

Como llegar a producir 100 Mil Barriles por día



Seferino Yesquén León
Presidente del Directorio







Planeamiento Estratégico

APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS

Accesibilidad a los Yacimientos

Social y Ambientalmente Responsables

PRODUCIR 100,000 BARRILES POR DIA



Maximizar de la
**RECUPERACIÓN
ECONÓMICA** de
petróleo y gas de
campos en actual
explotación



**SOLUCIÓN DE
CONTINGENCIAS**
para poner en valor
los campos
descubiertos en el
últimos 10 años



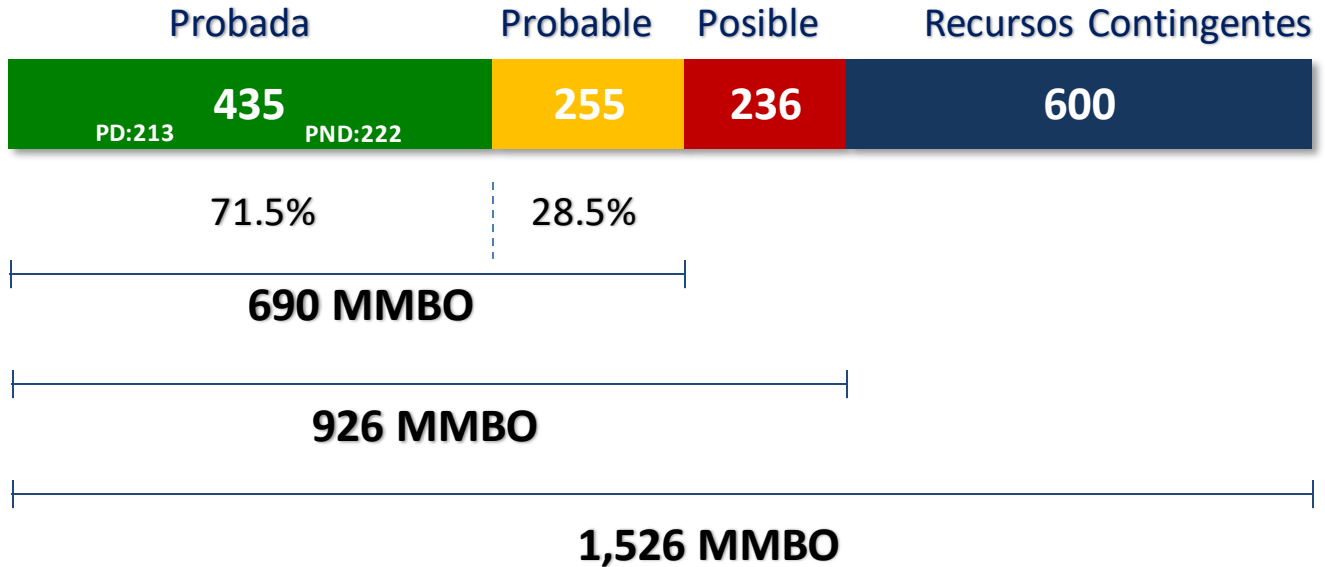
**REPOSICIÓN DE
RESERVAS**
mediante
proyectos exitosos
de exploración

