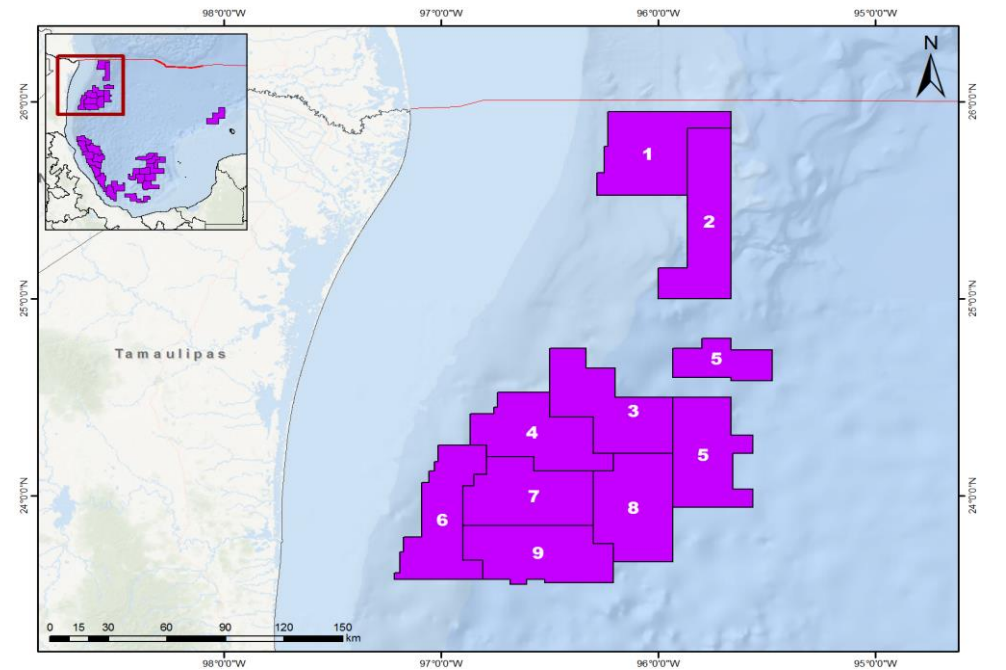
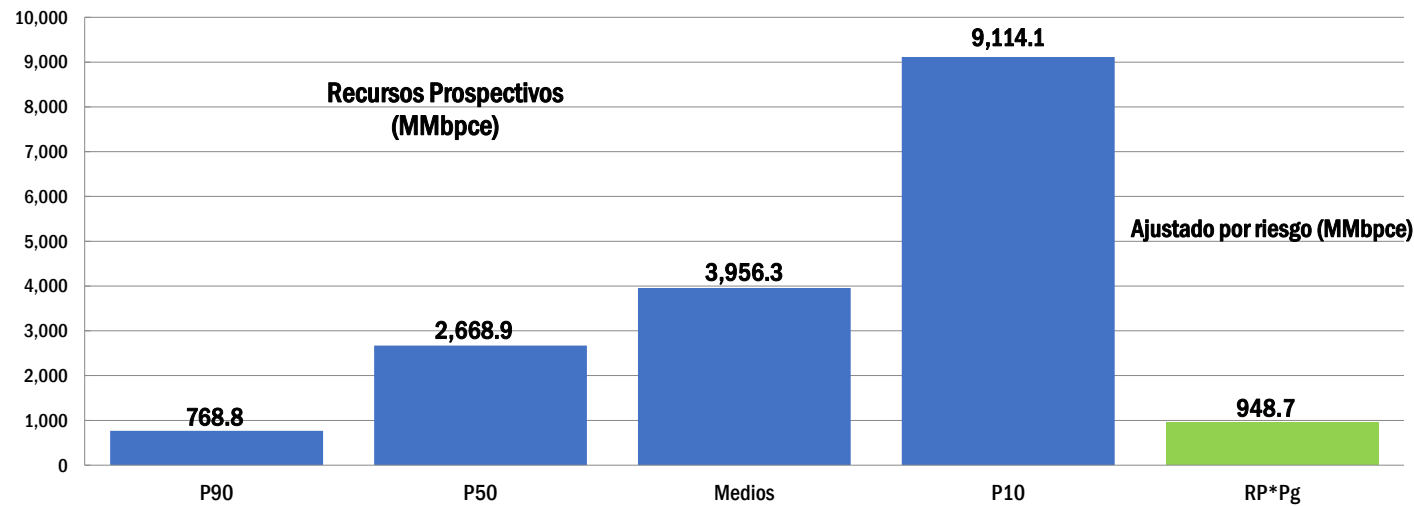


