



¿QUÉ **EVALÚA** UNA EMPRESA PETROLERA  
PARA INVERTIR EN UN PAIS?

**V** DÍA DE LA ENERGÍA  
OCTUBRE **2016**



# índice:

-  **1** ESCENARIO INTERNACIONAL
-  **2** ESCERNARIO LOCAL
-  **3** PERMISOS Y CONFLICTIVIDAD,  
PRINCIPALES PROBLEMAS PARA EL SECTOR
-  **4** RECOMENDACIONES



# ADEMÁS LA INDUSTRIA GLOBAL ENFRENTA OTROS RETOS

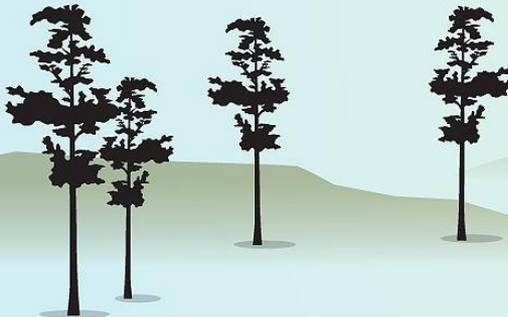


**1** PRECIOS BAJOS



**2** ESTÁNDARES SOCIALES

**4** ÁREAS PROTEGIDAS



**3** ESTÁNDARES  
AMBIENTALES



# ESCENARIO LOCAL



1

**Confianza en los contratos de Licencia y/o servicios**



DIÁLOGO FLUÍDO  
EMPRESA – AUTORIDAD

2

**Disminución de inversión en exploración**



Fuente: Enerconsult 2016

3

**Disminución de perforación de pozos exploratorios**

UNA DISMINUCIÓN DE CASI 70% EN PERFORACIÓN DE POZOS.



5

**Disminución de contratos**



4

**Caida en la producción de petróleo**



Fuente: Enerconsult 2016

# PERMISOS Y CONFLICTIVIDAD, PRINCIPALES PROBLEMAS PARA EL SECTOR



1

**Incremento de la tramitología:** plazos que no se cumplen, incremento de costos innecesarios y/o insostenibles, creación de nuevas entidades cuyas funciones se duplican o superponen.



CASI 5 VECES MÁS EL TIEMPO QUE DEMANDÓ CAMISEA

2

**Incremento de conflictos sociales:** poca presencia del Estado; escaso desarrollo socio económico local; percepción de ausencia de autoridad. Falta Estado de Derecho.

SEGÚN ESTUDIO FRASER INSTITUTE LAS PRINCIPALES CAUSAS QUE AFECTAN LA PERCEPCIÓN DE LOS INVERSIONISTAS SON:





# LATINOAMÉRICA: CADA VEZ MÁS COMPETITIVA



**RIESGO PAÍS EN LATAM.** EN PUNTOS

**PERÚ 200 PUNTOS**

MEJOR POSICIONADO QUE PAÍSES PETROLEROS DE LA REGIÓN

VENEZUELA	2.764
ARGENTINA	591
MÉXICO	251
COLOMBIA	249
PERÚ	200
CHILE	185

Fuente: Goldman Sachs Asset Management: 2016

Sin embargo sólo captamos el 1.8% de la inversión de hidrocarburos en Latinoamérica

**1.8%**

ES LO QUE RECIBE EL PERÚ DEL TOTAL DE LAS INVERSIONES EN LATAM



# RECOMENDACIONES

## **1** Promoción de la inversión

**1.1** Reforzar las condiciones para que las contrataciones petroleras sean atractivas:

- > Estudio de competitividad en relación a otros países (contratos de exploración y explotación)
- > Mejorar legislación de campos maduros (flexibilidad en plazos de contratos, inversiones, regalías)



- > Crear mecanismos que permitan la recuperación de las pérdidas económicas en caso de desarrollo no exitoso
- > Crear esquemas tributarios que incentiven la inversión en el sector hidrocarburos

# RECOMENDACIONES

## 2 Revisión de la Tramitología

**2.1** Estandarizar los criterios de evaluación de expedientes técnicos vinculados a la gestión de permisos presentadas a las diferentes instituciones.

**2.2** Respetar el estricto cumplimiento de los plazos establecidos en los procedimientos.

**2.3** Reforzar el diálogo interactivo entre la autoridad y la empresa para la solución de observaciones.

**2.4** Extender la aplicación del DIA (Declaración de Impacto Ambiental) a proyectos de exploración de hidrocarburos o proyectos menores que no generen impactos significativos.