**Política Publica Moderna,
Clara y Incentivadora**

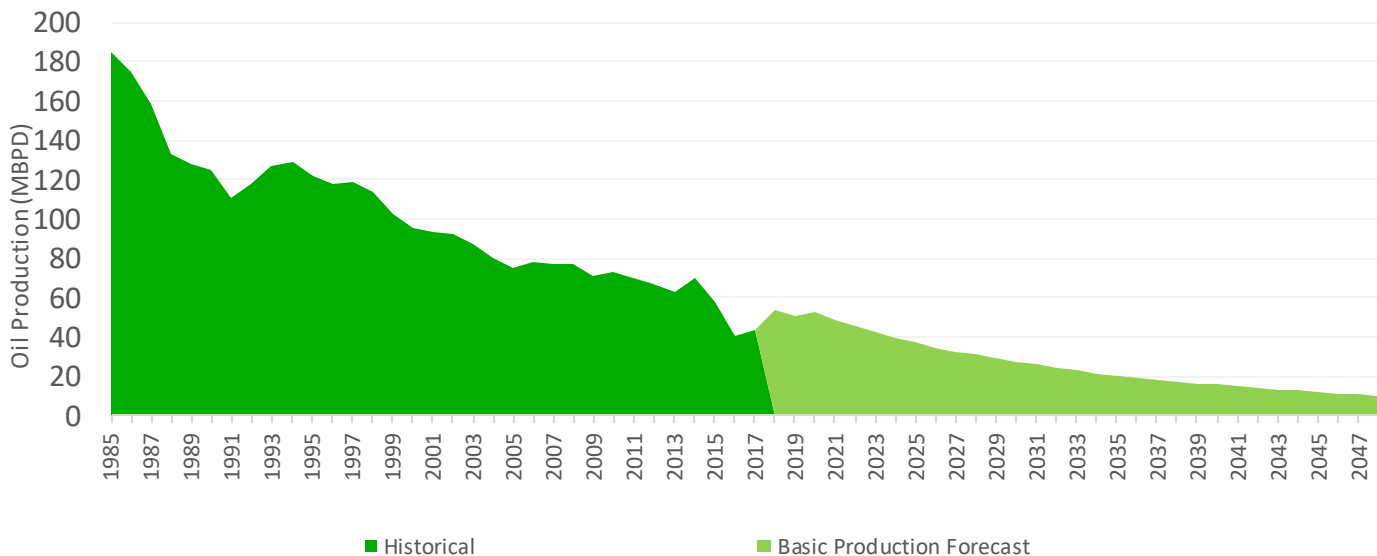
**Instituciones con
Capacidades**



Reservas y Recursos (MMBO)



Es Posible volver a producir 100 MBOPD ?

