
Energía, Ambiente, Economía, y Éticas

— **Legajo #1** —

Asunto A: Proyecto de Oleoducto

Un proyecto de oleoducto de petróleo ha sido propuesto por los inversores en su estado. Ustedes deben decidir si financiar o rechazar el proyecto. El oleoducto costará 100 puntos de capital para construir. La operación de ductos creará un crecimiento de empleo en toda la región, lo que generará 20 CP extra en productividad económica por unidad (cada dos semanas). Además, el oleoducto proporcionará a la economía un suministro constante de petróleo para el resto del año. No sólo este suministro ayudará a avanzar en el desarrollo de la infraestructura, pero no habrá más necesidad de adquirir petróleo de otros estados. La desventaja (aparte del costo): El oleoducto atraviesa territorios indígenas y viola terreno sagrado. También hay riesgos significativos de contaminación por hidrocarburos. Su gobierno debe evaluar los incentivos (crecimiento económico) y los principios (proteger los derechos de los pueblos nativos y proteger el medio ambiente) a medida que considere una decisión.

Caso de estudio **A**: El Oleoducto de Dakota (DAPL)

Explore las fuentes, y en una *tabla-T* describa **los incentivos / ganancias (+)** y **los riesgos / problemas (-)** que resultarían si su Estado construye la tubería.

1. **CBC News:** [Ancient Lakota Prophecy](#)
 - Lea solo los primeros 9 párrafos / secciones.
2. **NPR:** [Oil spill threats – real or not?](#)
 - Lea el texto. También hay audio, pero está en inglés.
3. **DAPL Planners:** [Dakota Access Pipeline Facts](#)
 - Concéntrese en el recuadro azul titulado "Datos clave."

