



TETĀ VIRU
MOHENDĀPY
Motenondcha
Ministerio de
HACIENDA

■ TETĀ REKUÁI
■ GOBIERNO NACIONAL

Metas Comprometidas logradas

Gestión Alcanzada

Resultados Ciudadanía Resultados

BAGP

Transparencia

BAGP

Información Pública

BAGP

Información Pública

**Balance Anual de
Gestión Pública**

BAGP

Principales Resultados



PpR

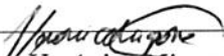
Presupuesto
por Resultados

PETRÓLEOS PARAGUAYOS

AÑO 2022

ÍNDICE

Contenido	
SIGLAS.....	4
GLOSARIO DE TÉRMINOS.....	5
PRESENTACIÓN.....	6
I INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD.....	7
I.1 Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes.....	7
II RESULTADOS DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.....	9
II.1 Logros alcanzados por la Entidad.....	9
II.2 Principales Informaciones Complementarias de la Entidad.....	12
➤ Informaciones Comerciales de la Entidad.....	12
➤ Datos Correspondientes al Sector Producción de la Entidad.....	12
➤ Estaciones de Servicios que Operan Bajo el Emblema de PETROPAR.....	12
➤ Inversión en Equipamiento e Infraestructura.....	13
III DESAFIOS FUTUROS.....	18
ANEXO I.....	19
➤ Logros Obtenidos por Estructura Programática.....	19
ANEXO II.....	28
➤ Recursos Humanos.....	28


Econ. Verónica Migone
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Balance Anual de Gestión Pública
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Lic. Liliana Wanka
Dirección Gabinete de la Presidencia
Petróleos Paraguayos
PETROPAR

SIGLAS

EES: Estaciones de Servicio

GLP: Gas Licuado de Petróleo

ONU: Organización de las Naciones Unidas

ODS: Objetivo de Desarrollo Sostenible

APC: Acuerdo de Producción Compartida

GLOSARIO DE TÉRMINOS

Bunker: modalidad de venta de combustibles que no paga impuesto.

Tarjetas Flota: Esta tarjeta está dirigida a empresas que buscan optimizar la utilización de los combustibles en sus flotas, con controles de consumo como tipo de productos, cantidad, estación donde se hizo la carga, chofer y vehículo en el cual se cargó.

Tarjeta Oikoite: Dirigida a trabajadores en los rubros de transporte de personas, taxistas, moto taxistas, transportistas conductores de Uber, Muve, además del rubro agroindustrial y comercial.

Market Share: cuota de mercado.

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Migone
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Eic. William Willis
Balance Anual de Gestión
Director Gabinete de la Presidencia
Petróleos Paraguayos
PETROPAR

PRESENTACIÓN

El año 2022, fue un año lleno de desafíos y sobre todo de eventos inesperados que impactaron de forma directa en el mercado de combustibles a nivel mundial, y en nuestro país no fue la excepción.

Saliendo de una pandemia y sus efectos secundarios, fue un año marcado por la Guerra en Ucrania y tensiones entre los actores internacionales del mercado de combustible. Todo esto generó una gran inestabilidad en los precios internacionales, y mucha presión en el mercado local. Sin embargo, gracias a distintos esfuerzos de nuestro equipo conseguimos que el impacto de esta inestabilidad afecte de la menor forma posible a los precios que pagan los paraguayos. Inclusive terminamos el año manteniendo los precios a pesar de la tendencia internacional de alza y de una cotización del dólar alta.

Apuntamos a seguir creciendo en el mercado y a consolidarnos como un emblema con suficiente poder para formar precios justos a través de la red de estaciones de servicio. A mediados de julio logramos ganar más terreno en el mercado nacional ubicándonos como líderes del rubro. Orgulloso del trabajo realizado por nuestro equipo, que a pesar de los desafíos y de las situaciones que muchas veces escapan de nuestro control, construimos 3 nuevas estaciones propias, 16 estaciones con operadores, sumando así 239 estaciones en todo el país, llegando hasta el 20 % del mercado paraguayo, y planeamos seguir ampliando nuestra red. Por si fuera poco, sumamos 7 nuevos puntos de expendio llegando a 105 ubicaciones para que la ciudadanía acceda al Gas Licuado de Petróleo de mejor calidad y con el precio más bajo del mercado.

Petropar atraviesa un rol fundamental en la economía del país, posicionándose como disruptor del mercado y dirigiendo toda la energía estatal a brindar beneficios a los paraguayos, es por ello que, la correcta previsión de compra, la ejecución de compras de oportunidad, el trabajo de inteligencia y seguimiento del mercado internacional, la oportuna programación de carga, efectividad en la ejecución de contratos, eficiencia y eficacia en la nacionalización y liberación de los productos importados; fueron y seguirán siendo pilares fundamentales para el abastecimiento continuo de los productos que comercializamos.

Brindamos energía y potencia al país, pero sin olvidar nuestro compromiso con el desarrollo sostenible de la sociedad y los entornos donde llevamos a cabo nuestras diversas actividades que año tras año aumentan. La estrategia de sostenibilidad está presente en distintas acciones, con planes y objetivos a mediano y largo plazo, por lo cual establecimos un equipo de trabajo designado para agrupar las acciones que realizamos y dirigir todos los esfuerzos especialmente a llevar adelante operaciones seguras y responsables en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenibles (ODS), establecidos por la ONU para su Agenda 2030.

Inyectamos a la económica de las zonas de influencia de la Planta alcoholera más de 92 mil millones guaraníes. La zafra 2022 dejó como resultado una producción de 16 millones de litros de alcohol. Con el procesamiento de 360 mil toneladas de caña de azúcar, más de 10 mil camiones descargados de los 2.000 productores registrados como proveedores de Petropar. Beneficiando directamente a 2.000 productores de caña de azúcar, e indirectamente a más de 40 mil familias entre las que se encuentran los prestadores de diversos servicios afines, como peladores, fleteros, zafreros y otros comerciantes de la zona. Petropar es la industria que mejor precio paga por la materia prima.

Hemos conseguido grandes logros, tantos internos como externos. Nuestro compromiso con la gente estuvo firme desde siempre, es por eso que venimos trabajando con planes estratégicos que benefician a miles de paraguayos a lo largo y ancho del país. Conscientes que, para seguir avanzando, creciendo y desarrollándonos es sumamente importante proveer energía de la mejor calidad, de manera que el progreso no se detenga.

El próximo año seguiremos demostrando con orgullo nuestro esfuerzo y capacidad para superar los desafíos y dejar en alto el emblema de todos los paraguayos PETROPAR.

I INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD

I.1 Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes

MISION

“Suministrar hidrocarburos y biocombustibles con énfasis en el cuidado del medio ambiente, administrando racionalmente sus recursos con innovación y calidad, a fin de satisfacer los requerimientos del mercado nacional conforme a las regulaciones vigentes, en línea con las políticas de Estado, contribuyendo al desarrollo sostenible del Paraguay”

VISION

“Ser una empresa del Estado, rentable y estratégica, líder en toda la cadena de hidrocarburos y biocombustible, referente nacional, reconocida por su eficiencia, calidad, transparencia y responsabilidad social y ambiental.”

Dentro de la Gestión Institucional y su vinculación a la Planificación a largo plazo las áreas de acción de Petropar que se incluyen son:

Efectuar prospección, exploración y explotación de yacimientos de hidrocarburos, a través de los 6 bloques otorgados por Decreto.

Acuerdo de Producción Compartida – APC (*Production Sharing Agreement – PSA*)

Mediante Resolución PR/DL N° 298/22, de fecha 18 de abril, PETROPAR, en su carácter de ejecutor de la prospección, exploración y explotación de yacimientos de hidrocarburos en el territorio de la República del Paraguay, establece la “RONDA ABIERTA PETROPAR” como el procedimiento para la selección de Empresas Petroleras y adjudicación de contratos para la prospección, exploración y explotación de yacimientos de hidrocarburos en los bloques otorgados a Petropar, y dispone el Acuerdo de Producción Compartida – APC (*Production Sharing Agreement – PSA*) como modalidad contractual, instrumento establecido legalmente para la materialización de acuerdos con empresa petroleras especializada.

Importar, realizar operaciones de administración temporaria de hidrocarburos. Ejercer el comercio de hidrocarburos en el mercado nacional. Realizar actos, operaciones y todo tipo de contrato y negocio relacionado con el objeto y fines de la Entidad.

Realizamos cinco operaciones de Compra de Oportunidad de derivados del petróleo que permitió una ventaja económica de aproximadamente USD 1.717.370,82.

Mejoramos el diferencial de la Nafta Virgen, con una ventaja económica de aproximadamente USD 1.300.679,40, del mismo modo el diferencial de GLP, lo que representó un ahorro de USD 133.000. En las compras de Gasolina Ron 91, se logró ahorrar aproximadamente USD 378.434,70 y las compras nacionales de alcohol un ahorro de Gs. 68.500.000.

En el 2022 logramos la primera venta internacional de combustibles a Bolivia. Tras haber participado de una licitación se adjudicó el Proceso de Contratación Directa de Suministro de Hidrocarburos Líquidos Sur/Oriente a Petróleos Paraguayos.

