de Obtener un Permiso)
  - Inglés
  - Idioma alternativo (español)
3. Segundo aviso (NAPD, Aviso de Decisión Preliminar)
  - Inglés
  - Idioma alternativo (español)
4. Materiales de la solicitud \*\*
5. Proyecto de permiso \*\*
6. Resumen técnico u hoja de datos \*\*

\*\* **NOTA:** Esta solicitud se declaró administrativamente completa antes del 1 de junio de 2024. Los materiales de la solicitud, el proyecto de permiso, y los resumen técnico u hoja de datos están disponibles para revisión en la ubicación de consulta pública que se indica en el NAPD.

**Blanchard Refining Company LLC**  
**Galveston Bay Refinery**  
**Plain Language Summary for TPDES Application**

*The following summary is provided for this pending water quality permit application being reviewed by the Texas Commission on Environmental Quality as required by 30 Texas Administrative Code Chapter 39. The information provided in this summary may change during the technical review of the application and are not federal enforceable representations of the permit application.*

Blanchard Refining Company LLC (CN604166868) operates the Blanchard Refining Galveston Bay Refinery RN102535077, a 625,000 barrels per day petroleum refinery. The facility is located at 2401 5<sup>th</sup> Avenue South in Texas City, Galveston County, Texas 77590.

This application is a renewal with requested amendments for the existing discharges of treated process wastewaters, utility waters, and stormwater to the Texas City Ship Channel. The discharges are currently authorized under two separate Texas Pollutant Discharge Elimination System (TPDES) permits which reflect the historic operations of the two refineries under separate owners. The refineries now operate under one owner as a single refining entity, the Galveston Bay Refinery, and a consolidated TPDES permit is requested.

This application is for a renewal to discharge 25,200,000 gallons per day of treated process wastewaters, stormwater, domestic wastewater and septic tank effluent, Purge Treatment Unit wastewater, ballast water, groundwater from remediation, effluent from the Blanchard Land Treatment Farm, and utility wastewater via Outfalls 001 or 011. Outfalls 015 and 017 may be used as alternate discharge outfalls for the previously listed wastewaters.

Other outfalls requested for renewal include Outfalls 002, 003, 004, 005, 006, 007, 009, 010, 012, 014, and 016. These outfalls are authorized to discharge various non-process wastewaters including stormwater, utility/fireline waters, fire-fighting training runoff, hydrotest waters, steam condensate, vapor displacement waters, certain water treatment wastewaters, and silt pond clarified water.

The discharge of waters through Outfalls 001, 011, 015, and 017 are subject to federal effluent limitation guidelines at 40 CFR Part 419. The pollutants expected from these discharges based on 40 CFR Part 419 include: biological oxygen demand, total suspended solids, chemical oxygen demand or total organic carbon, oil and grease, phenolic compounds, ammonia, sulfide, total chromium, hexavalent chromium, and pH. As domestic wastewater is included in these discharges, enterococci is also expected. Additional potential pollutants are included in the Industrial Wastewater Application Technical Report, Worksheet 2.0.

Process wastewaters, domestic wastewaters, and other authorized streams discharged through Outfalls 001, 011, 015, and 017 are treated by the following processes: primary and secondary oil and solids removal, biological organic degradation, and clarification. Stormwater and other authorized wastewaters discharged through Outfalls 002 through 007, 009, 010, 012, 014, and 016 do not receive treatment prior to discharge.

**Blanchard Refining Company LLC**  
**Galveston Bay Refinery**  
**Resumen en lenguaje sencillo para solicitud del TPDES**

*El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de calidad del agua pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas según lo requerido por el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales exigibles de la solicitud de permiso.*

Blanchard Refining Company LLC (CN604166868) opera la Galveston Bay Refinery de Blanchard Refining RN102535077, una refinería de petróleo que produce 625.000 barriles al día. Las instalaciones están ubicadas en 2401 5th Avenue South, en la ciudad de Texas, condado de Galveston, Texas 77590.

Esta solicitud es una renovación con las enmiendas solicitadas para las descargas existentes de aguas residuales de proceso, aguas de servicios y aguas pluviales tratadas en el Texas City Ship Channel. Las descargas están autorizadas actualmente por dos permisos distintos del Sistema de Eliminación de Descargas Contaminantes de Texas (Texas Pollutant Discharge Elimination System, TPDES) que reflejan las operaciones históricas de las dos refinerías bajo distintos propietarios. Actualmente, las refinerías funcionan bajo un propietario como una única entidad refinadora, la Galveston Bay Refinery, y se solicita un permiso consolidado del TPDES.

