

Produccion de Oil and gas



¿Sabias que?

En Argentina, la industria petrolera emplea avanzadas tecnologías de monitoreo y optimización para mejorar las tasas de producción de sus pozos.



Análisis General

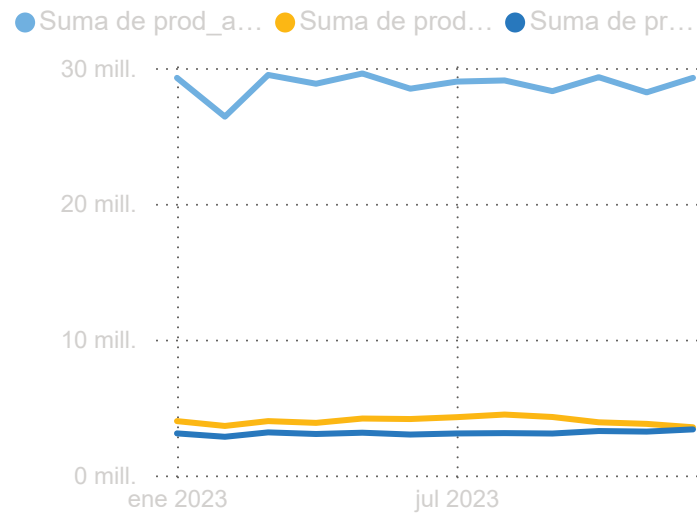
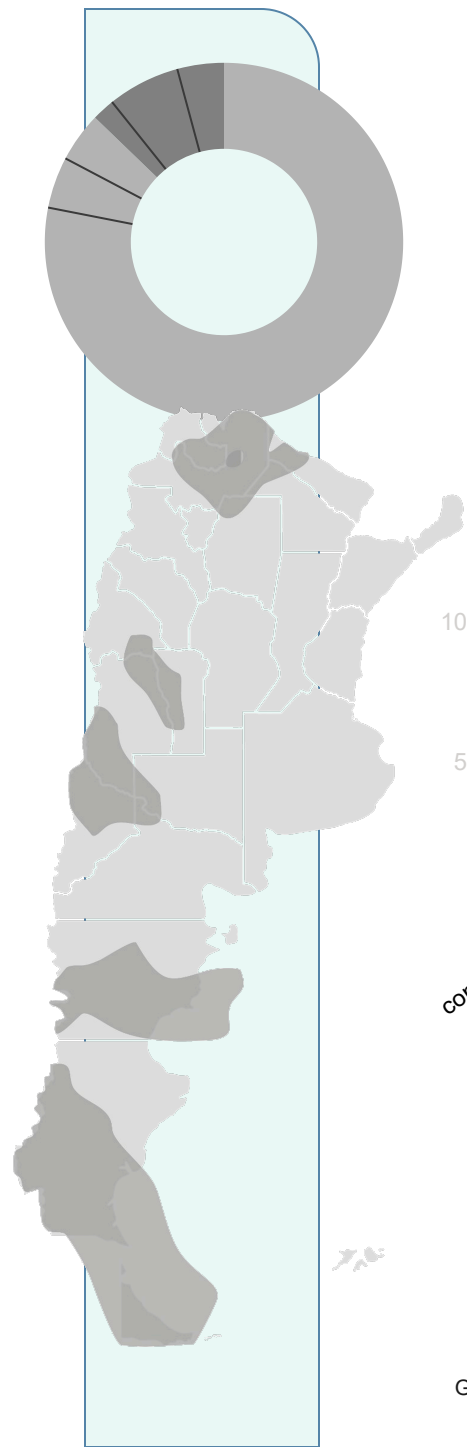
Análisis KPI