La comercialización fue de hasta 12.500 m3 del Diésel Oil a YPFB y representa una nueva modalidad de negocio para Petropar, desarrolla un nuevo rol como empresa líder del rubro y permite la presencia de la marca en la escena del petróleo del mundo.

El acuerdo comercial representó un hito histórico para la institución, ya que dicha operación constituyó la primera exportación de productos y representó una importante utilidad para Petropar de USD 3.386.428,64.

Abg. Javier Loubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Migone
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual
Dirección Gabinete de Presidencia
Petróleos Paraguayos
PETROPAR

Ego. William Wilka
PETROPAR

Realizar transporte, almacenamiento, refinación, distribución de los hidrocarburos, sus derivados y afines

Como petroleros, venimos invirtiendo sostenidamente en nuestro país, creando empleo y contribuyendo a la construcción de nuestro tejido industrial. Por ende, Petropar pone foco en la importancia de la industrialización de la cadena de valor del sector, prioriza el mantenimiento de los tres muelles en el puerto interno (norte, sur y central), donde se recepcionan las barcasas que llegan cargadas con todos los tipos de combustibles. Mejora el parque de tanques de almacenamiento más grande del país (capacidad nominal 320.000 m³), los mismos son sometidos constantemente a procesos de reacondicionamiento acorde a normas de cuidado. Así también la renovación de los pisos en el sector de cargadero de camiones, a fin de satisfacer la demanda de combustibles de manera eficiente.

Realizar el control de calidad de los combustibles en coordinación con el Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología.

En Paraguay se importa el 100 % de los combustibles utilizados por el parque automotor, desde que llega en barcasas a nuestros muelles de descarga y hasta que se despacha en máquinas surtidoras de nuestras estaciones de servicio, se realizan una serie de controles para asegurar la calidad y la cantidad que reciben los usuarios.

El Laboratorio móvil de Petropar realizó 301 verificaciones en nuestra red. Este control completo y constante en cantidad y calidad refleja el compromiso que tenemos con nuestros clientes. Entre las funciones que contempla este servicio son: calibración de picos (cantidad despachada), limpieza y drenaje de impurezas de tanques subterráneos, programación y certificación de las máquinas surtidoras, intervención de estaciones denunciadas y asistencia y soporte técnico a estaciones propias y de operadores.

II RESULTADOS DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL

II.1 Logros alcanzados por la Entidad

Tarjetas Flota y Oikoite - Fidelidad a consumidores.

Con el objetivo de posicionarnos a la altura del mercado en tiempo real, y potenciar la fidelización de nuestros clientes, crecen nuestras tarjetas Flota y Oikoite. Ellas representan una solución que aporta valor al proceso de transformación de nuestra empresa, debido a que optimizan la relación con nuestros consumidores, ubicando beneficios para el cliente como el centro del producto. Nuestras tarjetas son una herramienta confiable para clientes fieles, empresas e instituciones ofreciendo desde importantes descuentos fijos hasta controles en toda la flota vehicular. En esta modalidad de negocios corporativos sumamos 1.473 nuevas tarjetas flota, sumando 41.579 activas.

Precios bajos, una política constante.

En los meses de marzo y abril, a través de Petropar mantuvo los precios en el Gasoil TIPO III y la Nafta Oikoite 93. Desde el 28 de septiembre del 2022, el tipo de cambio de dólar americano presentó un sostenido aumento, impactando fuertemente en la estructura de costo de importación de los combustibles. Sin embargo, a través de nuestras estaciones propias pudimos ofrecer aún más a favor de la sociedad cediendo el margen como operadora.

Promovimos los precios más justos para el mercado paraguayo, en Petropar bajamos los precios del Diésel Porã y Nafta Oikoite 93 en todas las estaciones propias. Por medio del sistema de Tarjeta Flota vendimos al gremio de camioneros el Diésel Porã a G. 7.600 por litro, 700 guaraníes menos que los precios del mercado.

Todas estas estrategias y acciones dieron como resultado el beneficio a nuestros clientes representado en G 4.864.573.995 de ahorro para la ciudadanía.

Desarrollo y crecimiento económico:

- **Nuevas estaciones de servicio**

La expansión de la red de estaciones de servicios operadas por Petropar se lleva a cabo bajo análisis de factibilidad técnica y económica que responden a nuestros objetivos institucionales respaldados por estudios de mercado. Gracias a la confianza de cada operador que invierte trabajo y esfuerzos para llevar esta marca nacional a mejores posiciones en el mercado. Nuevos inversionistas y varios que ya trabajan con nuestro emblema en el año 2022 siguieron creciendo con más estaciones Petropar, llegando a sumar 16 nuevas EE.SS.

- **Nuevas Estaciones Propias**

Afianzarnos en el mercado conlleva seguir creciendo en cantidad de estaciones para llegar a más paraguayos con la calidad Petropar. Petroleos Paraguayos construyó tres nuevas estaciones propias: Ayolas, Salto del Guairá y Curuguaty; ciudades en las cuales no teníamos presencia antes de la llegada de estas estaciones.

Ayolas

Inaugurada el pasado 20 de mayo del 2022, cerró su primer año con más de 2.500.000 litros de productos vendidos.

Salto del Guairá

Inaugurada el 1 de septiembre 2022 es fuente de trabajo de casi 20 jóvenes paraguayos de la zona y promueve los objetivos del Gobierno Nacional al entregar a la gente combustibles de calidad al precio más justo.

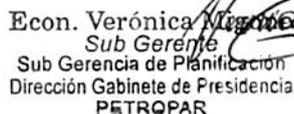
Curuguaty

Esta construcción representa un avance en la soberanía como institución, y responde al propósito de ser combustible para más personas que necesitan de nuestra calidad, precio justo y litro exacto para seguir creciendo.

Ñande Gas

En el 2022 sumamos 7 nuevos puntos de expendio llegando a 105 ubicaciones para que la ciudadanía acceda al Gas Licuado de Petróleo de mejor calidad y con el precio más bajo del mercado. Este producto se sigue posicionando como marca bandera del país llevado por diversos grupos empresariales hasta los consumidores.


Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Econ. Verónica Negroni
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Balance Anual de Gestión 2022
Esteban Villalba
Director Gabinete de la Presidencia
Petróleos Paraguayos
PETROPAR

llegando a 15% de mercado nacional. Logramos vender un total 12.022.678 litros de GLP, siendo agosto el mes con más ventas con un total 1.354.715 litros.

Planta Villa Elisa

Iniciaron las obras de construcción de la muralla perimetral en la Planta de Villa Elisa. Los trabajos arrancaron en la asociación con el reemplazo del antiguo tejido que cubría el predio. Las obras continuarán en todo el perímetro de la planta. El proyecto contempla además el ensanchamiento de la vereda a 2mts. Con esto se restituirá la seguridad en el predio además de otorgar una renovada imagen a la fachada de la Planta de Villa Elisa.

Renovación del parque de tanques garantiza almacenamiento seguro

A inicios de febrero se reactivaron las tareas en el marco de renovación del parque de tanques de almacenamiento de la Planta de Villa Elisa. Los trabajos arrancaron en el tanque D9 -943, el cual fue sometido a un proceso de desguace parcial, exactamente un año después del siniestro en el que fue afectado. La capacidad del mismo es de 4600 m³ y se pondrá en condiciones para almacenamiento de alcohol

Siguiendo con la renovación, se adjudicó el contrato para los trabajos de montaje de los tanques 907 y 909 desguazados en el 2021, a fin de ponerlos en condiciones para almacenar naftas, los cuales tendrán 4500 m³ de capacidad, cada uno.

Planta GLP

Las 4 válvulas de alivio de las 4 esferas fueron cambiadas. Como parte del proceso de adecuación de la Planta de GLP, se realizaron los cambios de válvulas de alivio de las cuatro esferas. Los equipos instalados son nuevos y poseen calibraciones y certificaciones internacionales.

Innovación y proyectos de construcción en Planta de Villa Elisa.

A través de la Gerencia de la Planta de Villa Elisa en Petropar se realizan constantemente proyectos que colaboran con el buen funcionamiento de las distintas áreas de la empresa. Se iniciaron los primeros trabajos para la construcción de la Sala de Inducción y la Gerencia de Seguridad industrial, Salud y Medio Ambiente de Petróleos Paraguayos.

La obra estará ubicada al frente de los bloques nuevos. La Sala de Inducción se proyecta como un espacio que servirá para que las personas externas a la Planta que nos visiten reciban una introducción e indicaciones sobre nuestra institución, una breve reseña de lo que es y hace la Petrolera Estatal, además de la infraestructura y dependencias. Servirá para que los mismo accedan a un conocimiento previo de las zonas permitidas para la circulación y las normas de seguridad.

Mauricio José Troche

Construcción del nuevo tren de molienda

Productores de caña de azúcar proveedores de la Planta Alcoholera de Mauricio José Troche, vivieron un momento histórico en la verificación del inicio de obras para el nuevo tren de molienda que permitirá aumentar la producción de caña y, por ende, aumentarán las ventas para los productores de la zona.