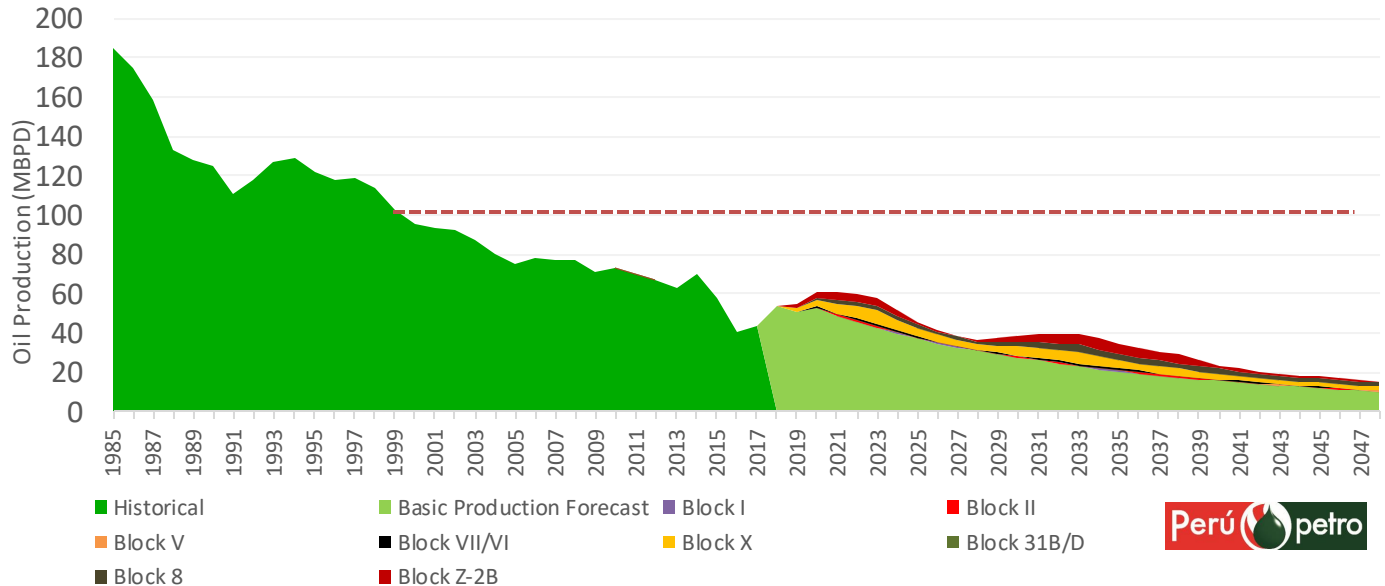




Lotes: I, II, V, VI/VII, X, Z2B, 31B/D & 8

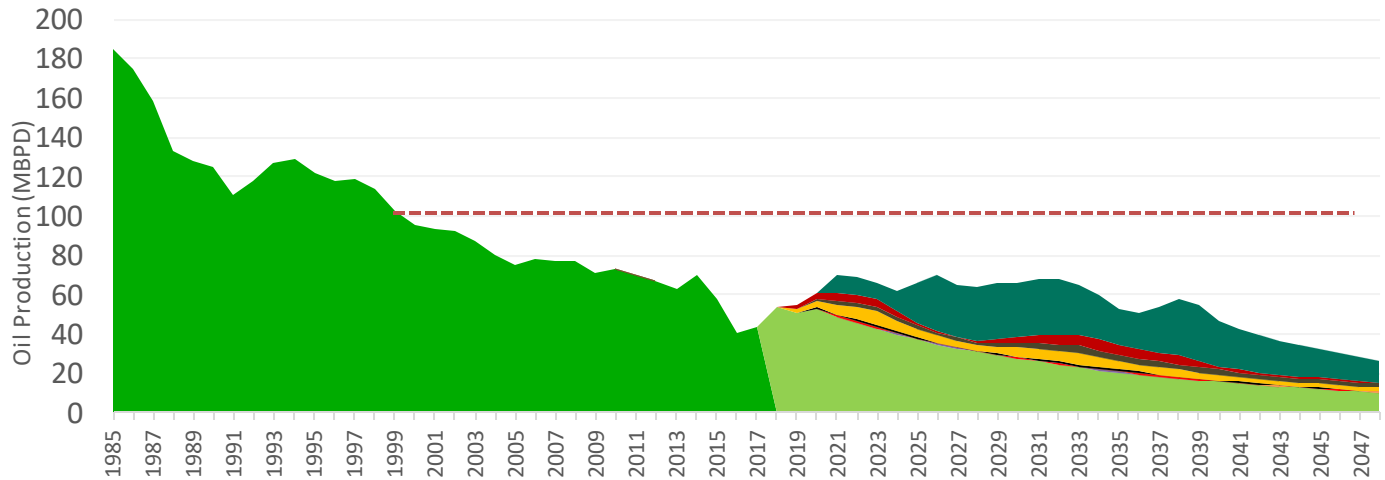


- Limitación de nuevas inversiones en contratos por vencer.
- Regalías altas para Campos maduros y marginales.
- Empujar Limites Técnicos





- Operatividad/Tarifa ONP
- Remediación Ambiental.
- Consulta Previa.
- Alto OPEX / CAPEX



