



## MAYOR RESERVORIO DE CRUDO DEL PLANETA

FAJA PETROLÍFERA HUGO CHÁVEZ FRÍAS:

La Faja Petrolífera del Orinoco fue descubierta en el año 1936. Ubicada al norte del río Orinoco, suma más de 70.000 Km<sup>2</sup> y abarca los estados Guárico, Anzoátegui, Monagas y Delta Amacuro. Representa el escenario más dinámico de la industria petrolera mundial, por ser la provincia de crudo con las mayores reservas del planeta, equivalentes a 258 mil 809 millones de barriles de petróleo, que integran los 298 mil 353 millones de barriles de reservas con los que cuenta la República Bolivariana de Venezuela.

Para la ejecución de importantes proyectos en pro del desarrollo de infraestructura petrolera en la FPO, hasta el año 2019 se prevé la inversión de 120 mil millones de dólares. También se llevan a cabo proyectos de vivienda, salud, educación y desarrollo social, lo cual es posible gracias al esfuerzo de miles de trabajadoras y trabajadores patriotas concentrados en levantar la producción petrolera y defender su soberanía.

El 18 de febrero de 2014 esta zona fue rebautizada Hugo Chávez Frías por el presidente Nicolás Maduro. Chávez lideró el proceso de nacionalización y certificación de reservas y ratificó su carácter petrolífero. La Faja produce en la actualidad aproximadamente 1 millón 356 mil barriles diarios de crudo.



## Áreas en desarrollo de la Faja Petrolífera del Orinoco

### Boyacá

#### Proyectos en desarrollo:

- Oleoducto y Diluenducto Bloque 8.
- Facilidades para el tratamiento de efluentes área Apure-Guafita.
- Construcción de 16 torres de enfriamiento (800 MBAD) y creación de canal de concreto para descarga de efluentes.
- Adecuación de Biología para el tratamiento de fenoles (150 MBAD).
- Construcción de canal de descarga de efluentes (200 MBAD).
- Construcción de separador API (175 MBFD).
- Construcción de tanque de almacenamiento de gasoil La Victoria.
- Ingeniería para el incremento del tratamiento de crudo.

### Junín

#### Proyectos en desarrollo:

- Adecuación de la Estación principal San Diego.
- Construcción de la Planta Central de Procesos Junín.
- Construcción de la Planta compresora Junín1.
- Proyecto de mantenimiento de presión en los yacimientos del campo San Cristóbal.
- Desarrollo área Sur.
- Adecuación de la estación principal (MSUP).
- Proyecto EOR térmico (recuperación mejorada de crudo).
- Proyecto entrega de gas, Petrocedaño.
- En el ámbito social destacan los siguientes logros: educación, infraestructura, electricidad, salud, vivienda y servicios públicos.