Conclusiones



OPORTUNIDAD

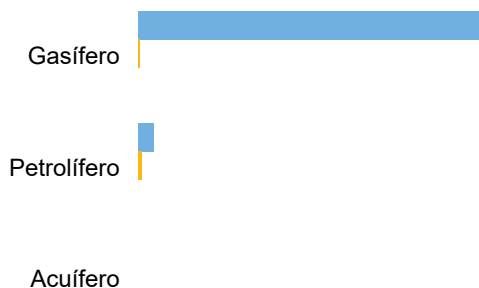
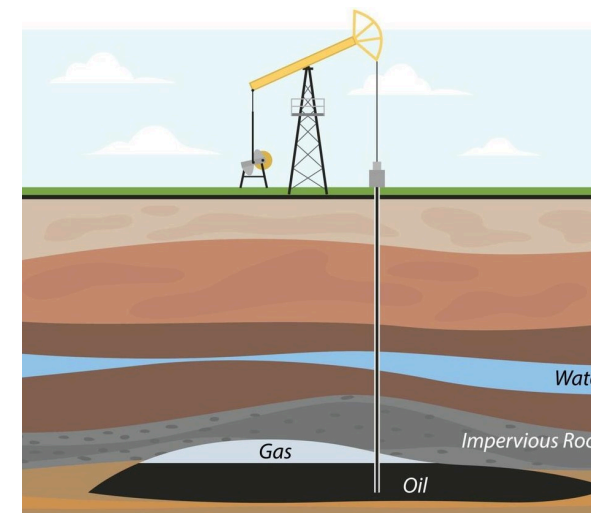
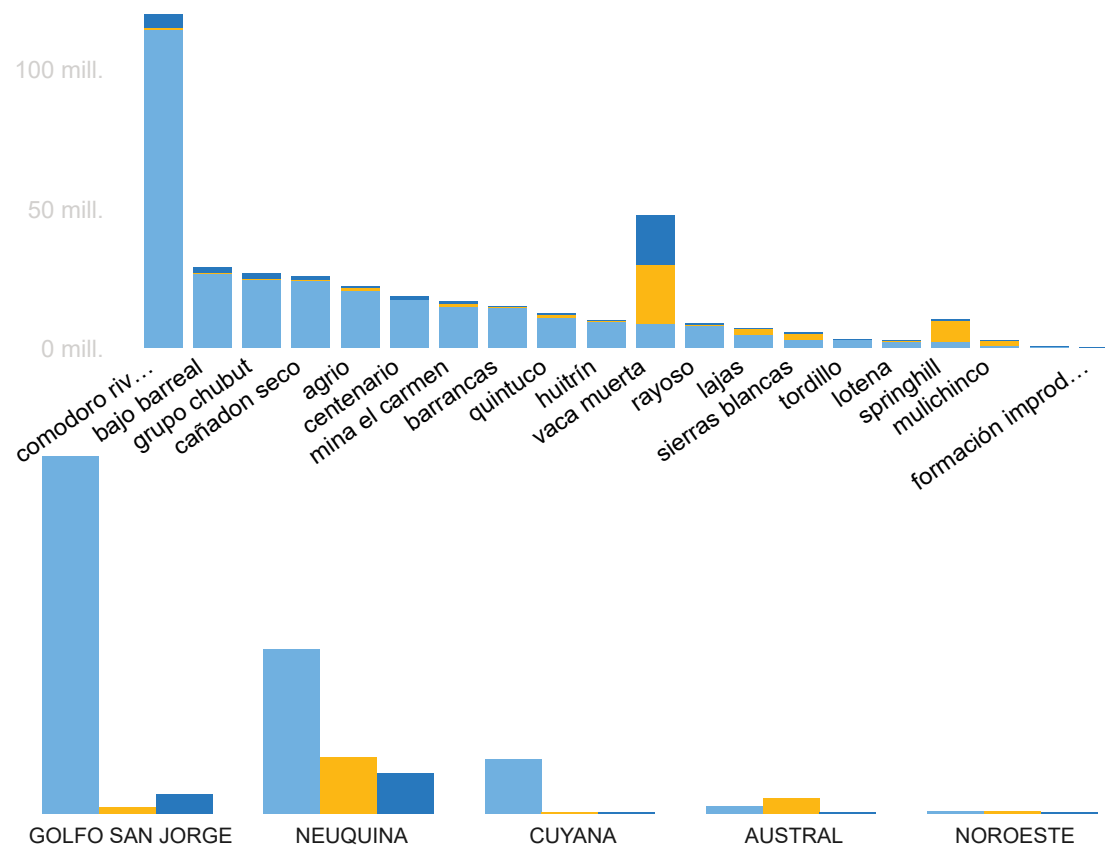
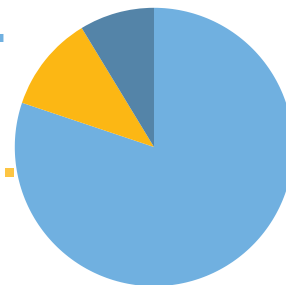
El monitoreo de las tasas de producción en los pozos de Argentina maximiza la eficiencia, **pero la variabilidad en la presión del yacimiento es un desafío clave**. Esto puede causar una producción ineficiente y aumentar los costos, requiriendo ajustes constantes para mantener el flujo óptimo de petróleo y gas.