# RECOMENDACIONES

## 3 Fortalecer la prevención y manejo de conflictos sociales

Ante las demandas sociales y económicas legítimas de las comunidades:

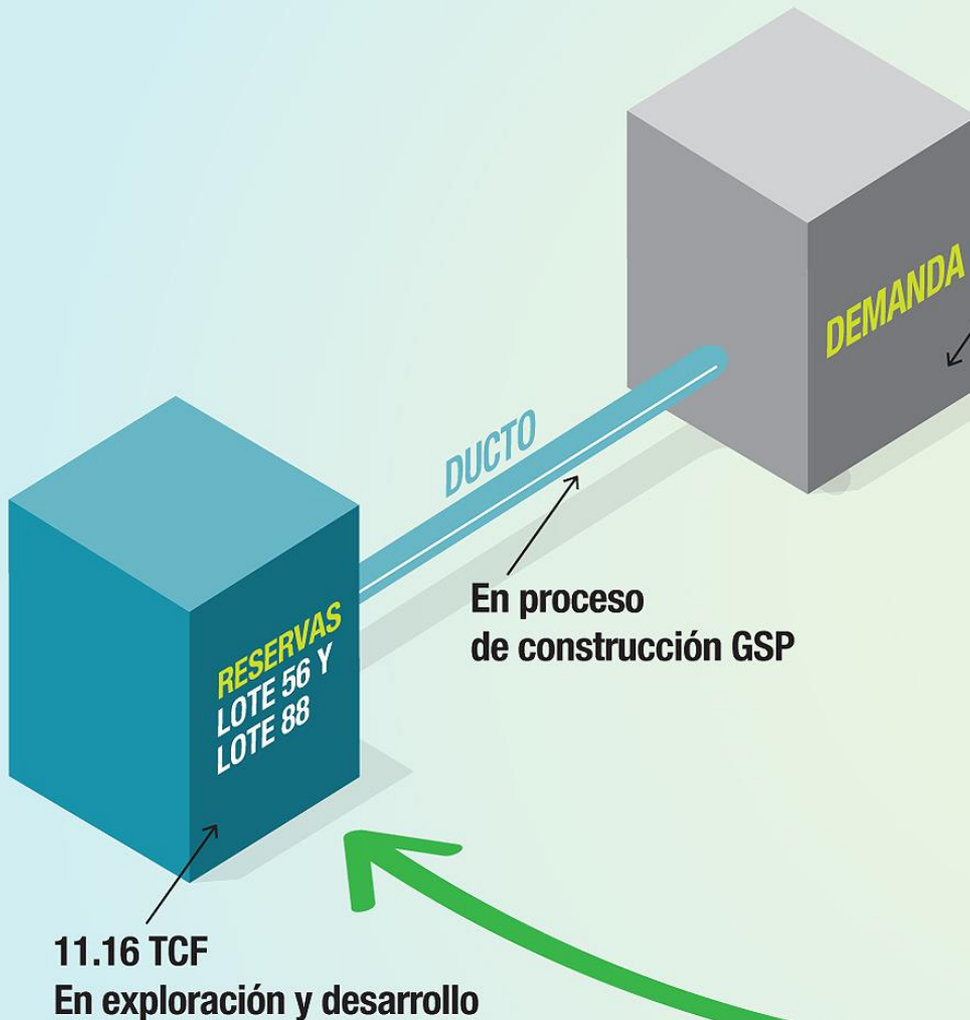
- > Poner en marcha el adelanto social para nuevas operaciones.
- > Ejecutar un análisis de vulnerabilidad social por zona /cuenca y diseñar un plan social multisectorial.
- > Implementar programas de Educación ocupacional que diversifiquen la oferta laboral y/o esté articulado a la industria (vincular a universidades e institutos locales)
- > Fiscalización de la inversión social / asegurar la inversión en las zonas que reciben canon.



- > No empoderar a líderes ilegítimos. Verificar la legitimidad de los representantes.
- > Formalizar un espacio institucional que canalice el diálogo (Comités de diálogo local)
- > Hacer respetar el derecho a la protesta pero sin violar las normas legales



# RECOMENDACIONES



## 4 Proyectos de Gas

La Petroquímica necesita:

- > Gas
- > Precios adecuados que permitan desarrollo de reservas
- > Logística (Puertos, Carreteras)
- > Normativa y Regulación específica
- > Infraestructura de soporte: electricidad, agua, terrenos
- > Mano de obra calificada
- > Mercado para sus productos