Según el cronograma, los trabajos se iniciaron a mediados de marzo y se estima que culminaran en enero del 2023, y de allí se prevé la realización de pruebas finales que irían hasta febrero del 2023. Para la quincena de mayo del 2023 están previstas las operaciones a pleno del nuevo molino de la planta de Mauricio José Troche.

Laboratorio

Nuestro laboratorio de Biotecnología de la Planta de Mauricio José Troche inició el proyecto de Vitroplantas, que consiste en la multiplicación in vitro de caña de azúcar con mejoramiento genético para obtener semillas sanas con pureza varietal. La finalidad de este proyecto es disponer de una semilla de caña de azúcar con elevada pureza, alta calidad y resistencia que permita la renovación de los cañaverales.

Primeramente, se realizó el corte del ápice meristemático que es la parte del vegetal que se utiliza para la micro propagación de la caña, el corte tubo inició en el mes de abril seleccionando las plantas madres de las mejores variedades de diferentes épocas de plantación. contamos con más de 50 sub muestras de las vitroplantas a ser multiplicadas, durante el proceso las vitroplantas están en un medio Heterótrofo (no producen su propio alimento), en esta etapa le damos las condiciones ideales de nutrientes, temperatura, luminosidad para la multiplicación y enraizamiento, hasta alcanzar la cantidad que se desea. Posteriormente se sacan las vitroplantas para llevar al invernadero para su aclimatación. Una vez completada la aclimatación se distribuye a los productores para su multiplicación en parcelas de semilleros.

La finalidad de este proyecto es disponer de una semilla de caña de azúcar con elevada pureza, altacalidad y resistencia que permita la renovación de los cañaverales. El objetivo específico es la producción de semilla de caña en forma masiva, mejorando las características fenotípicas de cada variedad. Este proceso favorece la rápida difusión de las nuevas variedades de caña de azúcar para satisfacer las necesidades industriales de nuestra Planta Alcoholera.

Nueva Ambulancia

Dando cumplimiento a los requisitos de la seguridad y salud ocupacional en la Planta Alcoholera de Mauricio José Troche, se procedió a la renovación de la ambulancia, equipos médicos e insumos para la enfermería de la alcoholera. La institución a través de la Gerencia de Seguridad Industrial Salud Ocupacional y Medio Ambiente (GSSMA) hizo entrega de una ambulancia totalmente equipada con camilla, balón de oxígeno, tabla espinal, silla de ruedas y otros equipos para los primeros auxilios. Además, se entregaron nuevos equipos médicos de consultorio consistentes en: bascula hospitalaria con tallímetro, camilla, manómetro de oxígeno, mesa con rueda para instrumentales, collarín cervical, tensiómetro manual, escalera de peldaño para pacientes, oxímetro de pulso, caja de curación, nebulizador, balón de oxígeno medicinal, desfibrilador, negatoscopio y medicamentos varios.

Acreditaciones y certificaciones

El Departamento de Control de Cantidad que renovó la acreditación como Organismo de Control tipo B del Organismo Nacional de Acreditación ONA del CONACYT. Esto garantiza que los procesos aplicados para la cuantificación de los productos transportados en barcazas, camiones cisternas y tanques de almacenamiento sean realizados bajo normas internacionales de competencia técnica. como empresa pública estamos obligados a

ser los mejores siempre, a hacer el mayor esfuerzo, con esta acreditación, se está demostrando que la institución por medio del Departamento de Control de Cantidad, nos da la garantía de que nuestros procesos y nuestras mediciones son de alta calidad.

A través de la Acreditación, el ONA-CONACYT otorga el reconocimiento formal de la competencia técnica a nuestro Departamento de Control de Cantidad para realizar sus actividades de mediciones de los combustibles. Esto implica que este departamento tiene procedimientos, personal y equipos apropiados para garantizar las cuantificaciones de productos que se realizan dentro de la planta de Villa Elisa.

Petropar en la vidriera del empresariado extranjero. “Invest in Paraguay Foro de Inversiones 2022”

Funcionarios de la Unidad de Exploración y Explotación (UEE) dependiente de la Dirección Gabinete de Presidencia, participaron del foro de inversionistas denominado “Invest in Paraguay Foro de Inversiones 2022”.

El objetivo fue promocionar la Ronda Abierta Petropar y tener la posibilidad de conectar a inversores extranjeros con empresarios y altas autoridades del Paraguay, esto mediante el intercambio de experiencia con los participantes.

El evento fue organizado por el Ministerio de Industria y Comercio a través de la Red de Inversiones y Exportaciones (REDIEX) y el Banco Interamericano de Desarrollo.

Econ. Verónica Migone
Sub Gerencia de Planificación
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Abg. Javier Coubita
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Lic. William Wilka
Director Gabinete de la Presidencia
BORG
PETROPAR

II.2 Principales Informaciones Complementarias de la Entidad

➤ Informaciones Comerciales de la Entidad

Sector Comercial					
Productos	Meta 2022	Logrado	Meta (% sobre Ventas Nacionales)	Logrado: (% sobre Ventas Nacionales)	^{1/} Justificación
Venta de Gasoil	352.720.131	364.125.529			
Venta de Naftas	223.558.034	221.281.432			
Venta Distribuidora PETROPAR	593.298.749	598.860.421	20,0%	18%	

^{1/} Explicar las causas de las desviación entre la meta y logro

➤ Datos Correspondientes al Sector Producción de la Entidad

Sector Producción							
Descripción	Toneladas y Guaraníes				Beneficiarios (Productores)		^{1/} Justificación
	Meta 2022 (Toneladas)	Logrado (Toneladas)	Meta 2022 (En G.)	Logrado (En G.)	Meta 2022	Logrado	
Adquisición de Toneladas de Caña de Azúcar	380.000	347.745	88.000.000.000	76.503.978.540	1.500	1.362	Mala calidad de la materia prima

^{1/} Explicar las causas de las desviaciones entre metas y logro

➤ Estaciones de Servicios que Operan Bajo el Emblema de PETROPAR

Estaciones de Servicios		
Concepto	Cantidad	Descripción
Estaciones de Servicio propias	7	
Estaciones de Servicios Operadas por Terceros	234	

➤ **Inversión en Equipamiento e Infraestructura**

Ejemplo	Inversión en Equipamientos e Infraestructura						
	O.G	Descripción	Año de adjudicación	Monto total en Guaraníes ¹	Monto pagado Guaraníes ²	Saldo a pagar al 31/12/2022	Estado o situación de la inversión
	522	CONSTRUCCION DE LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD VILLA ELISA	2022	4.457.043.039	1.183.406.297	3.273.636.742	
	522	CONSTRUCCION DE CALLE CORTA FUEGO	2022	9.000.000.000	2.469.750.685	6.530.249.315	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	1.306.584.236	1.306.584.236	0	
	525	TERMINACION Y ADECUACION DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS EN LA PLANTA VILLA ELISA	2021	798.217.422	798.217.421	1	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PETROPAR AYOLAS	2019	1.629.850	0	1.629.850	
	525	REPARACION DE PISO H° A° DEL CARGADERO DE CAMIONES DE LA PLANTA DE VILLA ELISA	2021	1.088.720.650	1.088.720.650	0	
	525	PROYECTO Y CONSTRUCCION DE TANQUES PARA ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE	2021	2.436.601.215	2.403.482.792	33.118.423	
	525	PROYECTO Y CONSTRUCCION DE TANQUES PARA ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE	2021	7.762.578.856	0	7.762.578.856	
	525	PROTECCION DE TALUD DE PLANTA DE ASFALTO	2021	772.594.062	618.075.250	154.518.812	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	4.503.323.220	4.503.323.220	0	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	3.924.442.932	3.810.051.005	114.391.927	
	525	CONSTRUCCION DE MURALLA PERIMETRAL	2021	1.534.773.291	675.368.902	859.404.389	
	525	SERVICIO DE CONSTRUCCION DE SALA DE INDUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRAS CIVILES DE PLANTA VILLA ELISA	2021	8.400.000.000	4.010.927.175	4.389.072.825	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN HERNANDARIAS	2022	2.361.894.900	807.600.000	1.554.294.900	
	525	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	378.689.389	378.689.389	0	
	525	SERVICIO DE CONSTRUCCION DE OFICINAS Y SALA DE RECEPCIONES PARA LA PLANTA INDUSTRIAL	2021	6.334.218.419	1.031.295.866	5.302.922.553	

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Migone
Sub Gerencia de Planificación
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública - BAGP
Lic. William Wilks
Director Gabinete de la Presidencia
Petróleos Paraguayos
PETROPAR