Esta solicitud es para una renovación para descargar 25.200.000 galones al día de aguas residuales de proceso, aguas pluviales, aguas residuales domésticas y efluentes de tanques sépticos, aguas residuales de la Unidad de Tratamiento de Depuración, agua de lastre, aguas subterráneas de remediación, efluentes de la Blanchard Land Treatment Farm y aguas residuales de servicios tratadas, a través de las desembocaduras 001 o 011. Las desembocaduras 015 y 017 se pueden usar como desembocaduras de descarga alternativas para las aguas residuales anteriormente indicadas.

Otras desembocaduras solicitadas para la renovación incluyen las desembocaduras 002, 003, 004, 005, 006, 007, 009, 010, 012, 014 y 016. Estas desembocaduras están autorizadas para descargar distintas aguas residuales que no son de proceso, incluyendo aguas pluviales, aguas de servicios/cortafuegos, escorrentía de entrenamiento de bomberos, aguas de pruebas hidrostáticas, condensado de vapor, aguas de desplazamiento de vapor, ciertas aguas residuales de tratamiento de aguas y agua clarificada de estanques de sedimentos.

La descarga de aguas a través de las desembocaduras 001, 011, 015 y 017 están sujetas a las directrices federales de limitación de efluentes del Título 40 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), Parte 419. Los contaminantes que se esperan de estas descargas con base en el Título 40 del CFR, Parte 419 incluyen: demanda biológica de oxígeno, sólidos suspendidos totales, demanda química de oxígeno o carbono orgánico total, aceite y grasa, compuestos fenólicos, amoníaco, sulfito, cromo total, cromo hexavalente y pH. Puesto que estas descargas incluyen aguas residuales domésticas, también se espera que contengan enterococos. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe Técnico de Solicitud de Aguas Residuales Industriales, Hoja de Trabajo 2.0.

Las aguas residuales de proceso, las aguas residuales domésticas y otros flujos autorizados descargados a través de las desembocaduras 001, 011, 015 y 017 son tratados mediante los siguientes procesos: eliminación de aceites y sólidos primarios y secundarios, degradación orgánica biológica y clarificación. Las aguas pluviales y otras aguas residuales autorizadas descargadas a través de las desembocaduras 002 a la 007, 009, 010, 012, 014 y 016 no reciben tratamiento antes de la descarga.