Sector Área Perdido (9 áreas contractuales)

DATOS GENERALES

Concepto	Área 1 AP-P-G01	Área 2 AP-P-G02	Área 3 AP-P-G03	Área 4 AP-P-G04	Área 5 AP-P-G05	Área 6 AP-P-G06	Área 7 AP-P-G07	Área 8 AP-P-G08	Área 9 AP-P-G09
Provincia Petrolera	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido	Área Perdido
Provincia Geológica	Salina del Bravo	Salina del Bravo	Cinturón Plegado Perdido	Salina del Bravo	Cinturón Plegado Perdido	Salina del Bravo	Salina del Bravo	Cinturón Plegado Perdido	Cinturón Plegado Perdido
Superficie del Área Contractual (km ²)	1,988.0	2,146.2	2,061.8	1,900.2	2,732.7	1,890.6	1,967.9	2,061.7	2,008.7
Cobertura sísmica 3D (%)	100%	100%	98%	100%	31%	99%	100%	72%	95%
Edades del play	Mioceno Tardío Mioceno Temprano Oligoceno	Eoceno Temprano	Oligoceno Temprano Eoceno Tardío Eoceno Temprano	Mioceno Temprano Eoceno Tardío	Oligoceno Tardío Oligoceno Temprano Eoceno Temprano	Mioceno Tardío Mioceno Medio Mioceno Temprano Oligoceno Tardío Jurásico Tardío	Mioceno Temprano	Mioceno Temprano	Mioceno Tardío-Medio Mioceno Temprano Oligoceno Temprano
Litologías	Arena Grano Fino	Arena Grano Fino	Arena Grano Fino	Arena Grano Fino	Arena Grano Fino	Arena Grano Fino Arena Grano Medio Packstone/Grainstone de Oolitas	Arena Grano Medio	Arena Grano Medio	Arena Grano Medio
Tipos de Hidrocarburo esperado	aceite superligero aceite ligero	aceite ligero	aceite superligero aceite ligero	aceite superligero aceite ligero	aceite ligero	aceite superligero aceite ligero gas seco	aceite ligero	gas húmedo	aceite ligero gas seco



Los datos contenidos en esta ficha son únicamente una referencia o valoración aproximada de los resultados que se pueden obtener, por lo que es responsabilidad de quién utilice los datos confirmar y validar la información. La CNH no emite ningún tipo de declaración ni garantía respecto a los datos contenidos, ni asume responsabilidad alguna por la exactitud de la información.

Recursos Prospectivos: Es el volumen de hidrocarburos estimado, a una cierta fecha, de acumulaciones que todavía no se descubren pero que han sido inferidas y que se estiman potencialmente recuperables, mediante la aplicación de proyectos de desarrollo futuros. Los recursos prospectivos tienen tanto una oportunidad de descubrimiento como de desarrollo, además se subdividen de acuerdo con el nivel de certidumbre asociado a las estimaciones de recuperación:

P90: Estimación baja de cantidades, que con un 90% de probabilidad serán iguales o mayores a dicho nivel.

P50: Mejor estimación de cantidades, que con un 50% de probabilidad serán iguales o mayores a dicho nivel.

P10: Estimación alta de cantidades, que con un 10% de probabilidad serán iguales o mayores a dicho nivel.