

PROYECTO: 0168 Ronda 2, Licitación 2: Área 1, Burgos

SECTOR:
Hidrocarburos

SUBSECTOR:
Exploración/Producción

ETAPA ANALIZADA:
Operación

AÑO DE ACTUALIZACIÓN:
2020

[Guía para lectura de esta ficha](#)

Resumen de sostenibilidad del proyecto: El proyecto tiene como propósito la operación, reactivación e identificación de pozos en los campos Chalupa y Bragado de la Cuenca de Burgos, a fin de optimizar la producción de hidrocarburos y aprovechamiento de gas, en apego a lineamientos de seguridad industrial, operacional y protección al medio ambiente.

SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA Y FINANCIERA

EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	T2	T3
Retorno económico y social del proyecto				
Generación de empleo y productividad local				
Sostenibilidad financiera de los activos				
Análisis detallado de riesgos				
Claridad de los flujos de caja y solvencia económica				
Mantenimiento de activos y uso óptimo				
Incentivos de sostenibilidad				

SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO

EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	T2	T3
Emisiones de gases de efecto invernadero				
Riesgos climáticos, resiliencia y gestión de desastres				
Efectos en la biodiversidad en la zona y flora/fauna autóctonas				
Impactos medioambientales del proyecto				
Control y monitoreo de contaminantes				
Uso eficiente de recursos y estrategias de reciclaje				
Uso eficiente de energía y fuentes renovables				
Preservación o mejora de espacios públicos y naturales				

SOSTENIBILIDAD SOCIAL

EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	T2	T3
Reducción de los índices de pobreza y acceso a servicios básicos				
Integración de las comunidades y otras partes interesadas				
Integración de personas con discapacidad u otras necesidades especiales				
Efectos del proyecto en la seguridad de la zona y en la salud de los trabajadores y comunidades aledañas				
Cumplimiento de los derechos humanos y laborales				
Patrimonio cultural y pueblos indígenas				
Integración de género y empoderamiento económico de las mujeres a través del proyecto				
Distribución equitativa de beneficios y compensación de las comunidades				

SOSTENIBILIDAD INSTITUCIONAL

EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

El proyecto contempla un Programa de Capacitación Ambiental para los trabajadores a fin de cumplir con las medidas de mitigación ambiental.

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	T2	T3
Alineación con objetivos nacionales e internacionales				
Integración sectorial e institucional				
Sostenibilidad corporativa, gestión y gobernanza				
Protocolos de transparencia y anticorrupción				
Requisitos legales y cumplimiento de políticas sociales y medioambientales				
Desarrollo de capacidades y tecnologías más sostenibles				
Transferencia de conocimiento en aspectos relacionados con la sostenibilidad				
Condiciones preexistentes y su monitoreo				

Fuente de este proyecto: Contrato / Dictamen técnico / Resolución Sistema de Administración / Resolución sobre el Programa de Transición / Código de ética (IHSA) / Política anti-corrupción (PJP4) / Política de Responsabilidad Social (PJP4)