■ Historical

■ Basic Production Forecast

■ Block I

■ Block II

■ Block V

■ Block VII/VI

■ Block X

■ Block 31B/D

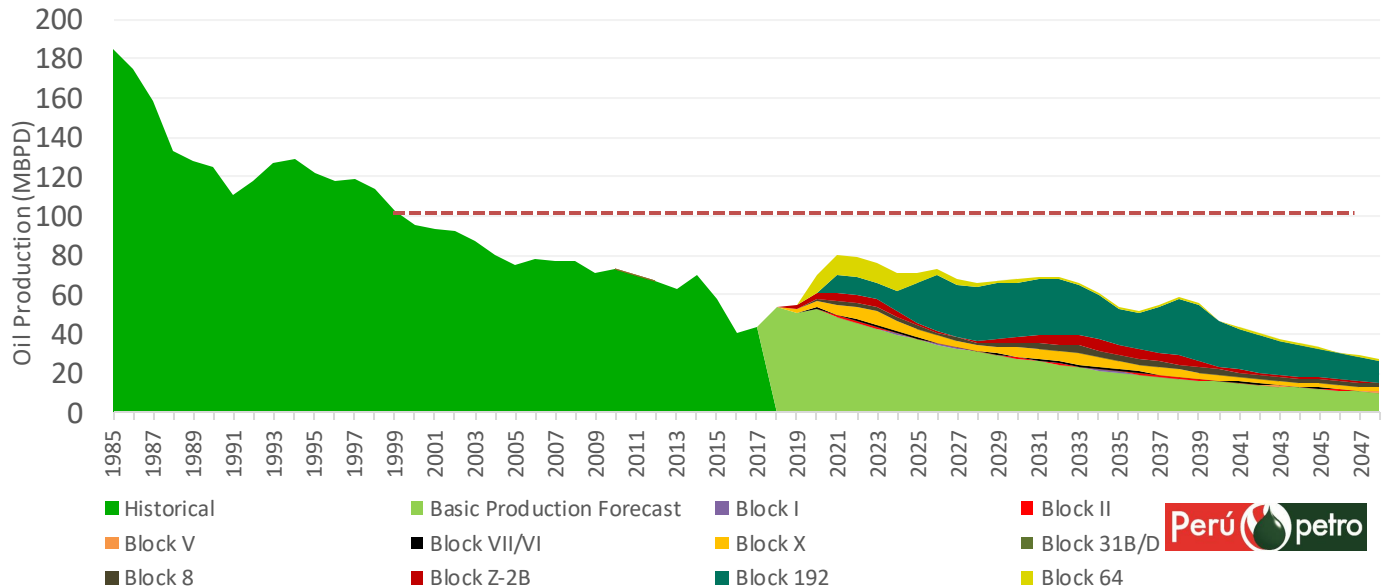
■ Block 8

■ Block Z-2B

■ Block 192

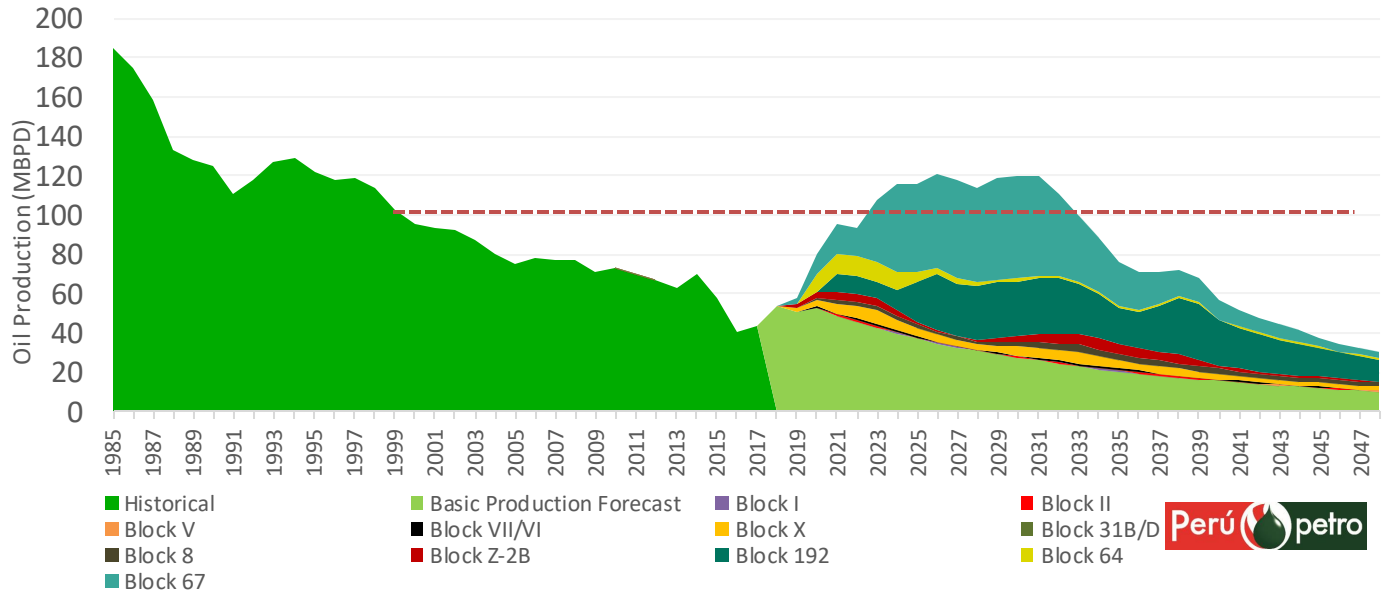


