



Infórmate a través de canales oficiales:

- www.facebook.com/PetroecuadorEP
- www.instagram.com/ep.petroecuador/
- www.twitter.com/EPPETROECUADOR
- www.youtube.com/user/petroecuadorEP
- in linkedin.com/company/petroecuador



Contenido

Nuestra empresa	3
Nuestra operación	4
Acciones realizadas	5
Proyectos prioritarios para incremento de producción	6
Reactivación 100 pozos cerrados - cuatro clusters	7
Captación y/o industrialización gas asociado	7
Proyecto de gas natural Bloque 6 - Campo Amistad	8
Optimización de producción Bloque 60 - Campo Sacha	8
Desarrollo de mega Bloque 31- 43	9
Desarrollo e incremento de producción de 22 campos petroleros - cinco clusters	9
Explotación responsable en el Bloque 43 - ITT1	0
Mejoramos la calidad de los combustibles y ampliamos la oferta a los	
consumidores1	1
Ecoplus 891	2
Súper Premium 951	3
Relaciones comunitarias1	4
Equidad de género1	5



- Somos la primera empresa del Ecuador.
- Cumplimos 50 años en la industria petrolera, con técnicos ecuatorianos especializados, organizados para trabajar durante las 24 horas y los 365 días del año en abastecimiento de combustibles al mercado local, garantizando las actividades industriales y domésticas a escala nacional y la oportuna exportación de crudos Oriente y Napo.
- Administramos cerca del 80% de la producción petrolera ecuatoriana, con un aporte importante al Presupuesto General del Estado.
- Consolidamos toda la cadena de valor de la industria:
 - Exploración y explotación de crudo
 - Transporte y almacenamiento
 - Refinación
 - Comercialización interna y externa de crudo, derivados y gas natural
- Actuamos con transparencia, integridad y eficiencia para ser orgullo de los ecuatorianos.
- Aplicamos estándares de manejo ambiental y políticas de relaciones comunitarias que fortalecen a la empresa, con el trabajo de hombres y mujeres, en el marco de equidad y respeto.

Nuestra operación



bloques petroleros 20 en la Amazonía y tres en el Litoral.

> También tenemos actividades off shore en el campo Amistad, ubicado en el Golfo de Guayaquil.





- Depósitos La Toma **Terminales** Baltra
- Barbasquillo Depósitos de GLP La Libertad Marítimo Monteverde **Oyambaro** Pascuales 6
 - Fuel Oil San Cristóbal Tres Bocas Puerto Ayora Santo Domingo
 - Beaterio Amazonas Refinerías Ambato Refinería **Esmeraldas** Riobamba Refinería La Libertad Cuenca Refinería Shushufindi

23	Bloques petroleros
B01	Pacoa
B05	Rodeo
B06	Amistad
B07	Coca - Payamino
B11	Lumbaqui
B12	Edén - Yuturi
B15	Indillana
B18	Palo Azul
B21	Yuralpa
B31	Apaika - Nenke
B43	ITT
B44	Pucuna
B48	Punino
B49	Bermejo
B55	Armadillo
B56	Lago Agrio
B57	Libertador
B58	Cuyabeno - Tipishca
B59	Vinita
B60	Sacha
B61	Auca
B74	Bloque 74
B75	Bloque 75

Oleoducto SOTE

P1 Poliducto Shushufindi - Quito

P5 Poliducto Tres Bocas - Salitral

P6 Poliducto Tres Bocas - Fuel Oil

P7 Poliducto Tres Bocas - Pascuales

P8 Poliducto Ambato - Riobamba

P9 Poliducto Pascuales - Cuenca

P3 Poliducto Quito - Ambato

P2 Poliducto Esmeraldas - Quito - Pascuales

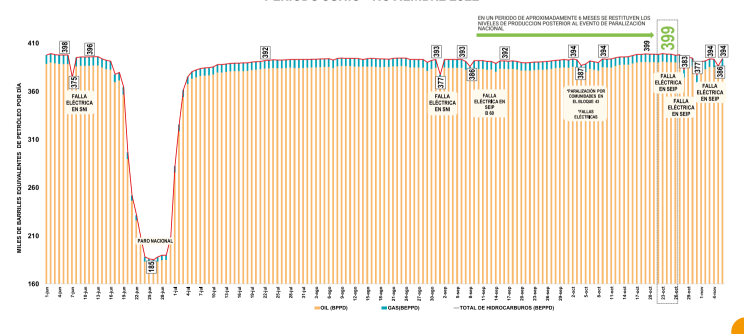
P4 Poliducto Libertad - Manta - Pascuales



Con las acciones realizadas, EP Petroecuador ha logrado el incremento de producción que se mantiene en alza sostenida.

Al 25 de octubre de 2022, se registraron 398.805 barriles equivalentes de petróleo por día, de los cuales 390.517 barriles son de petróleo y 8.288 barriles equivalentes de petróleo provenientes del campo de gas natural Amistad, Bloque 6, en Machala y del aprovechamiento del gas asociado al petróleo, que se usa como fuente de generación para las operaciones en campos de la Amazonía y como insumo para los procesos de refinación.

