



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.

ENGLISH TEMPLATE FOR TPDES or TLAP NEW/RENEWAL/AMENDMENT APPLICATIONS INDUSTRIAL WASTEWATER/STORMWATER

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.

Union Carbide Corporation (CN601688781) operates Seadrift Operations Plant (RN102181526), a chemical facility that manufactures polyethylene, polypropylene, glycols, and oxide derivatives. The facility is located at 7501 State Highway 185 North, near Seadrift, Calhoun County, Texas 77983. Changes to the permit that are being requested are: 1) Outfall 001 - consolidate limits and reporting for flow, biochemical oxygen demand, and total suspended solids; 2) Outfall 001 - modify Other Requirement No. 1 to clarify compliance monitoring for flow, biochemical oxygen demand, and total suspended solids; 3) Outfall 001 - modify monitoring point for Enterococci; 4) Outfall 002 - increase daily average and daily maximum flow limits and change monitoring point; 5) Outfall 002 - remove dry-weather term; 6) Outfall 002 - increase daily maximum limit for total residual chlorine; 7) Outfalls 001, 002, 006, and 012 - move compliance point for floating solids, visible foam, and visible oil; 8) Outfalls 001 and 002 - add provision for alternate monitoring for continuous meters for flow, pH, and temperature; 9) add minimum analytical level for oil and grease; and 10) change method for submitting biomonitoring reports.

Discharges from the facility are expected to contain total suspended solids, biochemical oxygen demand, dissolved oxygen, total organic carbon, Enterococci, organic compounds, temperature, total copper, total residual chlorine, and oil and grease. Wastewater discharges include treated process wastewater, remediated groundwater, sanitary wastewater, utility wastewater, hydrostatic test water, cooling water blowdown, water treatment wastes, boiler blowdown, resin pad wash water, resin container rinse water, steam condensate, firewater, and stormwater. Certain wastewaters are treated in a Wastewater Stabilization Pond System, which includes a biological wetlands system. Certain outfalls discharge stormwater that does not require treatment.

PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS DE TPDES o TLAP

AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES/AGUAS PLUVIALES

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.

Union Carbide Corporation (CN601688781) opera la Planta de Operaciones de Seadrift (RN102181526), una instalación química que fabrica polietileno, polipropileno, glicoles y derivados de óxido. La instalación está ubicada en 7501 State Highway 185 North, cerca de Seadrift, Calhoun County, Texas 77983. Los cambios en el permiso que se solicitan son 1) la punta de descarga 001 - consolidar los límites y la presentación de informes para el flujo, la demanda bioquímica de oxígeno, y el total de sólidos suspendidos; 2) la punta de descarga 001 - modificar Otro Requisito No. 1 para aclarar el control del cumplimiento del caudal, la demanda bioquímica de oxígeno y el total de sólidos en suspensión; 3) la punta de descarga 001 - modificar el punto de control de los enterococos; 4) la punta de descarga 002: aumentar los límites de caudal medio diario y máximo diario y cambiar el punto de control; 5) la punta de descarga 002: eliminar el plazo de tiempo seco; 6) la punta de descarga 002 - aumentar el límite máximo diario de cloro residual total; 7) las puntas de descarga 001, 002, 006 y 012: cambiar el punto de cumplimiento para los sólidos flotantes, la espuma visible y el aceite visible; 8) las puntas de descarga 001 y 002 - añadir una disposición para el control alternativo de los medidores continuos para el flujo, el pH y la temperatura; 9) añadir un nivel analítico mínimo para el aceite y la grasa; y 10) cambiar el método de presentación de los informes de biomonitorización.

Se prevé que los vertidos de la instalación contengan sólidos suspendidos totales, demanda bioquímica de oxígeno, oxígeno disuelto, carbono orgánico total, enterococos, compuestos orgánicos, temperatura, cobre total, cloro residual total y aceites y grasas. Las descargas de aguas residuales incluyen aguas residuales de proceso tratadas, aguas subterráneas remediadas, aguas residuales sanitarias, aguas de servicios públicos, agua de pruebas hidrostáticas, purgas de agua de refrigeración, residuos de tratamiento de aguas, purgas de caldera, agua de lavado de la almohadilla de resina, agua de enjuague del contenedor de resina, condensado de vapor, agua contra incendios y aguas pluviales. Algunas aguas residuales se tratan en un sistema de estanques de estabilización de aguas residuales, que incluye un sistema de humedales biológicos. Algunas descargas de aguas pluviales que no requieren tratamiento.