345 ...

48 mill.

37 mill.



ETAPA DE PRODUCCION

EXPLORACION

EXPLOTACION

ALMACENAMIENTO

SERVICIO





Reconocer períodos de alta producción y baja producción, para toma de decisiones estratégicas de producción.

PromedioMensualPet

38,37



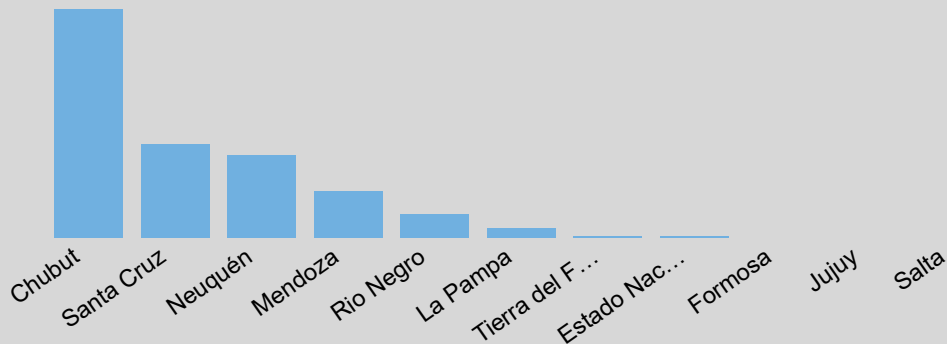
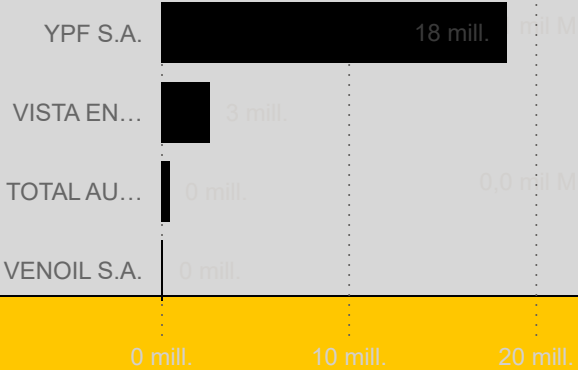
Detectar las provincias con mayor producción intentando predecir un equilibrio por cuenca

283,4...

346,46...



Mostrar los yacimientos y empresas empresas que más producen en el país.



