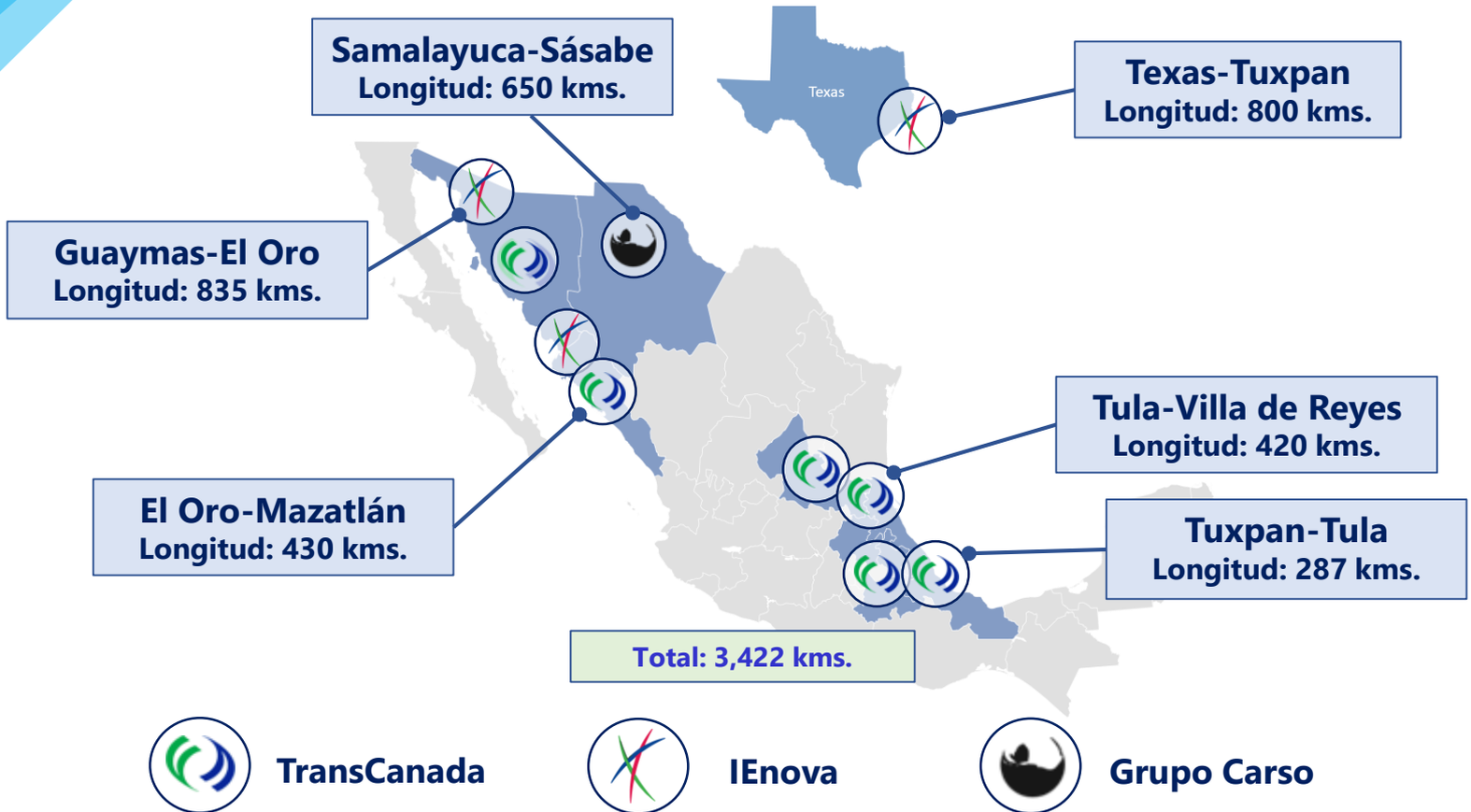


Hasta 2018, existían en el país 39 gasoductos concluidos, con una longitud de 15,986 kms. aproximadamente. Actualmente hay 5 proyectados (+1,031 kms.) y 7 en construcción (+2,882 kms.). Algunos de estos se encuentran detenidos:



Algunas de las principales razones de retrasos y suspensiones son:

- Juicios de amparo contra los proyectos.
- Intervención de gobiernos municipales.
- Conflictos con comunidades.
- Ausencias o retrasos en consultas a pobladores.
- Hallazgos de sitios arqueológicos.
- Incumplimiento en pago de indemnizaciones a pobladores.