525	INSTALACION DE UNA NUEVA LINEA DE MOLIENDA DE CAÑA DE AZUCAR EN PLANTA M.J. TROCHE	2021	26.578.093.920	2.755.544.400	23.822.549.520	
525	ADQUISICIÓN E INSTALACION DE TORRES DE ENFRIAMIENTO DE AGUA	2021	13.755.362.200	12.301.033.720	1.454.328.480	
533	ADQUISICION DE TANQUES CISTERNAS MOVILES	2022	94.000.000	0	94.000.000	
533	ADQUISICION DE EQUIPOS DE RESPUESTA A DERRAME DE HIDROCARBUROS	2021	482.290.050	482.290.050	0	
533	ADQUISICION, INSTALACION, MANTENIMIENTO Y SOPORTE DE SISTEMA DE GESTION DE COMBUSTIBLE E IDENTIFICACION DE VEHICULOS	2017	436.108.984	160.371.268	275.737.716	
533	ADQUISICION DE TANQUES ECOLOGICOS PARA COMBUSTIBLES LIQUIDOS	2021	7.326.503.123	3.945.172.016	3.381.331.107	
533	ADQUISICION DE REPUESTOS PARA EL CARGADERO DE CAMIONES	2021	654.192.000	654.192.000	0	
533	ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA DE SKID PARA EXPENDIO DE GLP CON TANQUE VERTICAL DE 7 M3	2021	7.010.999.982	4.933.666.654	2.077.333.328	
533	ADQUISICION DE CADENAS CAÑERAS Y GRIP PARA CADENAS CAÑERAS	2021	6.672.000.000	6.672.000.000	0	
533	SISTEMA DE AUTOMATIZACION DE SALA DE BOMBAS	2021	2.050.000.000	2.050.000.000	0	
533	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	38.037.500	38.037.500	0	
533	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	369.475.607	369.475.607	0	
533	ADQUISICION DE MAQUINAS EXPENDEDORAS DE COMBUSTIBLES	2021	6.980.000.000	6.980.000.000	0	
533	ADQUISICION DE MAQUINAS EXPENDEDORAS DE COMBUSTIBLES	2021	1.680.000.000	1.680.000.000	0	
533	TABLERO DE SISTEMA DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA DE POTENCIA PARA LA USINA	2022	940.000.000	0	940.000.000	
533	FABRICACION DE Balsa PARA PETROPAR	2022	1.000.383.000	1.000.383.000	0	
533	ADQUISICIÓN DE FILTROS DE GASOIL PARA ESTACIONES DE SERVICIO	2022	561.750.000	0	561.750.000	
533	SISTEMA DE INSTRUMENTACION PARA DETECCION DE SOBRELLENADO DE TANQUES - AD	2022	306.000.000	306.000.000	0	

533	CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO PARA PETROPAR EN HERNANDARIAS	2022	194.943.000	0	194.943.000
533	INSTALACION DE UNA NUEVA LINEA DE MOLIENDA DE CAÑA DE AZUCAR EN PLANTA MJT	2021	129.661.305.312	0	129.661.305.312
533	ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE TORRES DE ENFRIAMIENTO DE AGUA	2021	8.384.665.784	2.515.736.702	5.868.929.082
533	ADQUISICION DE CADENAS CAÑERAS	2022	9.558.000.000	9.558.000.000	0
533	ADQUISICION DE PALA CARGADORA SOBRE RUEDAS	2022	1.336.050.000	1.336.050.000	0
535	ADQUISICION DE EQUIPOS PARA ANALISIS DE CALIDAD DE AGUA	2022	21.735.000	0	21.735.000
535	ADQUISICION DE EQUIPOS PARA ANALISIS DE CALIDAD DE AGUA	2022	45.000.000	0	45.000.000
535	ADQUISICION DE EQUIPOS PARA ANALISIS DE CALIDAD DE AGUA	2022	15.100.000	0	15.100.000
535	ADQUISICION DE EQUIPOS E INSUMOS PARA ANALISIS AMBIENTALES	2021	250.012.321	203.569.258	46.443.063
535	ADQUISICION DE PURIFICADORES DESINFECTANTES DE AMBIENTE PARA OFICINA	2021	193.920.000	193.920.000	0
535	ADQUISICION DE EQUIPOS DE INSTRUMENTOS MEDICOS	2021	82.500.000	82.500.000	0
535	ADQUISICION DE EQUIPOS DE INSTRUMENTOS MEDICOS	2021	61.656.000	61.656.000	0
535	ADQUISICION DE EQUIPOS DE INSTRUMENTOS MEDICOS	2021	5.950.000	5.950.000	0
536	ADQUISICION DE EQUIPOS DE RADIOCOMUNICACION	2021	176.170.800	176.170.800	0
537	ADQUISICION DE VEHICULOS PARA PETROPAR	2022	301.000.000	301.000.000	0
537	ADQUISICION DE VEHICULOS PARA PETROPAR	2022	667.500.000	667.500.000	0
537	ADQUISICION DE VEHICULOS PARA PETROPAR	2022	1.425.000.000	1.425.000.000	0
537	ADQUISICION DE AUTOBOMBAS PARA PETROPAR	2022	3.227.999.986	3.227.999.986	0
538	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	47.364.711	47.364.711	0
538	ADQUISICION DE EQUIPOS DE MEDICION DE GASES	2021	23.000.000	23.000.000	0
538	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DETECTORES DE GASES PORTÁTIL	2022	115.880.000	0	115.880.000
538	ADQUISICION DE EQUIPO AUDIOVISUAL Y ACCESORIOS PARA PETROLEOS PARAGUAYOS	2022	102.186.680	102.186.680	0
538	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXTINTORES PORTÁTILES	2022	332.050.000	123.050.000	209.000.000

Abg. Javier Cubilla
 Sección Planificación Estratégica
 Dirección Gabinete de Presidencia
 PETROPAR

Econ. Verónica Mirone
 Sub Gerente
 Sub Gerencia de Planificación
 Dirección Gabinete de Presidencia
 PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública (BAGP)
 Dr. William Vargas
 Director Gabinete de la Presidencia
 Petróleos Paraguayos
 PETROPAR

538	ADQUISICION DE REPUESTOS INDUSTRIALES PARA PLANTA GLP	2021	125.185.500	125.185.500	0	
538	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	175.241.080	175.241.080	0	
538	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	160.610.715	160.610.715	0	
538	CONSTRUCCION DE LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD VILLA ELISA	2022	81.330.000	0	81.330.000	
538	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN HERNANDARIAS	2022	162.843.500	0	162.843.500	
541	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2022	10.811.957	10.811.957	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	4.820.000	4.820.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	1.280.000	1.280.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	1.359.000	1.359.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	3.060.000	3.060.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	60.825.000		60.825.000	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	6.900.000	6.900.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	19.140.000	19.140.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	51.300.000		51.300.000	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	69.750.000		69.750.000	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	45.250.000	45.250.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	130.820.000	130.820.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	23.125.000	23.125.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	32.505.000	0	32.505.000	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	20.250.000	20.250.000	0	
541	ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	2022	73.990.000	0	73.990.000	
541	SISTEMA DE SEGURIDAD Y CONECTIVIDAD DE LA PLANTA INDUSTRIAL DE VILLA ELISA - PROYECTO PETROPAR	2021	28.292.080	28.292.080	0	

541	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	120.177.000	120.177.000	0
541	CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO PARA PETROPAR EN CURUGUATY Y SALTO DEL GUAIRA	2021	211.077.835	119.832.101	91.245.734
541	SERVICIO DE CONSTRUCCION DE SALA DE INDUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRAS CIVILES DE PLANTA VILLA ELISA	2021	100.000.000	10.140.795	89.859.205
541	ONSTRUCCIÓN DE LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD VILLA ELISA	2022	980.322.845	0	980.322.845
541	SERVICIO DE CONSTRUCCION DE OFICINAS Y SALA DE RECEPCION PARA LA PLANTA INDUSTRIAL M.J.T.	2021	113.000.000	23.903.000	89.097.000
541	SERVICIO DE CONSTRUCCION DE SALA DE INDUCCION Y MANTENIMIENTO DE OBRAS CIVILES DE PLANTA VILLA ELISA	2021	225.000.000	0	225.000.000
543	ADQUISICION DE REPUESTOS PARA EL CARGADERO DE CAMIONES	2021	232.320.000	232.320.000	0
543	SISTEMA DE SEGURIDAD Y CONECTIVIDAD DE LA PLANTA INDUSTRIAL DE VILLA ELISA - PROYECTO PETROPAR	2021	604.239.096	604.239.096	0
543	RENOVACION DE PARQUE TECNOLOGICO	2021	316.000.000	316.000.000	0
543	ADQUISICION DE DISPOSITIVOS INFORMÁTICOS	2022	273.000.000	273.000.000	0
543	ADQUISICIÓN DE SERVIDOR SAP	2022	3.859.144.250	3.859.144.250	0
543	ADQUISICION DE DISPOSITIVOS INFORMATICOS	2021	1.118.999.880	1.118.999.880	0
579	EXTENSIÓN DEL SISTEMA DE FACTURACIÓN DE EE.SS PROPIEDAD DE PETROPAR A NUEVAS ESTACIONES	2019	71.796.000	17.124.000	54.672.000
579	ADQUISICION DE SISTEMA DE FACTURACION ELECTRONICA	2022	568.656.000		568.656.000
579	RENOVACION DE LICENCIA SOFTWARE PARA AUDITORIA INTERNA Y ASESORAMIENTO	2022	601.350.000	601.000.000	350.000
579	ADQUISICION, INSTALACION, MANTENIMIENTO Y SOPORTE DE SISTEMA DE GESTION DE COMBUSTIBLE E IDENTIFICACION DE VEHICULOS	2017	1.877.010	0	1.877.010
579	SERVICIO DE DIGITALIZACION DE DOCUMENTOS E IMPLEMENTACION DE SOFTWARE DE GESTION DOCUMENTAL Y TRAMITES ELECTRONICOS	2021	3.118.667	0	3.118.667
579	SISTEMA DE CONTROL DE DESPACHO - TAS	2022	239.999.900	239.999.900	0