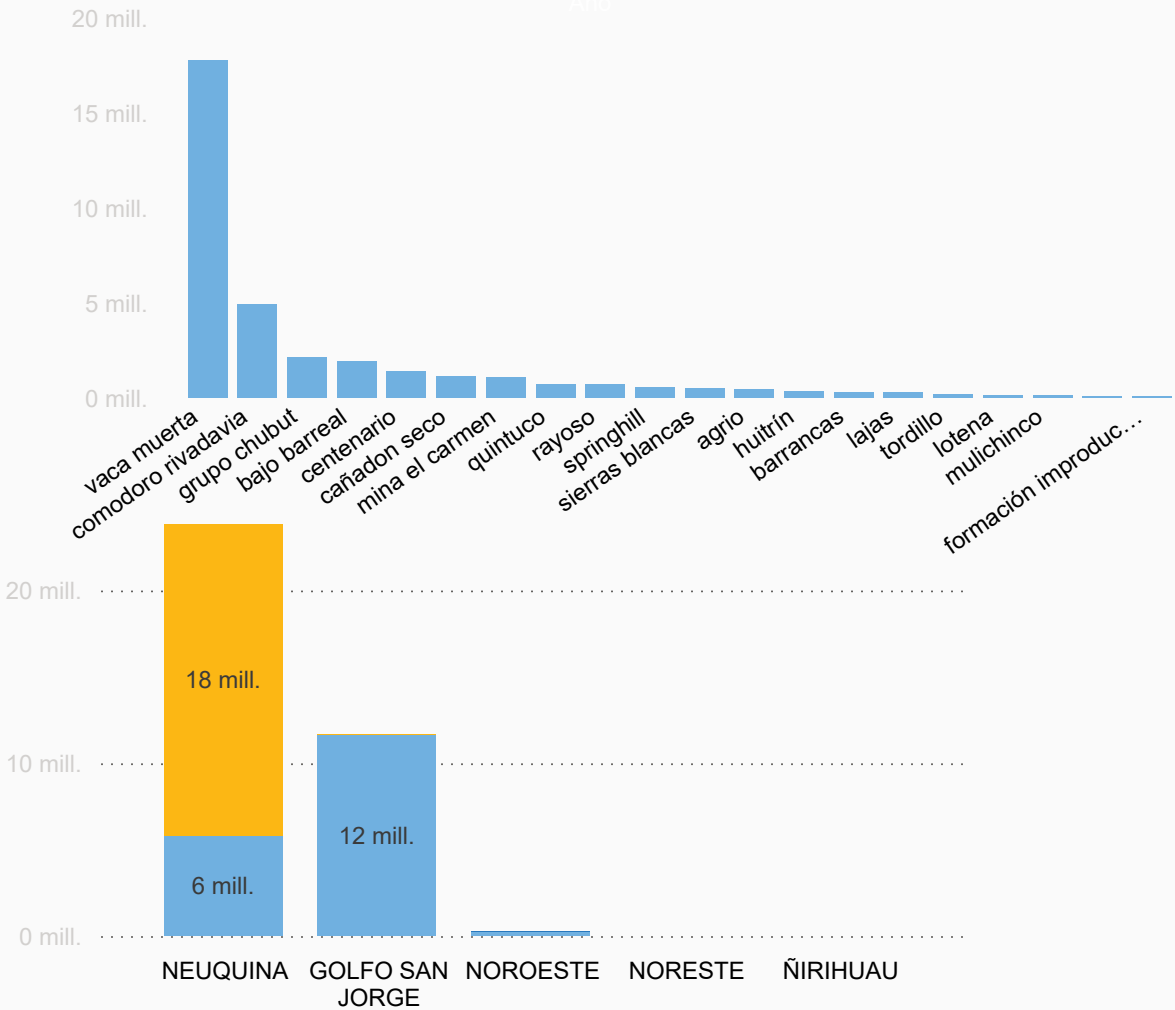
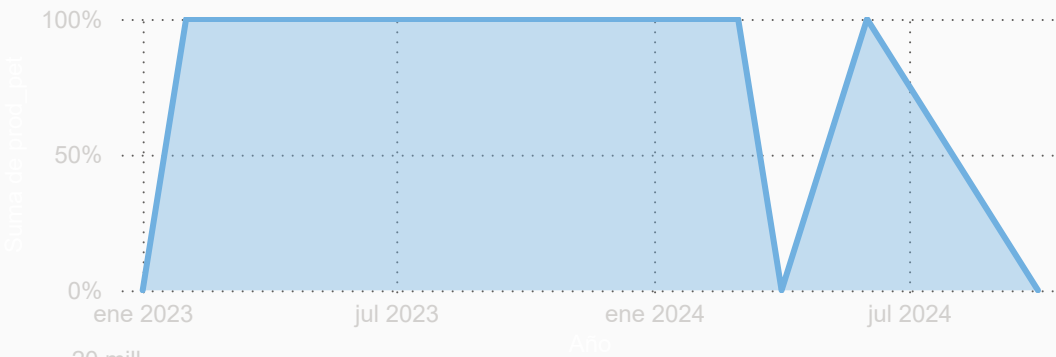
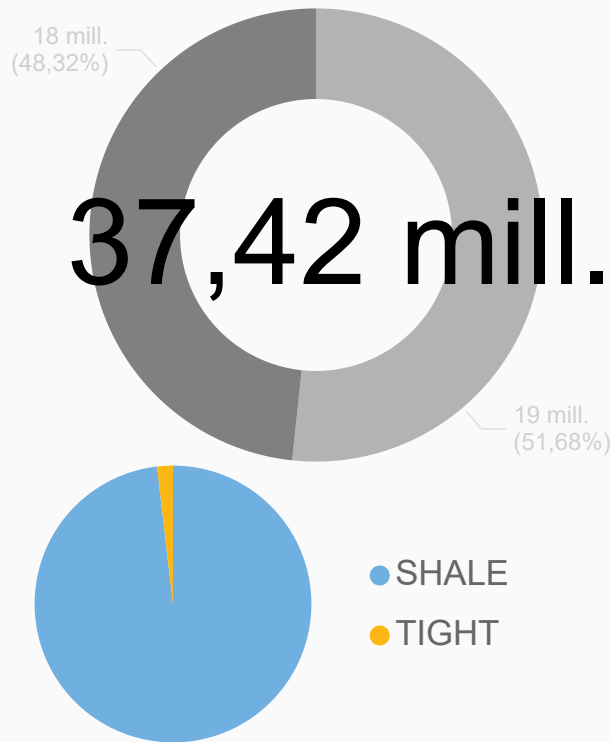
objetivos

