

Datos económicos

| | | |
|--|---|--|
| TRM \$3.551,17 Pesos COL | BRENT US\$101,27 Dólares por barril | WTI US\$96,13 Dólares por barril |
|--|---|--|

Actividad de taladros en Colombia – Marzo 2026

Totales

117 Equipos
▲ **+4,5% anual** (5 Equipos)

Perforación

33 Equipos
▲ **+10,0% anual** (3 Equipos)

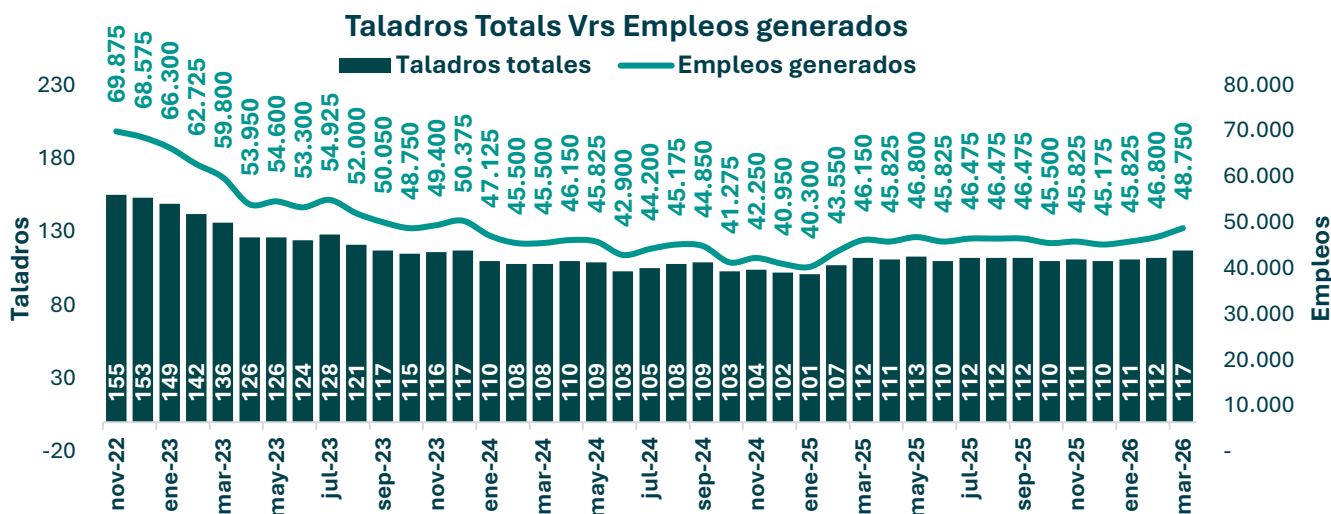
Reacondicionamiento

84 Equipos
▲ **+2,4% anual** (2 Equipos)

Conteo mensual
Marzo 2026 vs. Marzo 2025

Impacto de la diferencia de equipos

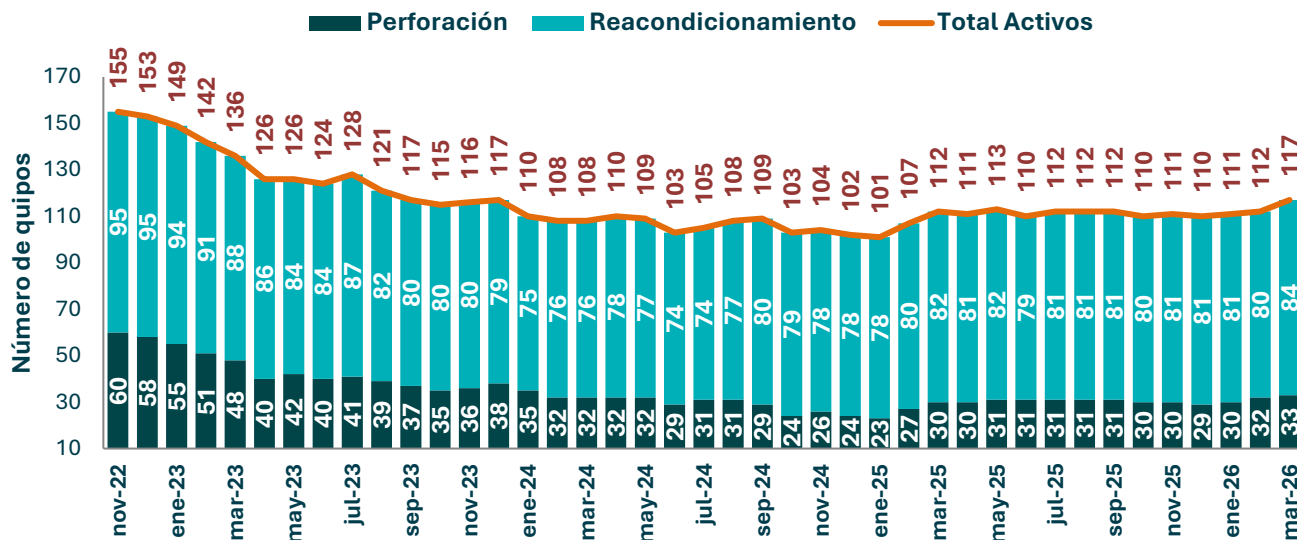
En marzo de 2026 se registraron **111 equipos activos** (perforación + reacondicionamiento), lo que representa un aumento del 4,5% frente a marzo de 2025 (+5 taladros) y respecto a febrero de 2026 (+5 taladros). Esta actividad generó aproximadamente **48.750 empleos*** (7.500 directos y 41.250 indirectos). No obstante, el nivel se mantiene por debajo del pico de noviembre de 2022 (155 equipos y 69.875 empleos), lo que implica una reducción del 30,2% en el empleo generado por la industria.