# TEXAS COMMISSION ON ENVIRONMENTAL QUALITY



## NOTICE OF RECEIPT OF APPLICATION AND INTENT TO OBTAIN WATER QUALITY PERMIT AMENDMENT

### PERMIT NO. WQ0000990000

**APPLICATION.** Blanchard Refining Company LLC, 539 South Main Street, Findlay, Ohio 45840, which owns a petroleum refinery facility, has applied to the Texas Commission on Environmental Quality (TCEQ) to amend Texas Pollutant Discharge Elimination System (TPDES) Permit No. WQ0000990000 (EPA I.D. No. TX0003697) to authorize the transfer of the authorizations and requirements of TPDES Permit No. WQ0000443000 to TPDES Permit No. WQ0000990000; renumber Outfall 001 to Outfall 017; transfer Outfalls 001, 002, 007, 010, 011, 005, and 003 from permit WQ0000443000 to Outfalls 001, 002, 007, 010, 011, 015, and 016 in permit WQ0000990000, respectively; update the effluent limitations and monitoring requirements for Outfall 017 (formerly Outfall 001) to match the requirements of Outfall 015 (formerly Outfall 005 of TPDES Permit No. WQ0000443000); remove internal outfalls and move limitations to appropriate external outfalls; acknowledge components of the wastewater treatment system may be temporarily or permanently shut-down/decommissioned when deemed not required to comply with effluent limitations; designate phased requirements for Outfalls 015 and 017; increase effluent limitations for all regulated parameters at Outfalls 001 and 011; reduce monitoring frequencies for biochemical oxygen demand (5-day), ammonia (as nitrogen), hexavalent chromium, total zinc, enterococci, total suspended solids, chemical oxygen demand, phenolic compounds, oil & grease, sulfide, and total chromium at Outfall 001 to once per month; redefine the method of flow determinations for Outfalls 001 and 011; update Other Requirement No. 4 to be consistent with current facility operations; remove monitoring requirements for biochemical oxygen demand (5-day) and ammonia (as nitrogen) from Outfalls 010 and 016; replace monitoring requirements for total organic carbon at Outfalls 010 and 016 with monitoring requirements for chemical oxygen demand and reduce the monitoring frequencies to once per week; reduce the monitoring frequencies for chemical oxygen demand and oil & grease at Outfalls 003, 004, 005, 009, 012, and 014 to once per week; designated multiple monitoring locations for Outfall 012; and removal of monitoring requirements for total aluminum at Outfall 002. The facility is located at 2401 5<sup>th</sup> Avenue South, Texas City, in Galveston County, Texas 77590. The discharge route is from the plant site Via 001 and 011 direct to the Texas City Ship Channel; Via Outfall 002 to a roadside ditch, thence to the Hurricane Levee Canal; Via Outfall 016 through a culvert to a borrow ditch, thence to the Hurricane Levee Canal, Via Outfalls 015, 007, and 010 to South Refinery Ditch; thence through a culvert to a borrow ditch; thence to the Hurricane Levee Canal, Via Outfall 017, 003, 004, 005, 006, 009, 012, 014 to a series of drainage ditches; thence to Hurricane Levee Borrow Pits; thence to Hurricane Levee Canal; thence all to the Texas City Ship Channel. TCEQ received this application on September 29, 2022. The permit application is available for viewing and copying at Moore Memorial Public Library, 1701 9th Avenue North, Texas City, Texas. This link to an electronic map of the site or facility's general location is provided as a public courtesy and not part of the application or notice. For the exact location, refer to the application.

<https://gisweb.tceq.texas.gov/LocationMapper/?marker=-94.925,29.374444&level=18>

The application is subject to the goals and policies of the Texas Coastal Management Program and must be consistent with the applicable Coastal Management Program goals and policies.

**ALTERNATIVE LANGUAGE NOTICE.** Alternative language notice in Spanish is available at <https://www.tceq.texas.gov/permitting/wastewater/plain-language-summaries-and-public-notices>. El aviso de idioma alternativo en español está disponible en <https://www.tceq.texas.gov/permitting/wastewater/plain-language-summaries-and-public-notices>.

**ADDITIONAL NOTICE.** TCEQ's Executive Director has determined the application is administratively complete and will conduct a technical review of the application. After technical review of the application is complete, the Executive Director may prepare a draft permit and will issue a preliminary decision on the application. **Notice of the Application and Preliminary Decision will be published and mailed to those who are on the county-wide mailing list and to those who are on the mailing list for this application. That notice will contain the deadline for submitting public comments.**

**PUBLIC COMMENT / PUBLIC MEETING.** You may submit public comments or request a public meeting on this application. The purpose of a public meeting is to provide the opportunity to submit comments or to ask questions about the application. TCEQ will hold a public meeting if the Executive Director determines that there is a significant degree of public interest in the application or if requested by a local legislator. A public meeting is not a contested case hearing.

**OPPORTUNITY FOR A CONTESTED CASE HEARING.** After the deadline for submitting public comments, the Executive Director will consider all timely comments and prepare a response to all relevant and material, or significant public comments. **Unless the application is directly referred for a contested case hearing, the response to comments, and the Executive Director's decision on the application, will be mailed to everyone who submitted public comments and to those persons who are on the mailing list for this application. If comments are received, the mailing will also provide instructions for requesting reconsideration of the Executive Director's decision and for requesting a contested case hearing.** A contested case hearing is a legal proceeding similar to a civil trial in state district court.

**TO REQUEST A CONTESTED CASE HEARING, YOU MUST INCLUDE THE FOLLOWING ITEMS IN YOUR REQUEST:** your name, address, phone number; applicant's name and proposed permit number; the location and distance of your property/activities relative to the proposed facility; a specific description of how you would be adversely affected by the facility in a way not common to the general public; a list of all disputed issues of fact that you submit during the comment period and, the statement "[I/we] request a contested case hearing." If the request for contested case hearing is filed on behalf of a group or association, the request must designate the group's representative for receiving future correspondence; identify by name and physical address an individual member of the group who would be adversely affected by the proposed facility or activity; provide the information discussed above regarding the affected member's location and distance from the facility or activity; explain how and why the member would be affected; and explain how the interests the group seeks to protect are relevant to

**the group's purpose.**

Following the close of all applicable comment and request periods, the Executive Director will forward the application and any requests for reconsideration or for a contested case hearing to the TCEQ Commissioners for their consideration at a scheduled Commission meeting.