PRODUCCIÓN DIARIA DE HIDROCARBUROS (MILES BARRILES EQUIVALENTES DE PETRÓLEO POR DÍA) PERIODO JUNIO - NOVIEMBRE 2022





Proyectos prioritarios para incremento de producción

De la cartera de proyectos de Petroecuador, seis están priorizados con el enfoque de incrementar la producción, con un manejo sostenible y responsable en relación con el ambiente y las comunidades de las áreas de influencia.





- Elimina la quema de gas asociado en las plataformas de producción.
- Reduce la quema de gas asociado en las estaciones de proceso.
- Implementa proyectos para la industrialización y comercialización de gas asociado y/o los productos obtenidos del tratamiento.
- Cumple con los objetivos de la iniciativa Global Zero Routine Flaring by 2030.











- Actualmente el mega bloque está conformado por los campos de producción petrolera: Apaika Nenke (Bloque 31) e ITT (Bloque 43).
- Producción proyectada: 200.000 BPPD
- Tipo de contrato: Servicios Específicos Integrados con Financiamiento (SEICF)







- EP Petroecuador, por encargo del Estado ecuatoriano, desarrolla el Bloque 43 – ITT, bajo normas y parámetros exigentes de operación, cumpliendo estrictamente con lo establecido en la Declaratoria de Interés Nacional de 2013 y el Plan de Manejo Ambiental.
- El área permisada en el Bloque 43, dentro y fuera del Parque Nacional Yasuní, es de 280.19 hectáreas, de las cuales solo 172 hectáreas se han utilizado para el desarrollo del campo petrolero.
- EP Petroecuador realiza constantes monitoreos biológicos para constatar la salud de la flora y fauna existente en la zona.
- Siete comunidades, 414 familias, 2.440 habitantes y dos nacionalidades se benefician del programa de relaciones comunitarias de EP Petroecuador, en el Bloque 43.



Mejoramos la calidad de los combustibles y ampliamos la oferta a los consumidores











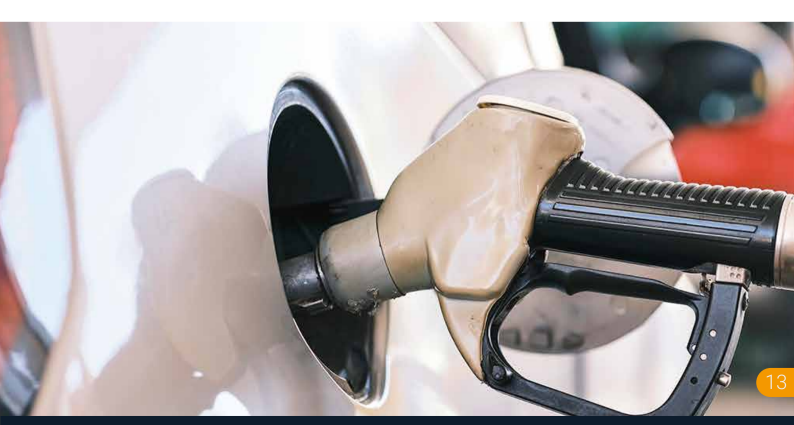
- Medio centenar de estaciones de servicio, propias de EP Petroecuador y correspondientes a 10 marcas comerciales se han integrado al plan piloto que se aplica en dos provincias del Ecuador.
- El nuevo combustible es una nueva opción para los consumidores.
- Este biocombustible genera mayor potencia a los motores de los vehículos.
- Su cadena de producción incentiva el empleo y reactivación económica en sectores azucareros y alcoholeros.
- Disminuye la emisión de gases contaminantes al ambiente, al tener cero azufres.



- La gasolina Súper Premium 95 reemplazó, a escala nacional, a la gasolina Súper 92. Tiene 95 octanos, es decir, tres octanos más que la actual Súper, lo que genera mayores beneficios para los motores de los vehículos y contiene menos de 200 partes por millón de azufre (ppm).
- Su calidad está establecida en la norma NTE INEN 935 vigente que se aplica a los combustibles que produce la empresa pública.



- Esta gasolina se suple únicamente por importaciones, con especificaciones de calidad internacionales.
- Su precio está liberado al igual que la Ecoplus 89 y se fija de acuerdo a las condiciones del mercado internacional.
- Ecuador podrá importar todo tipo de vehículos con mejores características técnicas que requieren este tipo de combustible que antes no podían ingresar al país, en ausencia de una gasolina de estas características.
- El Estado mantiene el subsidio para la ciudadanía con precios congelados para Extra, Ecopaís y Diésel.





Apoyamos el desarrollo sustentable de las comunidades de las áreas de influencia

Cada uno de estos emprendimientos guarda una historia social digna de resaltar. Además, se han generado fuentes de ingreso propio para sus socios y para su cadena de valor, compuesta principalmente por pequeños agricultores, con quienes se mantienen principios de precio justo y pago oportuno, es decir, trabajan con estándares de responsabilidad social anclados a sus pequeños negocios.





Actuamos con equidad de género

1.502 mujeres aportan al desarrollo de las actividades en EP Petroecuador.

91 ocupan cargos jerárquicos, tanto a nivel administrativo, como en las estaciones, bloques petroleros, refinerías y terminales.











#Energía www.eppetroecuador.ec