Abg. Javier Cobilla
 Sección Planificación Estratégica
 Dirección Gabinete de Presidencia
 PETROPAR

Econ. Verónica Miguens
 Sub Gerente
 Sub Gerencia de Planificación
 Dirección Gabinete de Presidencia
 PETROPAR

Balace Anual de Gestión Pública BAGP
 Director Gabinete de Presidencia
 Petróleo Paraguayo
 PETROPAR

596	SERVICIO DE REPARACION DE CAMION FIAT 619 HIDRANTE DE PETROPAR	2021	300.000.000	299.997.987	2.013
596	MANTENIMIENTO DE VEHICULO PARA PETROPAR	2022	700.000.000	423.891.417	276.108.583
597	REPARACION DE CALDERA TIPO V - 2 - S	2021	20.208.092.48 1	19.673.706.32 7	534.386.154

/1 Corresponde al monto total del llamado (LPN, LPI, LCO, CD, CDE)

/2 Corresponde al monto abonado hasta el 31/12/2022

Detallar todo el Nivel de Gastos 500 "Inversión Física"

III DESAFIOS FUTUROS

Incorporación de Estaciones de Servicio a la red de Petropar:

Establecimos como meta **284** estaciones de servicio habilitadas para el 2023: Estaciones Propias **20** y **264** con operadores.

Continuar con los Módulos de “**Capacitación en Exploración y Producción de Hidrocarburos**” con ANCAP.

Realizar las promociones de los bloques adjudicados a PETROPAR para interesar a posibles inversionistas.

Adquisición de una flota propia bajo la modalidad de *joint venture* o leasing operativo.

Apuntamos a la Comercialización de Combustible de Avión.

Venta de combustibles a Plantas de almacenaje y distribuidoras.

ANEXO I

➤ Logros Obtenidos por Estructura Programática

TIPO PRESUP: 2 PROGRAMA DE ACCION

SUBPROGRAMA: 1 COMERCIALIZACION DE DERIVADOS DEL PETROLEO

GESTIONES

GLP. Al inicio del año 2022 bajamos nuestros precios de Ñande Gas. Desde el miércoles 12 de enero todos los clientes recargan a G 4.725 por litro en toda la red de Petropar.

Como parte del proceso de adecuación de la Planta de GLP, se realizó el cambio de la válvula de alivio de la primera de las cuatro esferas. Los equipos instalados son nuevos y poseen calibraciones y certificaciones internacionales. Los técnicos explicaron que el proceso de cambio de las válvulas es delicado con respecto a la presión de la esfera, por lo tanto, lleva un tiempo considerado de inspección y se realiza en las primeras horas de la mañana por la temperatura de nuestro país.

LABORATORIO MOVIL. Desde inicio el año se realiza el recorrido anual para el control de calidad y cantidad en la Red de estaciones Petropar. Este procedimiento es llevado a cabo por el Laboratorio Móvil dependiente del Departamento de Control de Calidad, Plantas Externas y Estaciones de Servicio, conjuntamente con el Móvil de Asistencia Técnica de Petropar, dependiente del Departamento de Mantenimiento de Estaciones de Servicio.

Además de realizar el trabajo de verificación planificado, también se atienden otras necesidades como la atención a reclamos del usuario y del operador. En cuanto a la asistencia técnica, realizaron los controles de cantidad despachada, calibración de picos, limpieza de fondo de tanque y verificación de desperfectos en las instalaciones.

El Departamento de Control de Calidad Plantas Externas y Estaciones de Servicios lleva adelante anualmente la calibración de los equipos de nuestro Laboratorio Móvil. Este mantenimiento preventivo es necesario y obligatorio para garantizar la calidad de nuestros productos. Esta semana se realizó la calibración de tres equipos, el equipo analizador "Eraspec", el medidor de punto de inflamación "Eraflash" y el densímetro "Ken". El trabajo consistió en la verificación del funcionamiento de los componentes internos, limpieza profunda y reajuste de partes. Finalmente, se realizó un procedimiento de Control de Calidad con una muestra conocida y certificada.

El informe técnico concluyó en que, los equipos tienen la capacidad de dar resultados confiables, operando dentro de los rangos de usos normales recomendados por el fabricante. La empresa encargada del trabajo es Charpentier, con más de 70 años de experiencia en el rubro de servicio

técnico de equipamientos de laboratorios de Control de Calidad. Nuestro laboratorio móvil cuenta con equipos de avanzada tecnología y está a cargo de profesionales altamente calificados con amplia experiencia en el rubro. Realiza controles periódicos y aleatorios en la red de estaciones Petropar de todo el país, garantizando la calidad para nuestros consumidores.

TARJETA OIKOITE. Ante la preocupación de los gremios de taxistas y choferes de otras plataformas por la suba de los combustibles, se acordó que estos podrán acceder a descuentos en combustibles que van desde G 150 a G 200. La tarjeta OIKOITE es un beneficio que está vigente para los mencionados trabajadores del volante y para acceder al mismo los interesados deben suscribirse al correo electrónico oikoite@petropar.gov.py o acercarse a la oficina central de la institución ubicado en Chile y Haedo de la capital y demostrar que son trabajadores de las mencionadas plataformas.

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Migone
Verónica Migone
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública 2022

Lic. Wilka
Dirección Gabinete de Presidencia
Personas Paragayos
PETROPAR

Desde el 22 de abril ya los taxistas, moto taxistas, conductores de las distintas plataformas digitales, camioneros pueden acceder a la Tarjeta prepaga Oikoite de la institución. Con la misma se podrá contar un descuento de G 400 en todos los tipos de combustibles comercializados en la red de estaciones Petropar.

Representantes de la Asociación de Transportistas de Turismo del Paraguay (ATTPY) se reunieron con el Presidente Denis Lichi y el Director Comercial Hugo Coronel, para dialogar acerca del interés que tienen de establecer una alianza con la estatal y adherirse a los beneficios de la Tarjeta Oikoite. Es la primera asociación de transporte que se acogen a la Tarjeta Oikoite y al beneficio de G 400 menos por litro en los combustibles. Con esta alianza, los integrantes de la ATTPY tendrán una importante reducción de gastos en combustibles, que le permitirá contar con más recursos para invertir en acciones a favor del turismo nacional.

En el marco de la Resolución PR/DL N° 348/22, por la cual se amplía el alcance de adquisición de la tarjeta Oikoite, se han firmado convenios con diferentes organizaciones de transportistas en varios puntos del país. Estos acuerdos se han llevado a cabo con la presencia de funcionarios del Departamento de provisión del Sector Privado, dependiente de la Unidad de Cuentas Corporativas de la Sub Gerencia Grandes Consumidores de la Dirección Comercial, que han entregado personalmente las tarjetas a cada beneficiario.

CONVENIOS FIRMADOS: Asociación de Taxistas Hernandarias, Poty Asociación de Taxistas, Unidos de Santani, Asociación de Taximetristas de Emiliano R. Fernandez, Federación de Transporte y Turismo de Minga Guasu, Asociación de camioneros y productores de Guajayvy, Asociación Privada de Conductores y Afines Paraguay. Con estos convenios se han beneficiado 472 personas pertenecientes a las distintas asociaciones.

ESTACIONES DE SERVICIOS. Con el objetivo de seguir brindando a los clientes un servicio de calidad, iniciamos los talleres de capacitación para playeros y encargados de nuestras estaciones. Los funcionarios fueron instruidos en atención al cliente, relaciones públicas y humanas, higiene y seguridad, trabajo en equipo y estimulación de la proactividad. Las capacitaciones iniciaron con las EESS propias de Central y posteriormente se realizarán en Guairá y Misiones. El objetivo principal de estos talleres es fortalecer la productividad y la comunicación interna/externa entre los funcionarios y el público en general, mediante el análisis detallado de las áreas de trabajo, el rol específico y aumentar los índices de proactividad y competitividad, entrenando y motivando a los colaboradores a mejorar sus tareas cotidianas

AJUSTES DE PRECIOS. El Gobierno Nacional en su esfuerzo por garantizar el beneficio de todos los paraguayos estableció la reducción de G 500 por litro en nuestros combustibles Diésel Porã y Nafta Oikoite 93 por 30 días, en toda la red de estaciones Petropar. Los nuevos precios rigen a partir de las 00:00 horas del 17 de marzo. Esta medida se plantea como acción inmediata ante la actual situación que se vive debido al precio internacional, mientras que el Gabinete Económico sigue trabajando en soluciones que sean de impacto para todo el país. Desde Petropar, estamos comprometidos con cada paraguayo y seguiremos siendo la energía que se mueve a favor del país.

Desde el martes 22 de marzo, la Nafta Kape 88 se suma a los nuevos precios para el beneficio de todos los paraguayos. El nuevo precio vigente es G 6.860 en toda la red de Estaciones Petropar.