The Commission may only grant a request for a contested case hearing on issues the requestor submitted in their timely comments that were not subsequently withdrawn. **If a hearing is granted, the subject of a hearing will be limited to disputed issues of fact or mixed questions of fact and law relating to relevant and material water quality concerns submitted during the comment period.**

**MAILING LIST.** If you submit public comments, a request for a contested case hearing or a reconsideration of the Executive Director's decision, you will be added to the mailing list for this specific application to receive future public notices mailed by the Office of the Chief Clerk. In addition, you may request to be placed on: (1) the permanent mailing list for a specific applicant name and permit number; and/or (2) the mailing list for a specific county. If you wish to be placed on the permanent and/or the county mailing list, clearly specify which list(s) and send your request to TCEQ Office of the Chief Clerk at the address below.

**INFORMATION AVAILABLE ONLINE.** For details about the status of the application, visit the Commissioners' Integrated Database at [www.tceq.texas.gov/goto/cid](http://www.tceq.texas.gov/goto/cid). Search the database using the permit number for this application, which is provided at the top of this notice.

**AGENCY CONTACTS AND INFORMATION.** Public comments and requests must be submitted either electronically at <https://www14.tceq.texas.gov/epic/eComment/>, or in writing to the Texas Commission on Environmental Quality, Office of the Chief Clerk, MC-105, P.O. Box 13087, Austin, Texas 78711-3087. Please be aware that any contact information you provide, including your name, phone number, email address, and physical address will become part of the agency's public record. For more information about this permit application or the permitting process, please call the TCEQ Public Education Program, Toll Free, at 1-800-687-4040 or visit their website at [www.tceq.texas.gov/goto/pep](http://www.tceq.texas.gov/goto/pep). Si desea información en Español, puede llamar al 1-800-687-4040.

Further information may also be obtained from Blanchard Refining Company LLC at the address stated above or by calling Mr. Todd Palmer, Environmental Supervisor, Waste and Water, at 409-943-7248.

Issuance Date: December 14, 2022

# Comisión de Calidad Ambiental del Estado de Texas



## AVISO DE RECIBO DE LA SOLICITUD E INTENCION DE OBTENER PERMISO PARA LA CALIDAD DEL AGUA MODIFICACION

### PERMISO NO. WQ0000990000

**SOLICITUD.** Blanchard Refining Company LLC, 539 South Main Street, Findlay, Ohio 45840, propietaria de una refinería de petróleo, ha solicitado a la Comisión de Calidad Ambiental de Texas (TCEQ) enmendar y renovar el permiso del sistema de eliminación de descarga de contaminantes de Texas (TPDES) N.º WQ0000990000 (Id. de EPA N.º TX0003697) para autorizar la transferencia de las autorizaciones y requisitos del Permiso TPDES N.º WQ0000443000 al Permiso TPDES N.º WQ0000990000; reenumerar el desagüe 001 a desagüe 017; transferir los desagües 001, 002, 007, 010, 011, 005 y 003 del permiso WQ0000443000 a los desagües 001, 002, 007, 010, 011, 015 y 016 en el permiso WQ0000990000, respectivamente; actualizar las limitaciones de efluentes y los requisitos de monitoreo para el desagüe 017 (anteriormente desagüe 001) para que coincidan con los requisitos del desagüe 015 (anteriormente desagüe 005 del permiso TPDES N.º WQ0000443000); eliminar los desagües internos y trasladar las limitaciones a desagües externos apropiados; reconocer que los componentes del sistema de tratamiento de aguas residuales pueden cerrarse/desmantelarse temporal o permanentemente cuando se considere que no es necesario cumplir con las limitaciones de efluentes; designar requisitos por etapas para los desagües 015 y 017; aplicar limitaciones de efluentes basadas en tecnología para parámetros en los desagües 001 y 011 donde los límites basados en la calidad del agua no dictan las limitaciones; reducir las frecuencias de monitoreo de la demanda bioquímica de oxígeno (5 días), amoníaco (como nitrógeno), cromo hexavalente, zinc total, enterococos, sólidos suspendidos totales, demanda química de oxígeno, compuestos fenólicos, aceite y grasa, sulfuro y cromo total en el desagüe 001 a una vez por mes; redefinir el método de determinación de caudales para los desagües 001 y 011; actualizar Otro Requisito N.º 4 para que sea consistente con las operaciones actuales de la instalación; eliminar los requisitos de monitoreo para la demanda bioquímica de oxígeno (5 días) y amoníaco (como nitrógeno) de los desagües 010 y 016; reemplazar los requisitos de monitoreo para el carbono orgánico total en los desagües 010 y 016 con requisitos de monitoreo para la demanda química de oxígeno y reducir las frecuencias de monitoreo a una vez por semana; reducir las frecuencias de monitoreo de demanda química de oxígeno y aceite y grasa en los desagües 003, 004, 005, 009, 012 y 014 a una vez por semana; designó múltiples ubicaciones de monitoreo para el desagüe 012; y eliminación de los requisitos de monitoreo para el aluminio total en el desagüe 002. La instalación está ubicada en 2401 5th Avenue South, Texas City, en el condado de Galveston, Texas 77590. La ruta de descarga es desde el sitio de la planta a través de los desagües 001 y 011 directamente al Texas City Ship Channel; a través del desagüe 002 hasta una zanja al costado del camino, de allí hasta el canal Hurricane Levee; a través del desagüe 016 a través de una alcantarilla a una zanja de préstamo