Diseñar medidas paliativas para evitar picos de producción y mantener una producción sostenida a lo largo del año.

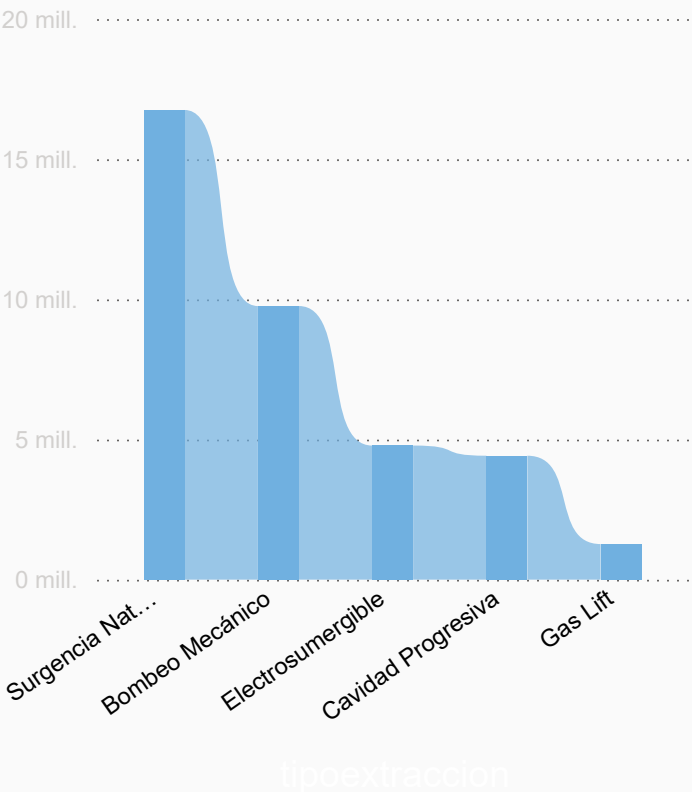
DesvEstMensual

130,6...