En el mes de junio Petropar tuvo que volver a hacer un ajuste de precios para asegurar la rentabilidad de la empresa quedando de la siguiente manera: Diesel Pora 8.800 Gs/litro, Diesel Mbaret 9.990 Gs/ Lto, Kape 88 8.300 Gs/ litro, Oikoite 93 9.960 Gs/litro, Aratiri 97 9.990 Gs/litro, y Ecoflex 85 8.265 Gs/Litro.

RENOVACION DE TANQUES. A inicios de febrero se reactivaron las tareas en el marco de renovación del parque de tanques de almacenamiento de la Planta de Villa Elisa. Los trabajos arrancaron en el tanque D9 -943, el cual fue sometido a un proceso de desguace parcial, exactamente un año después del siniestro en el que fue afectado. La capacidad del mismo es de 4600 m3 y se pondrá en condiciones para almacenamiento de alcohol. La empresa encargada del mantenimiento es TIE S.A. (Taller Industrial del Este) y la fiscalización general está a cargo de la Gerencia de Planta, mientras que, la GSSMA acompaña los trabajos a fin de garantizar la seguridad

en el proceso. Siguiendo con la renovación, ya se encuentra adjudicado el contrato para los trabajos de montaje de los tanques 907 y 909 desguazados en el 2021, a fin de ponerlos en condiciones para almacenar naftas, los cuales tendrán 4500 m³ de capacidad, cada uno.

CAPACITACIÓN EN GLP

Funcionarios de distintas dependencias de Petropar participaron del curso de capacitación en Normas, Procedimientos y Características del GLP. Con la instrucción constante de nuestro personal, desde Petropar buscamos la excelencia en el manejo de uno de nuestros productos que es el GLP (Gas Licuado de Petróleo) comercializado con el nombre Ñande Gas.

El presidente Denis Lichi, dio apertura al curso afirmando que el aprendizaje diario forma parte de resultados positivos para la empresa, como también para la ciudadanía que compra Ñande Gas, instó a los funcionarios a capacitarse constantemente para actualizaciones que se traduzcan en mejores profesionales en sus áreas.

El curso constó de cuatro módulos y fue dictado por Rubén Sieiro, experto en manejo de GLP con 38 años de experiencia internacional. El temario fue elaborado por el plantel multidisciplinario de la Gerencia de Planta Villa Elisa y la Gerencia de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

El primer módulo abarcó la clasificación del tipo de instalación, normas a aplicar riesgos en la manipulación del producto, en el segundo módulo se enfatizó acerca de los componentes y operaciones para asegurar las instalaciones de GLP. El tercer módulo incluyó dimensionamiento de las instalaciones con las características y elementos a tener en cuenta.

En el cuarto módulo se intensificaron temas como: el legajo técnico de las instalaciones y procedimientos de tareas. La capacitación culminó con un recorrido guiado por las instalaciones de la Planta de GLP.

LA CAPACITACIÓN COMO HERRAMIENTA HACIA LA CALIDAD

Profesionales de la Gerencia de Control de Producto participaron de un taller de capacitación sobre “Mecánica Naftera”. El objetivo central del curso es formar profesionales capaces de comprender el funcionamiento de la combustión en motores nafteros e interpretar esquemas y poder realizar verificaciones, diagnóstico y reparación de fallas según estándares técnicos y normas de seguridad.

Además, enriquecer los conocimientos teóricos y técnicos relativos a las características, partes, funcionamiento y mantenimiento de motores de combustión interna, así como la mecánica de los motores CFR F1/F2 – Waukesha, empleados en el Laboratorio de Control de Calidad Planta Villa Elisa, para investigación del número de octanos del combustible para motores de encendido por chispa según método de prueba estándar ASTM D2699.

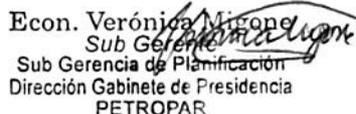
CONVENIO. Petropar y el Ministerio de la Mujer firman Convenio Interinstitucional.

El acuerdo tiene como objeto la cooperación y asistencia recíproca a fin de estrechar relaciones para el desarrollo de actividades, programas y proyectos, orientados a actividades de interés común entre las partes, y en el ámbito de su competencia y legislación propia en lo técnico y de fortalecimiento institucional.

Al mismo tiempo, podrán articularse estrategias para favorecer el desarrollo de políticas de concientización y prevención, campañas y jornadas de sensibilización.

El presidente Denis Lichi explicó que con este convenio Petropar se compromete a participar y acompañar las iniciativas del Ministerio de la Mujer, “a partir de este momento iniciamos los trámites y el trabajo para poder hacer posible este compromiso que hoy asumimos”.


Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Econ. Verónica Misone
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Balance Anual de Gestión Pública BAGP 21


Presidencia
PETROPAR

La ministra de la mujer Celina Lezcano, indicó que el convenio tiene como objetivo generar un impacto en las familias paraguayas, mediante acciones estratégicas para favorecer el desarrollo de políticas de concientización, prevención y jornadas de sensibilización, uniendo esfuerzos y buscando aportar para la construcción de una sociedad en donde hombres y mujeres tengan las mismas oportunidades.

RENOVACIÓN INTEGRAL DEL CARGADERO.

En nuestras plantas se realizan constantemente proyectos que colaboran con el buen funcionamiento de las distintas áreas de la empresa.

Actualmente se encuentra en ejecución el contrato “Reparación del piso de hormigón armado (H^oA^o) del cargadero de camiones de Planta Villa Elisa”. El mismo consiste en la rotura del piso de H^oA^o dañado, el retiro del mismo, relleno y compactación del suelo y la colocación del nuevo pavimento. Son 2221 metros cuadrados que se van a reparar.

En este procedimiento no se utiliza el cemento tradicional que se agrega sobre una parrilla de acero y tiene un endurecimiento final a los 28 días, sino que se usa un cemento con el agregado de polímeros y puede ser transitado por los camiones inmediatamente a los siete días.

La rehabilitación integral del cargadero es de vital importancia para que los camiones ingresen, con seguridad, a reabastecerse para su traslado hasta los puntos finales de venta.

LOGROS

ESTACIONES DE SERVICIO. En enero 2022 sumamos una EESS más en el octavo Departamento., con la inauguración de la estación N° 224 en la Ciudad de San Ignacio Departamento de Misiones, donde los clientes tendrán la oportunidad de adquirir combustibles de comprobada calidad, a precios justos, litro exacto y servicios cada vez más optimizados. La Estación del grupo de Petroservice SRL, se encuentra en la Ruta N° 4 Gral. Díaz. Cuenta con dos islas, con las naftas Aratiri 97, Oikoite 93, Kape 88, y los Diesel Mbarete y Porã. Además, posee una amplia Ñande tienda con variedad de productos y el servicio de recarga de “Ñande Gas” próximamente a ser habilitada.

En el mes de febrero llegamos a un nuevo destino veraniego del país en el distrito de Carmen del Paraná, con la apertura de la Estación Petropar “Grupo Acosta S.A.”. En la ocasión, se dio a conocer los principales resultados y logros de la gestión 2021, como compromiso con la transparencia y con los clientes que apuestan al emblema nacional. La estación está ubicada en la Ruta N° 1 Mcal. Francisco Solano López Km 335, y es la 9na del Departamento de Itapúa. Es operada por José Patricio Acosta y cuenta con cuatro islas con los productos Diésel Mbarete, Diésel Porã, Nafta Aratiri 97, Nafta Oikoite 93, y Nafta Kape 88.

La misma cuenta con una moderna tienda de conveniencia “Ñande Tienda”, donde los clientes podrán encontrar todo lo necesario para continuar el viaje, además de un amplio estacionamiento y sanitarios exclusivos para turistas. También contará con el servicio de recarga de “Ñande Gas”.

De la misma manera se inauguró en el mes de febrero la estación N° 23 en el departamento de Alto Paraná, esta vez en Ciudad del Este, ubicada sobre la Avda. 2000, Km 12 Lado Acaray. “Petropar Acaray”, es la segunda estación de “Group del Este” y cuenta con tres islas, con las naftas Aratiri 97, Oikoite 93, Kape 88, y los Diesel Mbarete y Porã. Los clientes del emblema nacional tendrán un punto más de venta para adquirir combustibles de comprobada calidad, precio justo y litro exacto.

Este nuevo servicentro, que está situado en una zona estratégica sobre una superficie de 750 metros cuadrados, es el 10° punto Petropar en la Ciudad y se estima una proyección de venta de 250.000 litros al mes. Cumple con todas las exigencias legales, ya sea en lo relativo a electromecánica, obras civiles, seguridad y también el nivel de atención al cliente con los parámetros esperados por el público.

INAUGURACIONES DE EESS. Inauguramos en el mes de mayo dos estaciones en el Departamento de Alto Paraná. La estación “Petropar O’Leary” es la primera del operador Cristhian Penayo y de la ciudad de Juan E. O’Leary, sumando de esa manera, la N° 26 en el Departamento de Alto Paraná. Posee una amplia playa con dos islas y próximamente contará con el servicio de recarga de Ñande Gas y Ñande Tienda con sus diversos productos de calidad. En celebración a su habilitación, el sábado 14 de mayo ofrecerá a sus clientes G.600 menos en todos los combustibles durante las 24 horas del día.