TEXAS COMMISSION ON ENVIRONMENTAL QUALITY



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

PERMIT NO. WQ0000447000

APPLICATION. Union Carbide Corporation, P.O. Box 186, Port Lavaca, Texas 77979, which owns and operates a chemical facility that manufactures polyethylene, polypropylene, glycols and oxide derivatives, has applied to the Texas Commission on Environmental Quality (TCEQ) to amend Texas Pollutant Discharge Elimination System (TPDES) Permit No. WQ0000447000 (EPA I.D. No. TX0002844) to authorize to re-label the current flow requirements, which relate to dry weather flow, from "Flow" to Flow (dry weather)" for Outfall 001; to add report requirements for the daily average and daily maximum for total flow at Outfall 001; to label the daily average and daily maximum monitoring flow as "Flow (total)" for Outfall 001; to apply the mass loading effluent limitations and concentration effluent limitations for biochemical oxygen demand, 5-day (BOD₅) and total suspended solids (TSS) for the total flow in lieu of only being applicable when flows are less than or equal to 5.8 million gallons per day (MGD) for mass loading effluent limitations and when flows are greater than 5.8 MGD for concentration effluent limitations at Outfall 001; to change the monitoring frequency for BOD₅ and TSS from "once per day" to "three per week" at Outfall 001, when flows are greater than 5.8 MGD; to change the Sample Type from "Grab" to "Composite" when flows are greater than 5.8 MGD at Outfall 001; to revise Other Requirement No. 1 so that it will be consistent with requested changes for flow, BOD₅, and TSS for Outfall 001; to modify the language for the sampling monitoring point for Enterococci at Outfall 001; to authorize the addition of a new phase for Outfall 002 to discharge cooling tower blowdown, water treatment wastes, boiler blowdown, resin pad wash water, resin container rinse water, steam condensate, stormwater from Union Carbide, hydrostatic test water, firewater, and de minimis quantities of process wastewater at a daily average flow not to exceed 17 MGD and a daily maximum flow not to exceed 42 MGD; to re-locate the sampling point for Outfall 002; to remove dry-weather flow term for Outfall 002; to authorize an increase in the daily maximum effluent limitation for total residual chlorine from 0.2 mg/L to 2.0 mg/L at Outfall 002; to move compliance point for floating solids and visible foam and oil for Outfalls 001, 002, 006, and 012 to the location where these discharges enter the receiving water (Victoria Barge Canal); to add a provision for alternate monitoring for continuous meters for flow, pH, and temperature for Outfalls 001 and 002; to add minimum analytical level for oil and grease on Item 2 of the Other Requirements; and to change the method for submitting biomonitoring reports. The facility is located at 7501 State Highway 185 North, Seadrift, in Calhoun County, Texas 77983. The discharge route is from the plant site via Outfalls 001, 002, 005, 006, 007, 008, 009, 010, and 012 directly to Victoria Barge Canal Tidal; via Outfall 003 to a ditch, thence to West Coloma Creek, thence to Coloma Creek; via Outfalls 014 and 015 to West Coloma Creek, thence to Coloma Creek, thence to Matagorda Bay/Powderhorn Lake; via Outfall 004 to an unnamed ditch, thence to San Antonio Bay/Hynes Bay/Guadalupe Bay; and via Outfall 016 to West Coloma Creek, thence to Coloma Creek, thence to Matagorda Bay/Powderhorn Lake. TCEQ received this application on December 27, 2022. The permit

application will be available for viewing and copying at Calhoun County Public Library, 200 West Mahan Street, Port Lavaca, Texas prior to the date this notice is published in the newspaper. 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=-96.771388,28.510555&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. 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. Si desea información en Español, puede llamar al 1-800-687-4040.

Further information may also be obtained from Union Carbide Corporation at the address stated above or by calling Ms. Cindy Shilinga, Environmental Specialist, at 361-553-2312.