Fuente: CAMPETROL. *Nota: Un taladro de perforación genera en promedio 100 empleos directos y uno de reacondicionamiento cerca de 50. Cada empleo directo genera 5,5 indirectos (Fedesarrollo, 2012).

Equipos en actividades de perforación

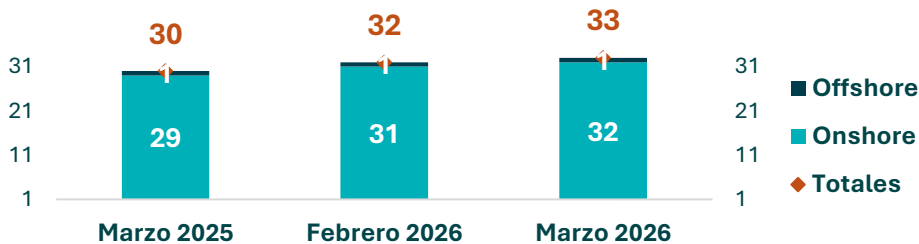
En marzo de 2026, de los 117 equipos activos en Colombia, **33 realizaron operaciones de perforación**. De estos, uno operó en actividades offshore y dos se encontraban en movilización.



Fuente: CAMPETROL

El número de taladros de perforación aumentó **10,0% frente a marzo de 2025 (tres equipos más)** y **3,1% respecto a febrero de 2026 (un equipo más)**. Este último resultado obedece al balance operativo del mes, en el que ingresaron cuatro equipos; uno en La Guajira, Casanare, Meta y Magdalena, respectivamente, en comparación con el mes anterior.

Taladros de perforación activos



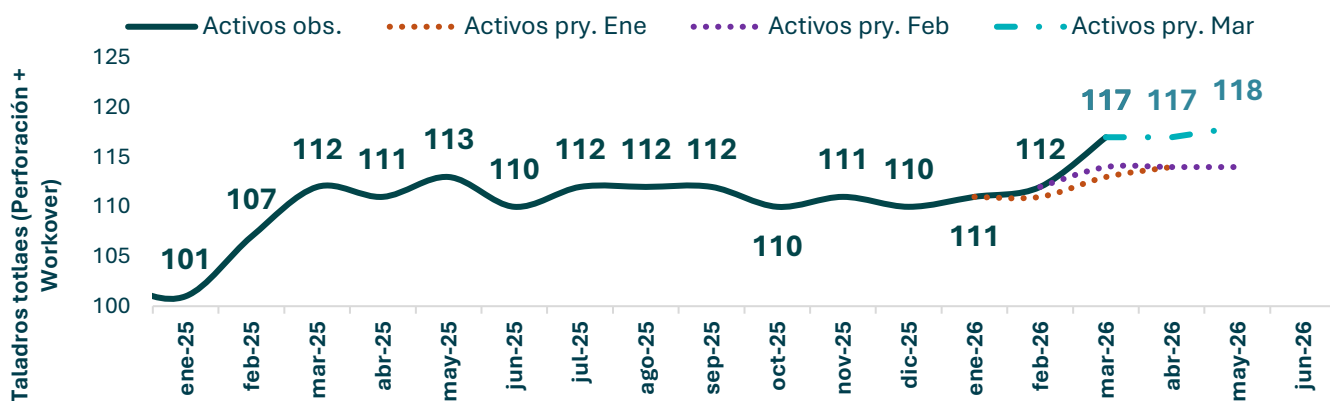
Fuente: CAMPETROL

En cuanto a la distribución geográfica de los taladros activos en Colombia, el departamento del Meta concentró trece equipos en operación, seguido de Casanare con siete y Putumayo con tres. Por su parte, Arauca, Córdoba, La Guajira y Cundinamarca registraron dos equipos cada uno, mientras que en Bolívar y Antioquia se reportó un equipo en operación en cada departamento.

Proyecciones

Para el segundo trimestre de 2026, comprendido entre abril y junio, se proyecta la operación de 117 taladros activos a nivel nacional, lo que sugiere una recuperación gradual de la actividad operativa en el corto plazo. En particular, los equipos de perforación mantendrían un comportamiento estable, con 33 unidades estimadas en operación a lo largo del trimestre analizado. Por su parte, la actividad de reacondicionamiento alcanzaría 85 equipos en operación durante el período, evidenciando un incremento frente a los niveles observados en meses previos.

Proyecciones de taladros



Fuente: CAMPETROL

Reflexión final

“El comportamiento de la actividad de taladros en marzo de 2026 evidencia una recuperación frente a meses recientes; sin embargo, aún se mantiene por debajo de los niveles alcanzados en 2022, lo que sigue reflejándose en la generación de empleo de la industria. Este es un sector intensivo en mano de obra, con un efecto multiplicador relevante en las economías regionales, especialmente en los territorios productores. En este contexto, resulta clave fortalecer las condiciones de entorno, seguridad y articulación entre industria, Gobierno y territorio, con el fin de facilitar la continuidad operativa y el desarrollo de la actividad, en línea con la dinámica que requiere el sector.”, señaló Nelson Castañeda, presidente ejecutivo de CAMPETROL

CAMPETROL - Equipo de análisis técnico y económico

Nelson Castañeda
Presidente Ejecutivo

Patricia Romero
Coordinadora Técnica de Oil & Gas & Energía

Javier Mejía
Análisis Económico - Consultor

Andrés Sánchez
Director de Asuntos Económicos y Comerciales

Marcos Vela
Coordinador Técnico de Oil & Gas & Energía