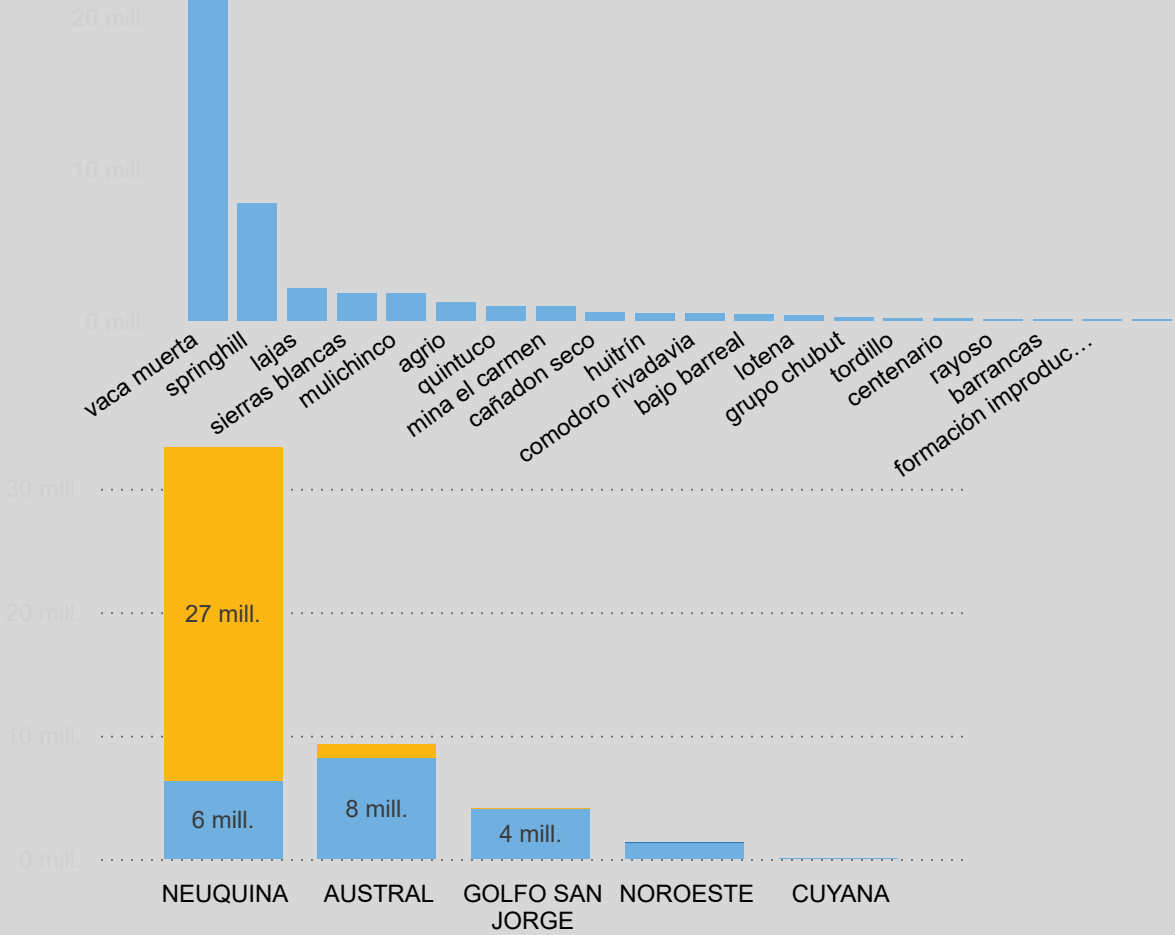
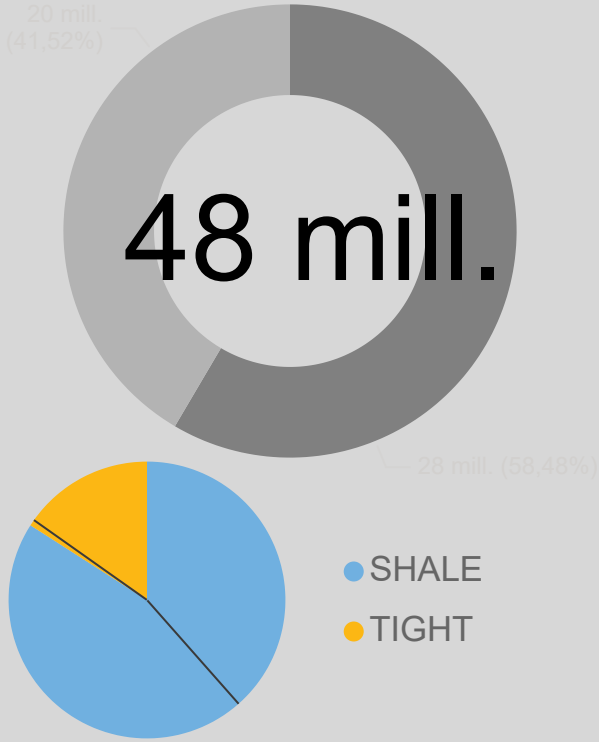
● CONVENCIONAL ● NO CONVENCIONAL