PROYECTO: 0168 Ronda 2, Licitación 2: Área 1, Burgos

SECTOR:
Hidrocarburos

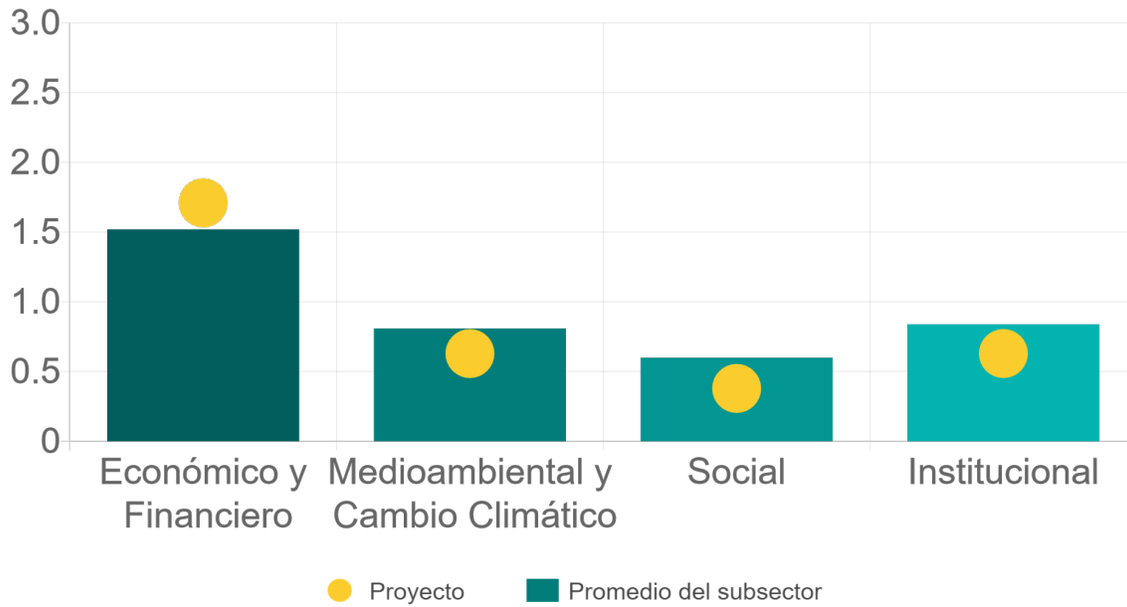
SUBSECTOR:
Exploración/Producción

ETAPA ANALIZADA:
Operación

AÑO DE ACTUALIZACIÓN:
2020

Comparativo de este proyecto vs otros proyectos del mismo subsector

(Número de proyectos incluidos: 16)



Marco metodológico definido por el BID

Ver



PROYECTO: 0168 Ronda 2, Licitación 2: Área 1, Burgos

SECTOR:
Hidrocarburos

SUBSECTOR:
Exploración/Producción

ETAPA ANALIZADA:
Operación

AÑO DE ACTUALIZACIÓN:
2020

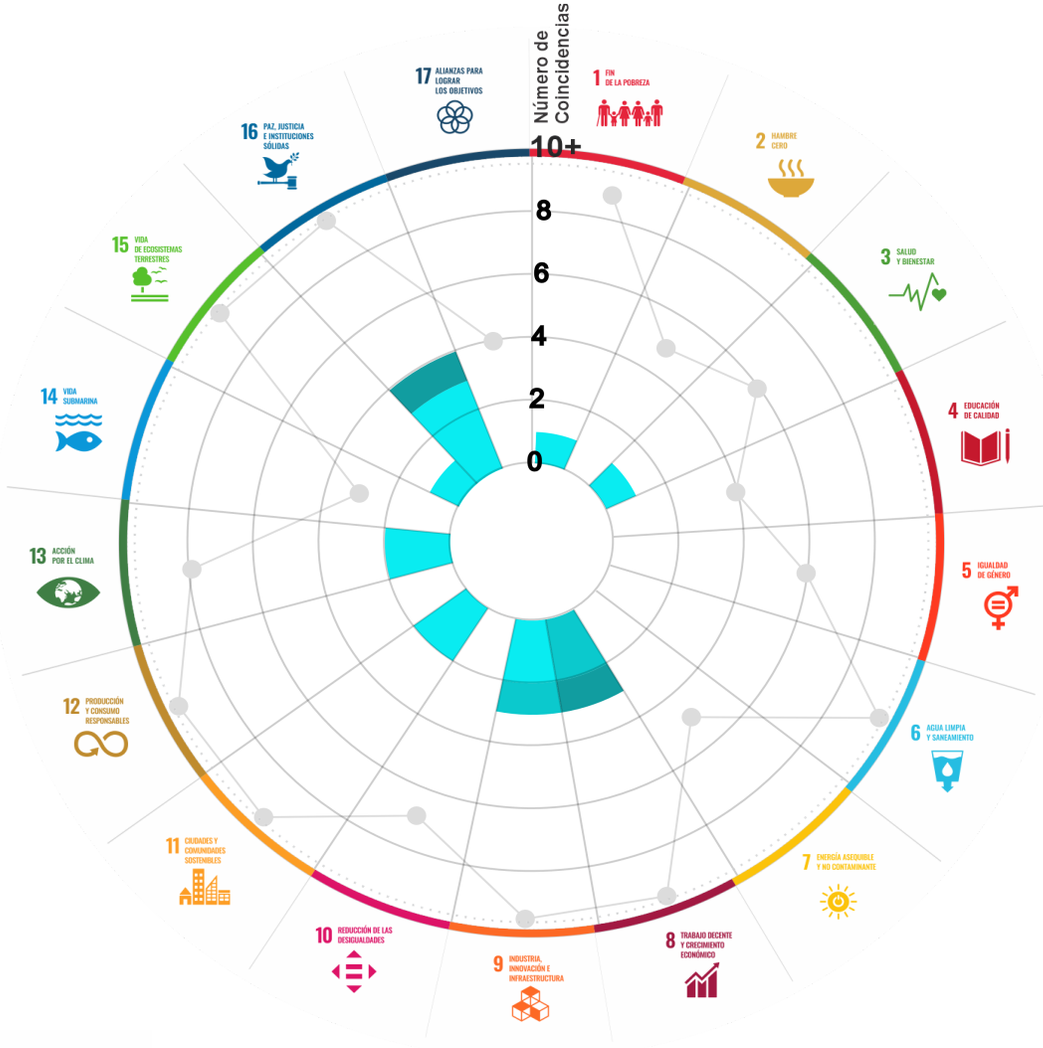
Esta sección tiene como objetivo presentar la alineación potencial del proyecto de infraestructura con los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030. La relevancia de este ejercicio reside en que provee información a los actores del ecosistema de infraestructura para una toma de decisiones de inversión que considere y fomente el desarrollo sostenible.