- Permisos Ambientales
- Oposición de las CCNN
- Operatividad/Tarifa ONP
- Tiempo contrato



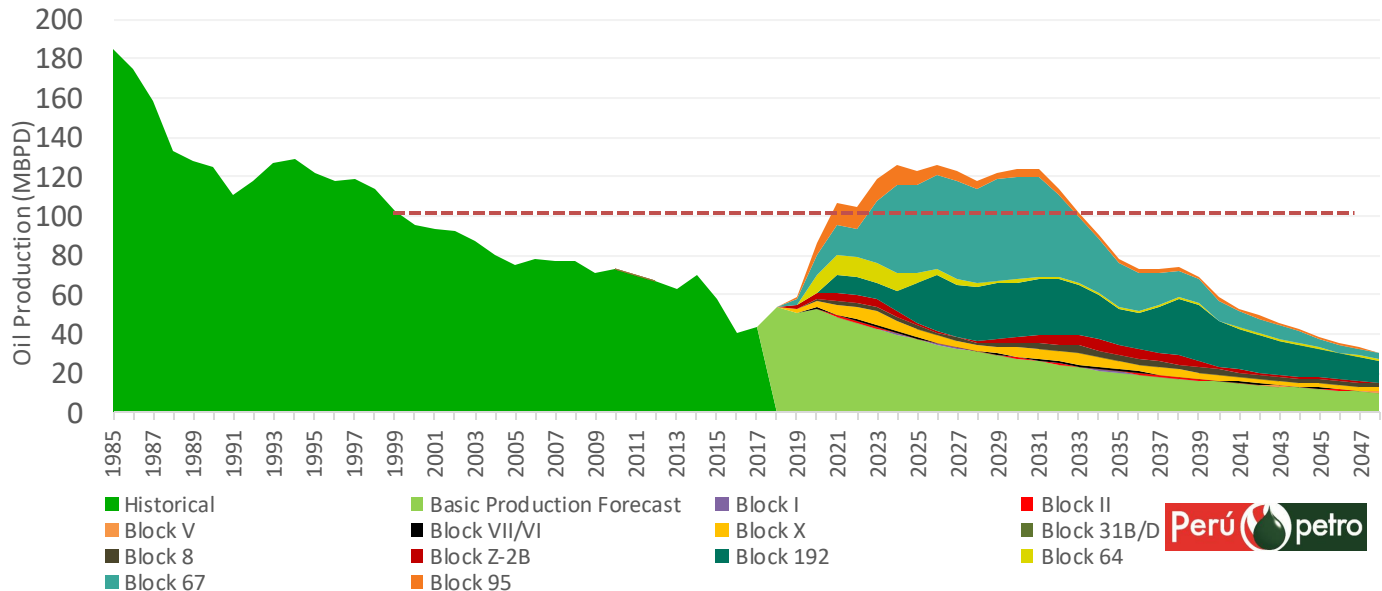


- **Tiempo contrato / Regalías**
- **Operatividad/Tarifa ONP**
- **Alto OPEX. Crudo pesado**