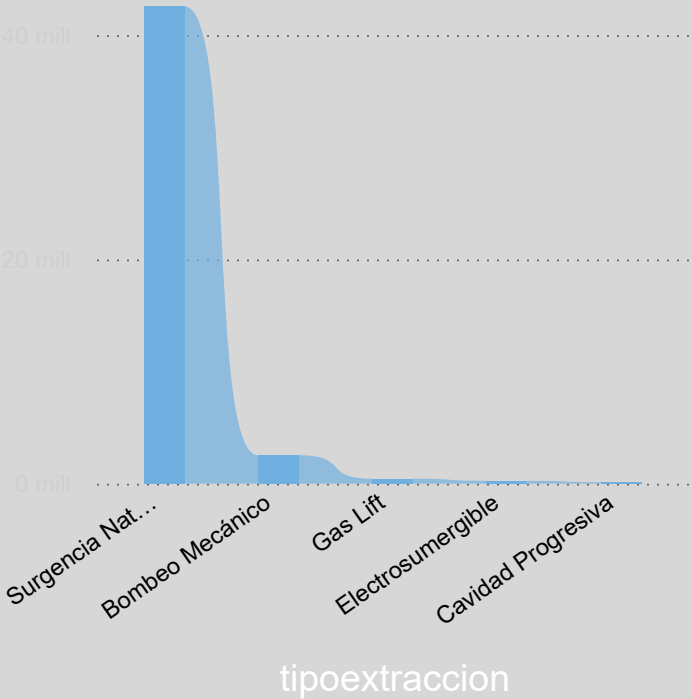
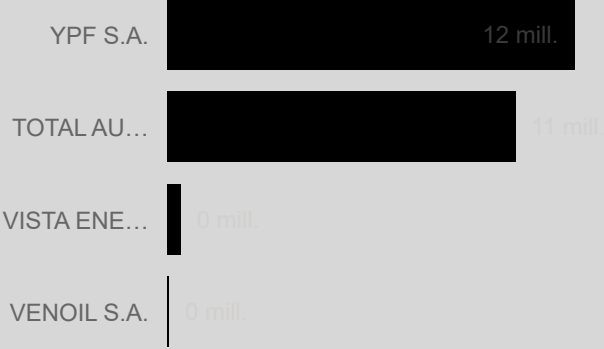
Producción de petróleo por empresa



