

Conozca el Proyecto YaREN



Datos clave del proyecto:

- Enbridge y Yara han formado el proyecto de empresa conjunta llamado YaREN.
- Comprometidos con el bienestar de nuestras comunidades y el medio ambiente.
- La seguridad es nuestra principal prioridad.
- La construcción está sujeta a la obtención de todas las aprobaciones regulatorias.

Propuesta de Instalación de amoníaco con bajas emisiones de carbono en Ingleside

El Proyecto YaREN es una empresa conjunta entre Enbridge y Yara

El nombre “YaREN” es una combinación de los nombres de las dos compañías. “Ren” también es la palabra noruega para “limpio,” reflejando el proceso de baja emisión de carbono, también conocido como amoníaco azul, que se está implementando en la instalación.

La propuesta de la planta de producción de amoníaco, que estará ubicada en el Enbridge Ingleside Energy Center (EIEC), representa un desarrollo significativo para Ingleside y las comunidades adyacentes.

El proyecto presentará solicitudes de permisos para dos unidades de

producción, a veces llamadas trenes, con una capacidad de producción total de 2.8 millones de toneladas métricas de amoníaco por año, y se espera que el proyecto se inicie entre 2028 y 2030.

La construcción de cualquier instalación estará sujeta a la obtención de todas las aprobaciones regulatorias necesarias.

En todas nuestras operaciones, Enbridge y Yara tienen como objetivo ser buenos vecinos y administradores de la comunidad al hacer de la seguridad de nuestros empleados y miembros de la comunidad nuestra principal prioridad, fomentar la creación de empleo e inversiones que sirvan a la comunidad, y mantener la transparencia en nuestra comunicación sobre el proyecto.



100 años de experiencia y **seguridad en el manejo del amoníaco.**



Hasta **4,000** empleos de construcción.

Hasta **200** empleos permanentes una vez que esté en funcionamiento.



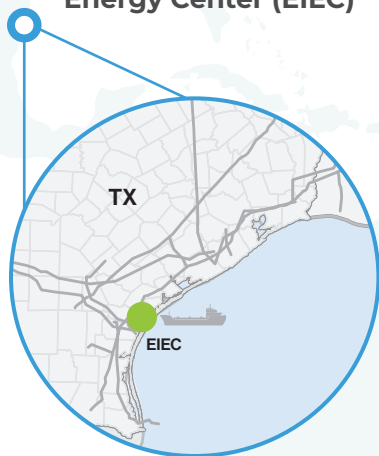
Millones de dólares

en impuestos de propiedad para apoyar carreteras, escuelas y más.



Capturar el **95%** del dióxido de carbono generado durante la producción.

Enbridge Ingleside Energy Center (EIEC)



Millones de dólares en ingresos por impuestos de propiedad para ayudar a mejorar las carreteras, pagar salarios de maestros, mantener edificios escolares y financiar una serie de otros servicios municipales y del condado que mejoran la calidad de vida local y regional.

Enbridge y Yara

Yara es un líder global en el desarrollo, producción, operaciones y distribución de amoníaco, mientras que Enbridge cuenta con experiencia en el desarrollo de infraestructura a gran escala y posee muelles de aguas profundas de clase mundial y una plataforma de exportación en las instalaciones existentes de EIEC.

Un combustible para el futuro

El amoníaco es un compuesto químico estable, producido principalmente para la nutrición de cultivos en apoyo de nuestro suministro mundial de alimentos. Uno de los productos químicos inorgánicos más producidos

en todo el mundo, el amoníaco se ha producido de manera segura durante más de 100 años.

El amoníaco de baja emisión de carbono, o amoníaco azul, es un método de producción que produce hasta un 95% menos de emisiones de carbono que la producción tradicional de amoníaco. En el proyecto propuesto YaREN, el carbono capturado se transportará y almacenará en una formación geológica en el sur de Texas.

Seguridad y nuestra comunidad

El diseño del proyecto aprovecha los 100 años de avances continuos en seguridad de procesos de la industria, así como la experiencia y enfoque centenarios de Yara, desarrollando, operando y mejorando continuamente instalaciones de amoníaco a nivel global, lo que ha permitido operaciones seguras en múltiples instalaciones durante más de una década.



Sabemos que tiene preguntas e inquietudes y lo escuchamos.

Contáctenos al **361-461-0995** o envíe un correo electrónico a **EIECCommHotline@enbridge.com**
projectyaren.com