

Portafolio  
corporativo de  
capacidades técnicas  
y servicios  
especializados



Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.

**FLUPECA**



## ¿Quiénes somos?

Flupeca es una empresa que cuenta con capital humano de extraordinaria trayectoria y experiencia en la industria petrolera y petroquímica. Nos distingue el conocimiento, potencial técnico, compromiso, calidad, responsabilidad, capacidad tecnológica de producción y recursos de gran envergadura a satisfacción de las necesidades de nuestros clientes.

En Flupeca contamos con tecnología de formulación química para la fabricación de productos multifuncionales que generan crecimiento a la producción industrial.

***Creamos soluciones que generan valor a nuestros clientes.***

**Capacidad instalada.**

Planta Guatire, Edo. Miranda.



# ¿Por qué elegirnos?

Como parte de nuestro compromiso con la excelencia operativa, **Flupeca** presenta un portafolio integral de soluciones químicas y servicios técnicos especializados, diseñados para optimizar el desempeño en cada etapa de la cadena productiva del sector petrolero.

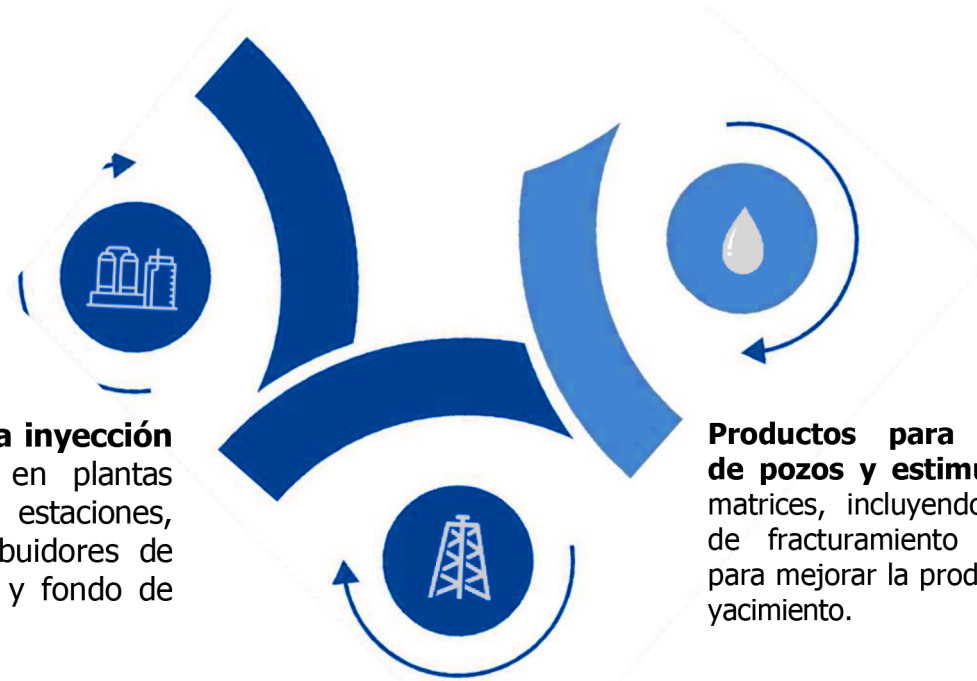
## Nuestra oferta incluye:

- Diseño y desarrollo de productos y servicios adaptados a las necesidades específicas de cada cliente.
- Asistencia técnica integral y personalizada.
- Estudios especializados en agua y petróleo.
- Análisis, evaluación, inspección y diagnóstico de equipos, procesos y sistemas industriales.
- Capacitación profesional con enfoque especializado.

Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A. **FLUPECA** 



# Soluciones químicas integrales



**Productos para inyección de superficie** en plantas de tratamiento, estaciones, refinerías, distribuidores de flujo, cabezales y fondo de pozo.

**Productos para limpieza de pozos y estimulaciones** matrices, incluyendo técnicas de fracturamiento hidráulico para mejorar la producción del yacimiento.