(borrow ditch), de allí al canal Hurricane Levee; a través de los desagües 015, 007 y 010 hasta la South Refinery Ditch, desde allí a través de una alcantarilla hasta una zanja prestada (Borrow Ditch), desde allí hasta el canal Hurricane Levee; a través del desagüe 017, 003, 004, 005, 006, 009 012, 014 a una serie de zanjas de drenaje, de allí a pozos de préstamo de Hurricane Levee (Hurricane Levee Borrow Pits), de allí al canal Hurricane Levee, de allí al Texas City Ship Channel. TCEQ recibió esta solicitud el 29 de septiembre de 2022. La solicitud de permiso está disponible para ver y copiar en la Biblioteca Pública Moore Memorial (Moore Memorial Public Library), 1701 9th Avenue North, Texas City, Texas. Este enlace a un mapa electrónico de la ubicación general del sitio o instalación se proporciona como una cortesía pública y no como parte de la solicitud o notificación. Para conocer la ubicación exacta, consulte la aplicación. <https://gisweb.tceq.texas.gov/LocationMapper/?marker=-94.925,29.374444&level=18>

El Director Ejecutivo de la TCEQ ha revisado esta medida para ver si está de acuerdo con los objetivos y las regulaciones del Programa de Administración Costero de Texas (CMP) de acuerdo con las regulaciones del Consejo Coordinador de la Costa (CCC) y ha determinado que la acción es conforme con las metas y regulaciones pertinentes del CMP.

**AVISO ADICIONAL.** El Director Ejecutivo de la TCEQ ha determinado que la solicitud es administrativamente completa y conducirá una revisión técnica de la solicitud. Después de completar la revisión técnica, el Director Ejecutivo puede preparar un borrador del permiso y emitirá una Decisión Preliminar sobre la solicitud. **El aviso de la solicitud y la decisión preliminar serán publicados y enviado a los que están en la lista de correo de las personas a lo largo del condado que desean recibir los avisos y los que están en la lista de correo que desean recibir avisos de esta solicitud. El aviso dará la fecha límite para someter comentarios públicos.**

**COMENTARIO PUBLICO / REUNION PUBLICA.** Usted puede presentar **comentarios públicos o pedir una reunión pública sobre esta solicitud.** El propósito de una reunión pública es dar la oportunidad de presentar comentarios o hacer preguntas acerca de la solicitud. La TCEQ realiza una reunión pública si el Director Ejecutivo determina que hay un grado de interés público suficiente en la solicitud o si un legislador local lo pide. Una reunión pública no es una audiencia administrativa de lo contencioso.