Issuance Date: March 21, 2023

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. WQ0000447000

SOLICITUD. Union Carbide Corporation, P.O. Box 186, Port Lavaca, Texas 77979, que posee y opera una instalación química que fabrica polietileno, polipropileno, glicoles y derivados de óxido, ha solicitado a la Comisión de Calidad Ambiental de Texas (TCEQ) para modificar el Permiso del Sistema de Eliminación de Descargas Contaminantes de Texas (TPDES) No. WQ0000447000 (EPA I.D. No. TX0002844) para autorizar el cambio de etiqueta de los requisitos actuales de caudal, que se refieren al caudal en tiempo seco, de "Caudal" a Caudal (en tiempo seco)" para la punta de descarga 001; añadir requisitos de informe para la media diaria y el máximo diario del caudal total en la punta de descarga 001; etiquetar el caudal de control medio diario y máximo diario como "Caudal (total)" para la punta de descarga 001; aplicar las limitaciones de carga másica de efluentes y las limitaciones de concentración de efluentes para la demanda bioquímica de oxígeno de 5 días (BOD₅) y el total de sólidos en suspensión (TSS) para el caudal total en lugar de que sólo sean aplicables cuando los caudales sean inferiores o iguales a 5.8 millones de galones al día (MGD) (limitaciones de carga másica) y cuando los caudales sean superiores a 5.8 MGD para las limitaciones de concentración de efluentes en la punta de descarga 001; cambiar la frecuencia de control de la BOD₅ y el TSS de "una vez al día" a "tres veces por semana" en la punta de descarga 001, cuando los caudales sean superiores a 5.8 MGD; cambiar el tipo de muestra de "toma" a "compuesta" cuando los caudales sean superiores a 5.8 MGD en la punta de descarga 001; revisar el requisito No. 1 para que sea coherente con los cambios solicitados en relación con el caudal, la BOD₅ y el TSS en la punta de descarga 001; modificar la redacción del punto de control del muestreo de enterococos en la punta de descarga 001; autorizar la adición de una nueva fase en la punta de descarga 002 para la descarga de la purga de la torre de refrigeración, los residuos del tratamiento del agua, la purga de la caldera, el agua de lavado de la plataforma de resina, el agua de enjuague del contenedor de resina, el condensado de vapor, las aguas pluviales de Union Carbide, el agua de la prueba hidrostática, el agua contra incendios y cantidades mínimas de aguas residuales de proceso con un caudal medio diario no superior a 17 MGD y un caudal máximo diario no superior a 42 MGD; reubicar la punta de muestreo para la punta de descarga 002; eliminar el plazo de caudal en tiempo seco para la punta de descarga 002; autorizar un aumento de la limitación máxima diaria de efluente para el cloro residual total de 0.2 mg/l a 2.0 mg/l; desplazar la punta de cumplimiento para sólidos flotantes y espuma y aceite visibles en las puntas de

descarga 001, 002, 006 y 012 al lugar donde estos vertidos entran en el agua receptora (Victoria Barge Canal); añadir una disposición para el control alternativo de medidores continuos de caudal, pH y temperatura en las puntas de descarga 001 y 002; añadir un nivel analítico mínimo para aceite y grasa en el punto 2 de Otros requisitos; y cambiar el método de presentación de informes de biomonitorización. La instalación está ubicada en 7501 State Highway 185 North, Seadrift, en el Condado de Calhoun, Texas 77983. La ruta de descarga es desde el sitio de la planta a través de las puntas de descarga 001, 002, 005, 006, 007, 008, 009, 010, y 012 directamente a Victoria Barge Canal Tidal; a través de la punta de descarga 003 a una zanja, de ahí a West Coloma Creek, de ahí a Coloma Creek; a través de las puntas de descarga 014 y 015 a West Coloma Creek, de ahí a Coloma Creek, de ahí a Matagorda Bay/Powderhorn Lake; a través de la punta de descarga 004 a una zanja sin nombre, de ahí a San Antonio Bay/Hynes Bay/Guadalupe Bay; y a través de la punta de descarga 016 a West Coloma Creek, de ahí a Coloma Creek, de ahí a Matagorda Bay/Powderhorn Lake. La TCEQ recibió esta solicitud el 27 de diciembre de 2022. La solicitud de permiso estará disponible para ver y copiar en la Biblioteca Pública del Condado de Calhoun, 200 West Mahan Street, Port Lavaca, Texas antes de la fecha de su publicación en el periódico. Este enlace a un mapa electrónico de la ubicación general del sitio o instalación se proporciona como cortesía pública y no forma parte de la solicitud o aviso. Para la ubicación exacta, consulte la solicitud.
<https://gisweb.tceq.texas.gov/LocationMapper/?marker=-96.771388,28.510555&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 información adicional de Union Carbide Corporation a la dirección indicada arriba o llamando a Sra. Cindy Shilinga, Environmental Specialist, al 361-553-2312.

Fecha de emisión 21 de marzo de 2023