De la misma manera se inauguró Petropar La Paloma 2” es la cuarta estación de nuestro emblema en la ciudad de Presidente Franco y la segunda estación del operador Eleno Ayala. Está ubicada sobre la Avda. Bernardino Caballero y cuenta con tres islas de despacho, además de la recarga de “Ñande Gas”. Estos nuevos puntos de venta reflejan el compromiso de llegar a la mayor cantidad de personas y contribuir al progreso local y la economía nacional

EESS PROPIA. Como parte de la estrategia de expansión de la Red de Estaciones, iniciaron los trabajos de obras civiles en lo que será la séptima estación propia, la cual estará ubicada sobre la Ruta N° 10 Las Residentas en la Ciudad de Curuguaty. La nueva estación contará con cuatro islas con los productos Aratiri 97, Oikoite 93, Kape 88, Ecoflex 85, y los Diésel Mbarete y Porã . Se estima una venta de 250.000 litros al mes.

Se contempla la incorporación de todos los conceptos de alta tecnología en materia de obras civiles y electromecánicas. Además, contará con una amplia playa que permitirá el acceso cómodo de vehículos de todo tipo y contará con estacionamiento para camiones de gran porte. Se prevé la habilitación del servicio de recarga de garrafas “Ñande Gas” y Ñande Tienda, que contará con productos variados y de calidad.

Nuestra séptima estación propia presenta avances importantes en las obras que se iniciaron en enero pasado. Los trabajos contemplan: relleno y compactación total del terreno, fundación cimiento, colocación de zapata y vigas, mampostería de elevación, colocación de pilares metálicos para el techo de las islas. Igualmente, la instalación del transformador, el entubamiento de acceso y salida de la estación y la colocación de los tanques subterráneos enchaquetado para el almacenamiento del combustible. Para llevar adelante las obras fue adjudicada la firma Avance Ingeniería, bajo Licitación Pública Nacional I.D 393923 y la inversión es de más de G. 6.000 millones.

OCTAVA EESS PROPIA. Seguimos creciendo y llegamos a la ciudad de Salto del Guairá, Departamento de Canindeyú. La construcción de la estación se inició en enero pasado y actualmente presenta importantes avances en las obras. Los trabajos finalizados incluyen replanteo, construcción de muro de nivelación, relleno y compactación del terreno o, excavación, pozo artesiano y entubamiento.

La nueva estación contará con cuatro islas para expendio de los combustibles Aratiri 97, Oikoite 93, Kape 88, Ecoflex 85, y los Diésel Mbarete y Porã. Se prevé de manera estimativa la venta de 290.167 litros al mes. Se contempla la incorporación de todos los conceptos de alta tecnología en materia de obras civiles, electromecánicas y medioambientales. Ñande Tienda contará con variados productos para el público. Pensando en la comodidad de nuestros clientes se proyecta una amplia playa de estacionamiento que permitirá el acceso cómodo de vehículos de todo tipo. Además, este nuevo punto de expendio contará con el servicio de recarga de garrafas con Ñande Gas.

DESPACHO. El despacho en el mes de enero sumo más de 38 millones de litros de combustible y más de 940 mil litros de GLP.

En los meses de enero y febrero 2022 el promedio de camiones cargados fue de 1.860 camiones /mes. Sin embargo, en marzo se cargó 140% más de lo habitual, llegando a despachar 2.606 camiones. En el mes de abril se cargaron 3.308 camiones lo que representa 178% del promedio mensual del sector. Salieron de cargadero más de 73.000.000 litros de distintos productos de Petropar para las distintas EESS de la red.

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Mignon
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública BAGP
Dirección Gabinete de la Presidencia
Paraguayos
PETROPAR

TIPO PRESUP: 2 PROGRAMA DE ACCION

SUBPROGRAMA: 2 PRODUCCIÓN Y VENTA DE ALCOHOL

GESTIONES

En el marco de la transparencia y el control, directivos de la petrolera estatal informaron sobre los avances en el proyecto del nuevo tren de molienda de la Planta Alcohólica de Mauricio José Troche. El nuevo molino es muy importante para la institución y los productores de la zona, quienes tendrán la oportunidad de vender mayor cantidad de caña de azúcar, lo cual es vital porque el mayor ingreso de la región se da a través de la producción cañera.

Cumpliendo con todos los requerimientos legales se procedió a la firma del acta de inicio de los trabajos para el montaje del nuevo molino, y a partir de ahora la empresa adjudicada empieza la movilización de maquinarias y equipo de técnicos y profesionales quienes estarán involucrados en el proyecto.

El proceso de montaje del nuevo molino será controlado por fiscalizadores externos e internos, además de un equipo multidisciplinario de acompañamiento integrado por representantes de distintas instituciones del Estado. Según el cronograma, los trabajos se inician ahora y se estima que culminarán en enero del 2023, y de allí se prevé la realización de pruebas finales que irían hasta febrero del 2023. Para la quincena de mayo del 2023 están previstas las operaciones a pleno de nuevo molino de la planta de Mauricio José Troche.

SEGURIDAD Y PREVENCIÓN. En el marco del inicio de los trabajos de construcción del nuevo tren de molienda en la Planta de Mauricio José Troche, funcionarios dependientes de la Gerencia de Salud Ocupacional, Seguridad Industrial y Medio Ambiente realizan monitoreo de los avances en salvaguarda de la seguridad industrial. En el sitio de obras, se lleva adelante la verificación del perímetro de seguridad y del vallado de la zona de construcción, como el movimiento de suelo y que los funcionarios estén equipados adecuadamente para realizar estas labores.

NUEVA AMBULANCIA. Dando cumplimiento a los requisitos de la seguridad y salud ocupacional en la Planta Alcohólica de Mauricio José Troche, se procedió a la renovación de la ambulancia, equipos médicos e insumos para la enfermería de la alcohólica. La institución a través de la Gerencia de Seguridad Industrial Salud Ocupacional y Medio Ambiente (GSSMA) hizo entrega de una ambulancia totalmente equipada con camilla, balón de oxígeno, tabla espinal, silla de ruedas y otros equipos para los primeros auxilios. Además, se entregaron nuevos equipos médicos de consultorio consistentes en: balanza hospitalaria con tallímetro, camilla, manómetro de oxígeno, mesa con rueda para instrumentales, collarín cervical, tensiómetro manual, escalera de peldaño para pacientes, oxímetro de pulso, caja de curación, nebulizador, balón de oxígeno medicinal, desfibrilador, negatoscopio y medicamentos varios.

Igualmente, se llevó adelante la capacitación sobre el uso, funcionamiento y cuidado del nuevo desfibrilador externo automático (DEA) adquirido. Los compañeros de Enfermería y Brigada fueron instruidos por los profesionales del Departamento de Salud Ocupacional y Seguridad Social, sobre la instalación, operación básica, configuración, cuidados, resolución de problemas y maniobras del equipo, como así también sobre advertencias, instrucciones de seguridad y limpieza del mismo.

La importancia del uso de un desfibrilador es primordial para salvar vidas. El DEA restaura el ritmo cardíaco de una persona que acaba de sufrir una parada cardiorrespiratoria. Este aparato puede revertir la fibrilación ventricular o muerte súbita restableciendo el ritmo normal del corazón por medio de la administración de una descarga eléctrica en el tórax del paciente. Los funcionarios de enfermería y brigada de bomberos, agradecieron por los equipamientos y por la capacitación, que permitirán una mayor y mejor atención a los compañeros en caso de necesidad.

TRANSPARENCIA EN LA EJECUCION DE OBRAS. El presidente Denis Lichi y el Director de Empresas Públicas Elvio Brizuela, participaron de la primera reunión del equipo interinstitucional de acompañamiento de los avances en la instalación de la nueva unidad de molienda en la Planta de Mauricio José Troche. En la oportunidad, se presentó la sección de seguimiento en vivo, de los trabajos relacionados a la instalación del nuevo molino situado en la página web de Petropar; www.petropar.gov.py, en este apartado, toda la ciudadanía podrá encontrar los informes y avances del nuevo molino. es la primera vez que ve una página tan amena y didáctica, donde se puede verificar los avances, ejecución, precios y plazos establecidos para una obra pública. Durante la primera reunión de Equipo Interinstitucional, fueron presentados los trabajos realizados por la empresa contratista EISA, que informó de los avances físicos en obra que consisten en la movilización de obradores, máquinas y equipos para movimiento de suelo, en total 7.000 m³ de relleno y comparación, excavaciones y otros. El ingeniero Sixto Paredes, gerente de la Planta de Mauricio José Troche informó, que se realizaron varias reuniones de trabajo con EISA y sus subcontratistas: WEG, SENER, SIMEX y EMPRAL, para la coordinación de los distintos trabajos y para analizar las propuestas con detalles finales al diseño integral de todo el molino y sus diversos sectores, equipos, maquinarias, sistemas, entre otras; conforme a las marcas establecidas.