**Fluidos de perforación** base agua y base aceite.



# Servicios técnicos especializados

- **Tratamiento químico (superficie):** Personal especializado disponible 24/7 para asistencia técnica continua.
- **Perforación:** Asignación de especialistas químicos (senior y junior) en esquemas rotativos 7x7 o 15x15, con soporte remoto permanente por parte de personal Master.
- **Estimulación y limpieza de pozos:** Soporte técnico antes, durante y según los requerimientos de cada intervención.
- **Control de sólidos:** Servicios dedicados al monitoreo y control eficiente de sólidos durante las operaciones.
- **Dewatering y tratamiento de aguas residuales:** Soluciones integrales para la gestión y disposición responsable de aguas, con enfoque en procesos de desagüe.
- **Recuperación y protección de tuberías con tecnología avanzada en poliuretano rígido** para la industria petrolera, petroquímica y gasífera.



- Perforación y dewatering
- Producción
- Estimulación de pozos
- Tratamiento de aguas

Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.



## PERFORACIÓN Y DWATERIN

- Polímeros.
- Floculantes.
- Espesantes.
- Inhibidores de corrosión.
- Antiespumantes.
- Biocidas.
- Lubricantes.
- Inhibidores de arcillas.
- Controladores de filtrados.
- Dispersantes.
- Emulsificantes.
- Secuestrantes de h<sub>2</sub>s.

## PRODUCCIÓN

- Reductores de viscosidad.
- Rompedores de emulsión directa.
- Rompedores de emulsión inversa.
- Inhibidores de parafinas y asfaltenos.
- Dispersantes (antifouling).
- Surfactantes.
- Agentes humectantes desólidos.
- Polímeros.
- Espumantes y antiespumantes.
- Biocidas.
- Removedores de oxígeno.
- Secuestrantes de h<sub>2</sub>s.



Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.



## ESTIMULACIÓN DE POZOS

- Surfactantes.
- Dispersantes - fluidizantes de asfaltenos y parafinas.
- Detergentes.
- Inhibidores de corrosión.
- Inhibidores de incrustaciones.
- Bactericidas.
- Solventes mutuales.
- Demulsificantes.
- Control de hinchamientos de arcillas.
- Removedores de daños a la formación.
- Tecnología interfacial de transporte (TIT).

## REFINACIÓN Y PETROQUÍMICA

- Demulsificantes para desaladores.
- Inhibidores de corrosión fílmicos y neutralizantes.
- Agentes antiensuciantes (antifouling).
- Antiespumantes y despumantes.
- Reductores de viscosidad.
- Antioxidantes.
- Inhibidores de incrustaciones.
- Secuestrantes de h<sub>2</sub>s.



## CLARIFICACIÓN Y TRATAMIENTO DE EFLUENTES

- Coagulantes.
- Floculantes.
- Ayudantes de filtración.
- Polímeros para deshidratación y esparcimientos.
- Rompedores de emulsión inversa.

## GENERACIÓN DE VAPOR

- Secuestradores de oxígeno.
- Aminas neutralizantes.
- Inhibidores de incrustaciones.
- Dispersantes y acondicionadores.
- Tratamiento interno.
- Antiespumantes y alcalinizantes.
- Resinas de intercambio iónico.
- Limpiadores de resinas.



Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.  
**FLUPECA**



## ENFRIAMIENTO

- Secuestradores de oxígeno.
- Aminas neutralizantes.
- Inhibidores de incrustaciones.
- Dispersantes y acondicionadores.
- Tratamiento interno.
- Antiespumantes y alcalinizantes.
- Resinas de intercambio iónico.
- Limpiadores de resinas.

## OSMOSIS INVERSA

- Anti-Incrustantes.
- Biocidas.
- Limpiadores.
- Entre Otros.





Contamos con todos los recursos para **formular, diseñar y fabricar soluciones químicas** de acuerdo a las necesidades del cliente.



Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.  
**FLUPECA**



Fluidos Petroleros Venezolanos, C.A.

**FLUPECA**

Dirección Ejecutiva:

**Nelson Muñoz Núñez**

Gerente General

[fluidospetroleros@flupeca.com](mailto:fluidospetroleros@flupeca.com)

+58 424-6658227

**Ing. Erwin Castillo**

Gerente de Desarrollo y Producción

[Erwin.castillo@flupeca.com](mailto:Erwin.castillo@flupeca.com)

0412-271. 0484

- Avenida Fernandez Padilla, San José de Guanipa, El Tigre, Estado Anzoátegui. Punto de referencia: al lado de la Coca-Cola.
- Edificio Malena Piso 1, oficina Nro. 1C, Casco Histórico, calle 83 entre Av. 5 y 6 Parroquia Bolívar, municipio Maracaibo, estado Zulia.