Integralia ofrece consultoría social para proyectos de energía e infraestructura.

Para más información:

Conflictividad social en proyectos de energía

A propósito del señalamiento del director de CFE el pasado 11 de febrero, a empresas desarrolladoras de siete gasoductos, Integralia hizo una investigación sobre los diversos aspectos que han generado su interrupción, destacando los siguientes:

Juicios de amparo. Los promoventes de estos recursos legales han argumentado una gran variedad de conceptos de violación, que han dado lugar a suspensiones provisionales y definitivas, en contra de 5 proyectos:

- Tuxpan-Tula
- Samalayuca-Sásabe
- Guaymas-El Oro
- Texas-Tuxpan
- El Encino-Mazatlán.

Conflictos con comunidades. Se han presentado en prácticamente todos los proyectos; entre otros, destacan:

- Ausencia o simulación en la consulta a los pobladores (indígenas y no indígenas).
- Incumplimiento en pago de indemnizaciones u obras sociales.
- Afectación ambiental y a tierras agrícolas-forestales .
- Desalojos con violencia.

Intervención de gobiernos municipales. En diversos proyectos, los gobiernos municipales han sido señalados por condicionar el otorgamiento de licencias municipales:

- Tula-Villa de Reyes: diversos medios señalan que el gobierno municipal de Nopala de Villagrán, Hidalgo, exigió un pago 100 veces mayor al original por la licencia de uso de suelo y construcción.
- Texas-Tuxpan: la dirección de obras públicas del municipio de Tuxpan canceló el permiso de construcción y la licencia de uso de suelo por “incongruencias en la documentación presentada”.
- Samalayuca-Sásabe: en Agua Prieta, Sonora regidores señalaron que los permisos de construcción, derechos de vía y cambios de uso de suelo no fueron avalados por el cabildo, sino que se trató de un acuerdo privado entre los entonces alcalde y director de obras públicas.

Fuentes:

<https://www.criteriohidalgo.com/regiones/transcanada-no-ha-notificado-de-su-partida-a-la-alcaldia-de-tula>

<http://sanluis.eluniversal.com.mx/sociedad/19-04-2018/inah-detiene-gasoducto-villa-de-reyes>

<https://www.proceso.com.mx/563811/amparo-frena-construccion-del-gasoducto-samalayuca-el-sasabe-a-cargo-de-grupo-carso>

<https://www.onexpo.com.mx/NOTICIAS/gasoducto-de-400-mdd-en-manos-de-grupos-indigenas/>

<https://www.elfinanciero.com.mx/economia/gasoducto-de-400-mdd-en-manos-de-grupos-indigenas>

<https://hemeroteca.proceso.com.mx/?p=404938>

<https://www.sdpronoticias.com/estados/2018/08/13/desalojan-a-raramuris-inconformes-con-construccion-de-gasoducto>

<http://netnoticias.mx/2016-03-16-523f144c/continuar-construccion-de-gasoducto-pest/file/257410/Estate-hallazgo-paleontologico/>

Estatus de la infraestructura de gas natural; noviembre 2018; SENER

[http://sise.cjf.gob.mx/SVP/word1.aspx?arch=1448/1448000021779068056.doc_1&sec=Veronica Iturbide Roman&svp=1](http://sise.cjf.gob.mx/SVP/word1.aspx?arch=1448/1448000021779068056.doc_1&sec=Veronica%20Iturbide%20Roman&svp=1)

Ver infografía anexa

En la mayoría de los casos, los proyectos energéticos generan percepciones negativas, expectativas económicas e incluso mitos, entre los diversos actores de interés.

Para prevenir y mitigar riesgos durante el ciclo de vida de los proyectos, Integralia ha desarrollado 4 herramientas específicas:

1. **Diagnóstico de conflictividad social:** identifica las problemáticas de las comunidades, así como su *temperamento social* y percepciones sobre el proyecto.
2. **Matriz de actores:** identifica personas y grupos que pueden incidir en el desarrollo del proyecto; describe sus redes y contactos; mide su grado de influencia y recursos con los que puede ejercerla.
3. **Estrategia de relacionamiento:** Desarrolla canales de comunicación, mensajes y narrativa para cada miembro de la comunidad: ejidatarios, comunidades indígenas, autoridades, líderes sociales y religiosos, grupos vulnerables.
4. **Plan de inversión social:** diseña y planea acciones y estrategias que generan desarrollo sustentable en las comunidades durante todo el ciclo de vida del proyecto.

Ver infografía anexa