Guía para lectura 

1. ALINEACIÓN POR SUBSECTOR



2. ALINEACIÓN POR ODS



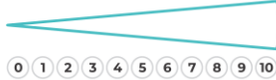
3. ALINEACION POR CRITERIOS Y METAS

Ver 



Explicación de alineación de criterios de sostenibilidad y ODS.

Ver 



La tonalidad de las barras representa el nivel de detalle de la información disponible de los criterios con alineación potencial con base en la escala: N.D., TIER 1, TIER 2 o TIER 3, para cada ODS.

Número de veces que la información del proyecto coincide con la alineación de los criterios de la metodología del BID y los ODS.

Referencia aproximada al número de alineaciones máximas que puede tener un proyecto entre los criterios de la metodología del BID y metas de los ODS.

PROYECTO

EXPLORACIÓN Y EXTRACCIÓN DE HIDROCARBUROS EN ZONAS TERRESTRES CORRESPONDIENTE A LA RONDA 2, LICITACIÓN 2, ÁREA 1 (BURGOS) EN LOS ESTADOS DE NUEVO LEÓN Y TAMAULIPAS.

SECTOR: HIDROCARBUROS
SUBSECTOR: EXPLORACIÓN/PRODUCCIÓN

Tipo de inversión: Brownfield

Ronda: Ronda 2, Licitación 2 "Terrestre"

Nombre corto del proyecto: 0168 Ronda 2, Licitación 2: Área 1, Burgos

Moneda del contrato: Inversión estimada MXN
Dólares EUA (USD) \$ 3,957,533,290

Inversión estimada USD
\$ 192,113,266

Tipo de cambio pesos por dólar utilizado por la SHCP para el paquete económico 2023
\$ 20.6

DESCRIPCIÓN

Contrato de licencia CNH-R02-L02-A1.BG/2017 para la exploración de hidrocarburos en zonas terrestres, en una área de 360.337 km² en la provincia petrolera de Burgos para la extracción de gas húmedo.

Características Principales:

- Provincia geológica: Burgos
- Edad(es) del play: Oligoceno inferior vicksburg, eoceno Superior yegua-jackson, eoceno medio queen city
- Litología(s): Areniscas con intercalaciones arcillosas
- Tipo de hidrocarburo: Gas Húmedo.
- Recursos Prospectivos: P90: 14.3 millones de barriles de petróleo crudo equivalente (MMbpce), P50: 54 MMbpce y P10: 159.8 MMbpce

Alcances del contrato: Exploración, Extracción

Tipo de proyecto: Público / Privado

Proceso de selección: Licitación Pública Internacional

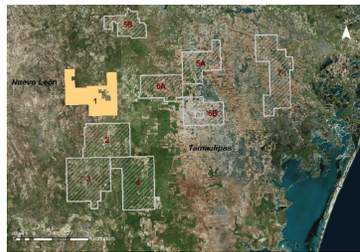
Plazo: 30 años

Tipo de contrato: Licencia

Fuente de pago: Ingresos del Proyecto

Activo: Yacimiento 360 km²-Gas húmedo

GEOLOCALIZACIÓN



PROMOTOR / CONVOCANTE

Entidad responsable

Comisión Nacional de Hidrocarburos

Área responsable

Dirección General de Contratación para la Exploración y Extracción

Correo: contacto@cnh.gob.mx

CRONOGRAMA



Correo: proyectosmexico@banobras.gob.mx



SHCP
SECRETARÍA DE HACIENDA
Y CRÉDITO PÚBLICO

BANOBRAS
BANCO NACIONAL DE OBRAS
Y SERVICIOS PÚBLICOS S.N.C.