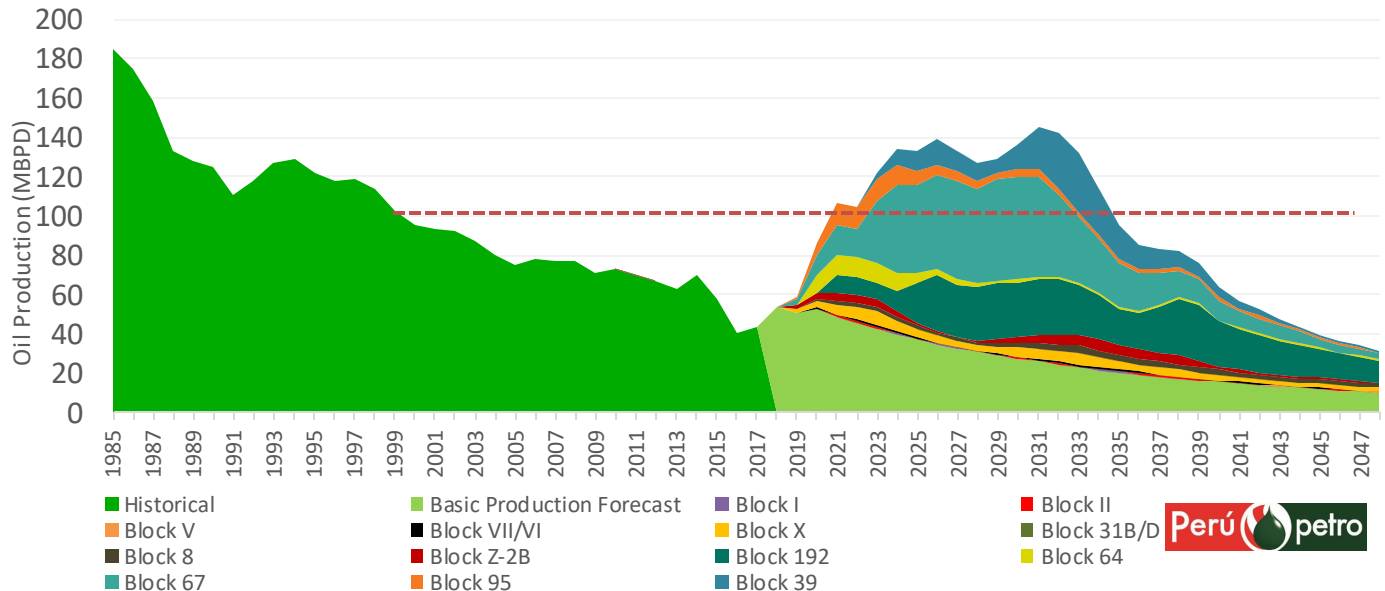


- En evaluación de productividad.
- Transporte de crudo.
- Creación de áreas naturales protegidas





- Infraestructura de Transporte.
- Operatividad/Tarifa ONP.
- Alto OPEX. Crudo pesado.





- ✓ Es posible volver a producir 100 MBOPD el 2023.
- ✓ **Se requiere invertir alrededor de 7,000 MMUS\$.**
- ✓ Incremento de producción de petróleo implica: reducción de importaciones, adelanto de regalías, canon, impuestos, generación de trabajo.
- ✓ **Alinear voluntades Sociedad – Estado – Empresas.**