**OPORTUNIDAD DE UNA AUDIENCIA ADMINISTRATIVA DE LO CONTENCIOSO.** Después del plazo para presentar comentarios públicos, el Director Ejecutivo considerará todos los comentarios apropiados y preparará una respuesta a todo los comentarios públicos esenciales, pertinentes, o significativos. **A menos que la solicitud haya sido referida directamente a una audiencia administrativa de lo contencioso, la respuesta a los comentarios y la decisión del Director Ejecutivo sobre la solicitud serán enviados por correo a todos los que presentaron un comentario público y a las personas que están en la lista para recibir avisos sobre esta solicitud. Si se reciben comentarios, el aviso también proveerá instrucciones para pedir una reconsideración de la decisión del Director Ejecutivo y para pedir una audiencia administrativa de lo contencioso.** Una audiencia administrativa de lo contencioso es un



procedimiento legal similar a un procedimiento legal civil en un tribunal de distrito del estado.

**PARA SOLICITAR UNA AUDIENCIA DE CASO IMPUGNADO, USTED DEBE INCLUIR EN SU SOLICITUD LOS SIGUIENTES DATOS:** su nombre, dirección, y número de teléfono; el nombre del solicitante y número del permiso; la ubicación y distancia de su propiedad/actividad con respecto a la instalación; una descripción específica de la forma cómo usted sería afectado adversamente por el sitio de una manera no común al público en general; una lista de todas las cuestiones de hecho en disputa que usted presente durante el período de comentarios; y la declaración "[Yo/nosotros] solicito/solicitamos una audiencia de caso impugnado". Si presenta la petición para una audiencia de caso impugnado de parte de un grupo o asociación, debe identificar una persona que representa al grupo para recibir correspondencia en el futuro; identificar el nombre y la dirección de un miembro del grupo que sería afectado adversamente por la planta o la actividad propuesta; proveer la información indicada anteriormente con respecto a la ubicación del miembro afectado y su distancia de la planta o actividad propuesta; explicar cómo y por qué el miembro sería afectado; y explicar cómo los intereses que el grupo desea proteger son pertinentes al propósito del grupo.

Después del cierre de todos los períodos de comentarios y de petición que aplican, el Director Ejecutivo enviará la solicitud y cualquier petición para reconsideración o para una audiencia de caso impugnado a los Comisionados de la TCEQ para su consideración durante una reunión programada de la Comisión. La Comisión sólo puede conceder una solicitud de una audiencia de caso impugnado sobre los temas que el solicitante haya presentado en sus comentarios oportunos que no fueron retirados posteriormente. Si se concede una audiencia, el tema de la audiencia estará limitado a cuestiones de hecho en disputa o cuestiones mixtas de hecho y de derecho relacionadas a intereses pertinentes y materiales de calidad del agua que se hayan presentado durante el período de comentarios.

**LISTA DE CORREO.** Si somete comentarios públicos, un pedido para una audiencia administrativa de lo contencioso o una reconsideración de la decisión del Director Ejecutivo, la Oficina del Secretario Principal enviará por correo los avisos públicos en relación con la solicitud. Además, puede pedir que la TCEQ ponga su nombre en una o más de las listas de correos siguientes (1) la lista de correo permanente para recibir los avisos de el solicitante indicado por nombre y número del permiso específico y/o (2) la lista de correo de todas las solicitudes en un condado específico. Si desea que se agregue su nombre en una de las listas designe cual lista(s) y envía por correo su pedido a la Oficina del Secretario Principal de la TCEQ.

**CONTACTOS E INFORMACIÓN A LA AGENCIA.** Todos los comentarios públicos y solicitudes deben ser presentadas electrónicamente vía <http://www14.tceq.texas.gov/epic/eComment/> o por escrito dirigidos a la

**Comisión de Texas de Calidad Ambiental, Oficial de la Secretaría (Office of Chief Clerk), MC-105, P.O. Box 13087, Austin, Texas 78711-3087.** Tenga en cuenta que cualquier información personal que usted proporcione, incluyendo su nombre, número de teléfono, dirección de correo electrónico y dirección física pasarán a formar parte del registro público de la Agencia. Para obtener más información acerca de esta solicitud de permiso o el proceso de permisos, llame al programa de educación pública de la TCEQ, gratis, al 1-800-687-4040. Si desea información en Español, puede llamar al 1-800-687-4040.

También se puede obtener más información de Blanchard Refining Company LLC en la dirección indicada anteriormente o llamando al Sr. Todd Palmer, Supervisor Ambiental, Residuos y Agua, al 409-943-7248.

Fecha de emisión 14 de diciembre de 2022