### Ayacucho

#### Proyectos en desarrollo:

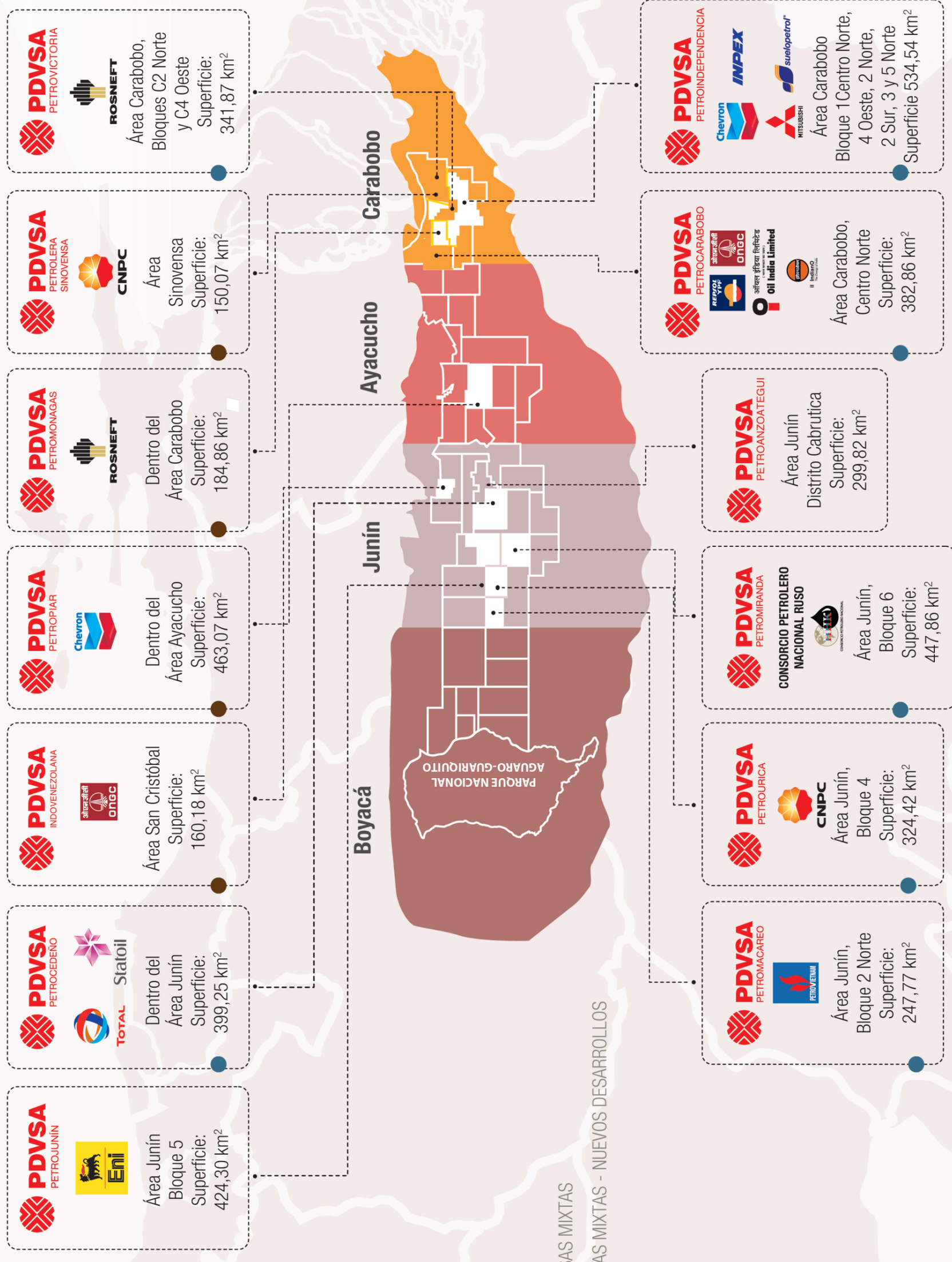
- Trabajo de perforación en 337 pozos.
- Ampliación sistema de bombeo MED-20.
- Construcción de la adecuación y ampliación del sistema de separación, calentamiento y lavado MED-20.
- Construcción de la Estación Multifásica Dobokubi (DOBEM) y la Estación Multifásica Bare Este Cariña (EMBECA).
- Construcción de la fase 1 del Centro Operativo Extra pesado (Bare Este-Cariña).
- Construcción de oleoducto.
- Fase 1 de incremento de capacidad de almacenamiento en PTO.
- Construcción del Diluenducto PTO-COB.
- Proyecto de manejo de producción pesada por tubería de 42".

### Carabobo

#### Proyectos en desarrollo:

- Diluenducto de 30 pulgadas Josepín-Veladero.
- Incremento de capacidad de transporte Oleoducto 36 pulgadas Morichal – Patio de tanques Oficinas.
- Incremento de capacidad de transporte oleoducto de 30 pulgadas Centro Operacional Petromonagas – Patio de tanques Oficinas.
- Ampliación de capacidad de despacho MOR – PTO.
- Incremento de capacidad de almacenamiento de crudo en Morichal.
- Centro de Generación Morichal.

# FAJA PETROLÍFERA DEL ORINOCO HUGO CHÁVEZ FRÍAS



● EMPRESAS MIXTAS

● EMPRESAS MIXTAS - NUEVOS DESARROLLOS

Boyacá

Junín

Ayacucho

Carabobo

PARQUE NACIONAL AGUARO-GUARIKUITO