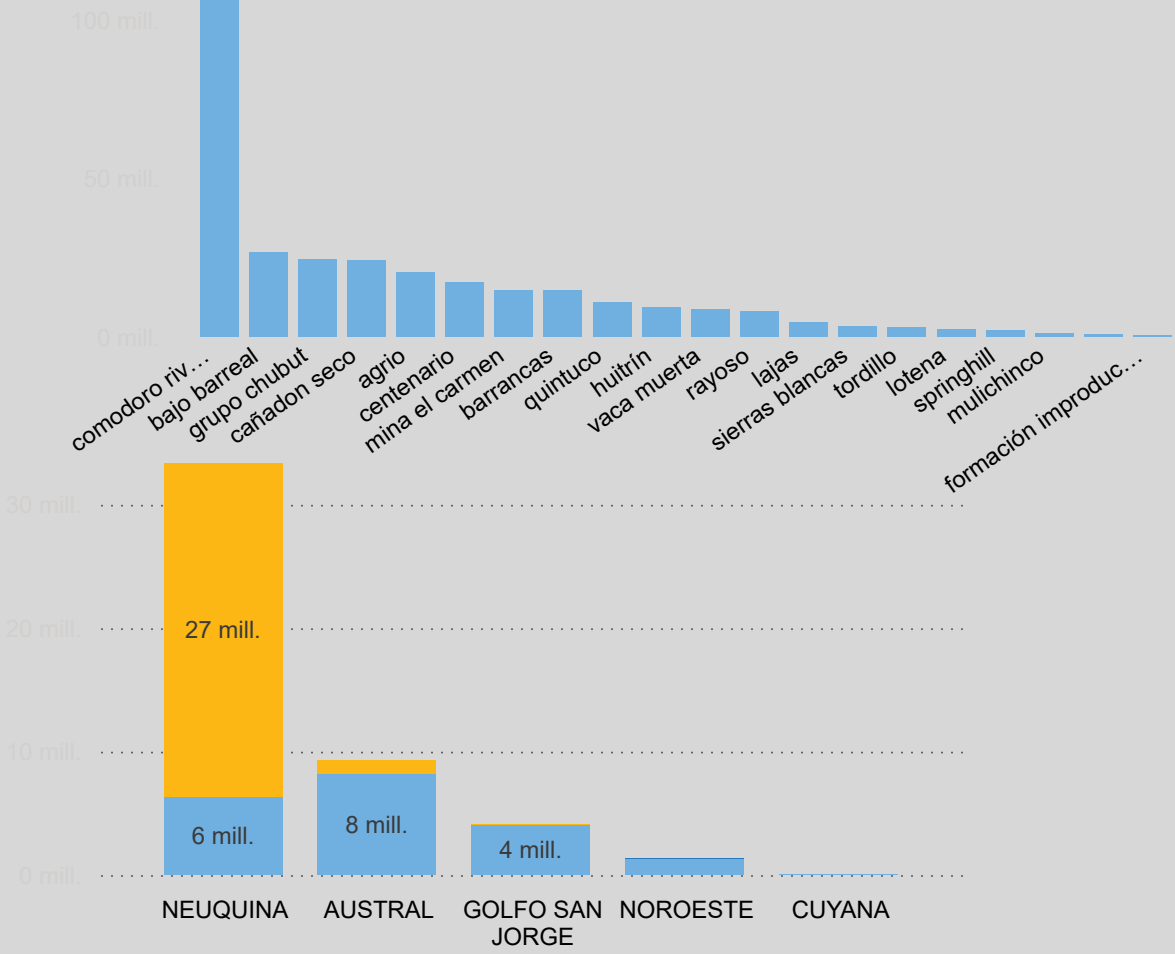
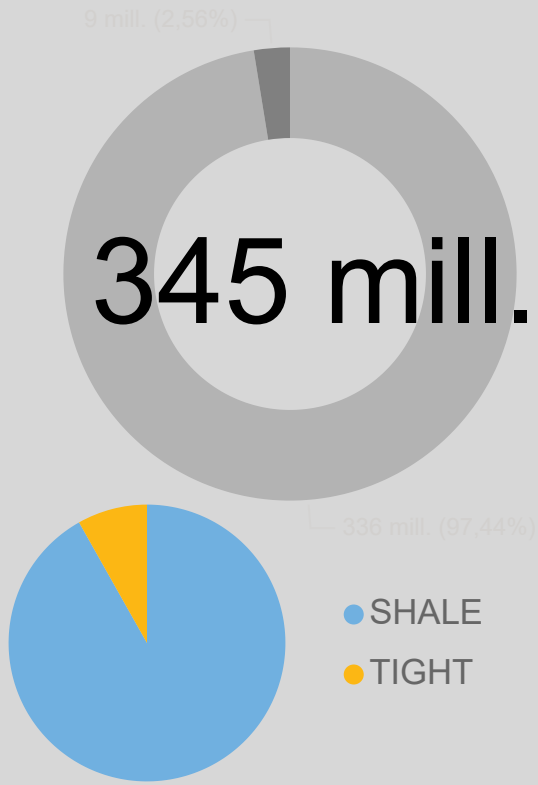
● NO CONVENCIONAL ● CONVENCIONAL



Producción de petróleo por empresa



● CONVENCIONAL ● NO CONVENCIONAL



Producción de petróleo por empresa

YPF S.A.	0,14 mil M
VISTA ENE...	0,00 mil M
TOTAL AU...	0,00 mil M
VENOIL S.A.	0,00 mil M

