



Hi Neighbor!

We wanted to give you an update regarding the 1PointFive development of a Direct Air Capture (DAC) facility in Kleberg County. Our Stakeholder Relations team is a dedicated resource for the community, and we look forward to answering questions, hearing your feedback, and continued collaboration as this project gets underway.

Who is 1PointFive?

1PointFive is a subsidiary of Oxy, or Occidental Petroleum. Oxy formed 1PointFive to develop and deploy integrated carbon management solutions. 1PointFive will leverage Oxy's expertise in safely transporting and storing CO₂, with over 50+ years of experiencing managing carbon storage.

Information about the proposed South Texas DAC

- Located approximately 23 miles east of Kingsville
- The DAC is in a remote area, over three miles from the nearest home
- The proposed injection wells will be drilled approximately 10,000' below the earth's surface
- We plan to conduct injection operations for 20+ years with long term post-injection site care
- Multiple monitoring wells for each injection (storage) well
- Current project design incorporates existing landscape natural areas for native wildlife
- No existing drinking water wells in the Area of Review

Current Project Phase

We are currently in the permitting and surveying stage for this project.

1PointFive Stakeholder Relations Team

5 Greenway Plaza, Ste 110
Houston, TX 77046

 Stakeholder@1PointFive.com

 866.248.9051

¡Hola, Vecino!

Queríamos brindarle una actualización sobre el desarrollo de 1PointFive de una instalación de captura directa de aire (DAC) en el condado de Kleberg. Nuestro equipo de relaciones con las partes interesadas es un recurso disponible a la comunidad y donde esperamos responder sus preguntas, escuchar sus comentarios y seguir colaborando a lo largo de este proyecto.

¿Quién es 1PointFive?

1PointFive es una subsidiaria de Oxy, Occidental Petroleum. Oxy creó 1PointFive para desarrollar e implementar soluciones integradas de gestión del carbono. 1PointFive aprovechará la experiencia de Oxy en el transporte y almacenamiento seguro de CO₂, con sus más de 50 años de experiencia en la gestión del almacenamiento de carbono.

Información sobre la propuesta de DAC del Sur de Texas

- Situado aproximadamente a 23 millas al este de Kingsville El CAD se encuentra en una zona remota, a más de cinco kilómetros de la casa más cercana.
- Los pozos de inyección propuestos se perforarán a unos 10.000 pies por debajo de la superficie terrestre.
- Las operaciones de inyección duraran más de 20 años y contarán con cuidados de post-inyección a largo plazo.
- Múltiples pozos de control para cada pozo de inyección (almacenamiento)
- El diseño actual del proyecto incorpora zonas naturales existentes para la fauna nativa.
- No existen pozos de agua potable en la zona de interés.

Fase actual del proyecto

Actualmente nos encontramos en la fase de obtención de permisos y topografía para este proyecto.



Scan to visit the South Texas
DAC website!

¡Escanee para visitar el sitio
web de South Texas DAC!