En vista a la necesidad de realizar el primer contacto con las empresas fabricantes, se solicitó a EISA la organización de visitas técnicas a los fabricantes para corroborar con el personal técnico de las fábricas, el detalle técnico de cada uno de los equipos, maquinarias, sistemas a ser proveídos, condiciones técnicas para la instalación, definición de esquema de trabajo en miras a una convergencia entre los distintos fabricantes, las tareas, plazos y orden de instalación de los diversos equipos y maquinarias. En relación a la contratación de la fiscalización externa, el proceso de adjudicación está en la etapa final de evaluación, se estima cerrar la semana con la notificación, de manera a contar en los primeros días de mayo de 2022, con la firma contratada.

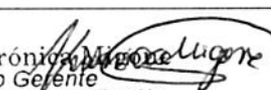
CONVENIO CON EL INE. El presidente Denis Lichi y el Director del Instituto Nacional de Estadística (INE), Iván Ojeda, firmaron un Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional que propiciará el intercambio de experiencias, conocimiento, información, datos y servicios entre ambas instituciones. Con la suscripción del documento, el INE apoyará a Petropar en la organización y realización del censo de pobladores que dependen de esta actividad en el Departamento del Guairá y zonas aledañas. Este convenio viene a estrechar los lazos para fortalecer la generación de registros de Petropar, que posee una fuente de información muy relevante y esto ayudará a cumplir los objetivos institucionales mutuamente. Petropar por un lado comercializa combustibles a nivel nacional, pero por otro lado está realizando un trabajo como industria y gracias a este apoyo que nos va dar el INE en el censo y registro de datos, vamos a tener un monitoreo constante del impacto socioeconómico que tiene la Planta alcoholera de Troche en la zona y podremos tomar decisiones que beneficien a nuestra gente.

PRE ZAFRA. Mientras avanzan los trabajos para la instalación de la nueva unidad de molienda de la alcoholera, los técnicos y profesionales de la planta realizan la puesta a punto de todos los equipamientos y maquinarias para garantizar la buena producción de alcohol en la próxima zafra.

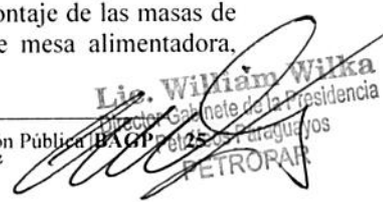
En el marco de estos trabajos, en el sector caldera se procedió al mantenimiento general de las instalaciones, servicios entre los cuales se incluye el cambio de cañerías de las paredes de agua, todo esto de manera a optimizar el proceso de generación de vapor, fuente de energía que posteriormente da movimiento a las maquinarias del molino de caña de azúcar.

También se encuentran en plena ejecución la instalación de torres de enfriamiento y una estación de tratamiento de agua, con esto se buscará establecer un ciclo cerrado de uso agua industrial, mejorando de este modo las condiciones operativas del proceso, además constituye un valor agregado dentro de la política de gestión ambiental de la Planta, pues este sistema integral promueve el uso racional del agua, es decir la reutilización de agua del proceso. Los especialistas, también realizan ensayos no destructivos de las piezas del viejo molino, a fin de certificar las condiciones mecánicas de las piezas que posteriormente serán montadas garantizando operatividad de las mismas.

Actualmente, los trabajos en el sector de molienda se encuentran centralizados en el montaje de las masas de molienda, cinta metálica de la transportadora de caña de azúcar, puesta a punto de mesa alimentadora.


Econ. Verónica
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Balance Anual de Gestión Pública (BAGP)
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR


Lic. William Wilka
Director Gabinete de la Presidencia
el 25 de Mayo de 2022
Paraguayos
PETROPAR

mantenimiento de turbinas; así como el avance de los servicios de alineación y nivelación de las bases del tren de accionamiento de los molinos.

De esta forma, desde Petropar buscamos que las condiciones estén dadas para una buena zafra. Recordemos que actualmente aproximadamente 2.000 productores censados son proveedores de caña de azúcar de la planta y que la industria alcoholera constituye una de las mayores fuentes de ingreso para la zona.

PRODUCTORES DE CAÑA DE AZÚCAR. Mejorar la calidad de vida de los pequeños productores proveedores de caña de azúcar es uno de los principales objetivos de esta administración, por eso nos esforzamos día y noche para transformar el trabajo en superación. En ese sentido, iniciamos el segundo año de entrega de semilla a cañicultores proveedores de Petropar, para mejor rendimiento agrícola e industrial de sus cultivos de caña de azúcar. Esto se da en el marco del acuerdo de cooperación con el SENAVE y el IPTA para fortalecer la producción mejorada de caña de azúcar.

PLANTINES. En el marco de la campaña "Oxígeno del Futuro" llevamos a la fecha 24.726 plantines entregados en nuestras estaciones, comisiones vecinales, escuelas, colegios, universidades, ONGs y familias. Los plantines de especies nativas, exóticas y frutales son producidos en el Vivero Forestal de la Planta Alcoholera de Mauricio José Troche. Algunas de las especies son: lapacho amarillo y negro, yvyra pyta, cedro, mamón, acerola, guayabo, eucalipto, entre otros.

ZAFRA 2022. Iniciamos una nueva zafra con el lema "Nuestra energía llega más lejos", que tiene como objetivo mostrar que, con nuestro trabajo venimos cambiando la historia de la productividad de nuestra empresa y mejorando la vida de miles de cañicultores y colaboradores.

CONTROL EFICIENTE PARA EL CUIDADO DE NUESTROS RECURSOS HÍDRICOS.

En el marco del control ambiental periódico realizado por el Departamento de Medio Ambiente dependiente de la Gerencia de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Medio Ambiente y a los requerimientos establecidos por el ente rector, Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, se realizaron los muestreos y controles de los parámetros fisicoquímicos por el Laboratorio de Efluentes, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción.

Los resultados arrojados en los informes recibidos se encuentran dentro de los rangos permitidos, dando de esta manera cumplimiento a la Resolución N° 222/02, por la cual se establece el Padrón de Calidad de las Aguas, en el territorio nacional, en su Artículo 7.

PRODUCCIÓN EN COMPOST EN LA PLANTA DE MAURICIO JOSÉ TROCHE.

Ante probados resultados positivos en el crecimiento de plantas de diferentes especies avanza la producción de compost en la Planta Alcoholera de Mauricio José Troche.

El compost es un abono orgánico obtenido a partir de la descomposición controlada de la materia orgánica. En Troche se producen dos tipos de compost el tipo 1 se elabora a base de bagazo que se extrae del jugo de caña en el molino, cenizas que son residuos provenientes de la combustión del bagazo en la caldera, lodo activado recuperados de las lagunas de estabilización de la vinaza, más el compuesto principal que es la torta de filtro Oliver, que son los residuos sólidos recuperados de los desechos correspondientes al tratamiento de jugo de caña.

El compost tipo 2 está compuesto por bagazo, que se extrae de caña en el molino, cenizas provenientes de la combustión del bagazo en la caldera y lodo activado. El uso de compost tiene muchas ventajas ya que añade nutrientes y microorganismos beneficiosos, retiene el agua y mejora el crecimiento de las plantas. Provee

cantidades suplementarias de nutrientes de liberación lenta y aumenta el contenido en materia orgánica del suelo.

Nuestro compost es utilizable como abono para diversos tipos de cultivos, ya sea cultivos hortícolas, frutales, cañaverales y también para cultivos de plantas utilizados para alimentación de ganado.

Se han dado salida comercial 106.240 kilos de compost tipo 1 y 290.040 kilos del tipo 2. La producción total estimada para la zafra 2022 es de aproximadamente 1.800.000 kilos. Es importante mencionar que este tipo de abono es el más solicitado por los productores por la cantidad de nutrientes que aporta a las plantas.

La producción de compost en Petropar ayuda a reutilizar todos los residuos que el ingenio produce durante la zafra y a la par ayuda a los pequeños y grandes productores de la zona y lugares aledaños para obtener un cultivo más eficiente.

LOGROS

En el mes de marzo los Productores de caña de azúcar proveedores de la Planta Alcohólica de Mauricio José Troche, vivieron un momento histórico en la verificación del inicio de obras para el nuevo tren de molienda que permitirá aumentar la producción de caña y, por ende, aumentarán las ventas para los productores de la zona. Autoridades nacionales y locales, productores de caña de azúcar, además de los directivos y funcionarios de Petropar, participaron de la verificación de la obra en la Planta Alcohólica de Mauricio José Troche, Departamento de Guairá. Durante el acto, productores y pobladores de la zona manifestaron su alegría, teniendo en cuenta que después de décadas se invierte en un nuevo molino, lo cual genera gran expectativa ya que uno de los mayores ingresos en la zona se da a través de la caña de azúcar.

Actualmente, en forma directa la alcohólica recibe caña de azúcar de más de 1.900 productores censados, a éstos se suman los cientos de pobladores quienes también se benefician del trabajo realizado en la planta como son los: fleteros, peladores, negocios locales y entre otros.

LABORATORIO. Nuestro laboratorio de Biotecnología de la Planta de Mauricio José Troche está a punto para iniciar el proyecto de Vitroplantas, que consiste en la multiplicación in vitro de caña de azúcar con mejoramiento genético para obtener semillas sanas con pureza varietal. La finalidad de este proyecto es disponer de una semilla de caña de azúcar con elevada pureza, alta calidad y resistencia que permita la renovación de los cañaverales. El objetivo específico es la producción de semilla de caña en forma masiva, mejorando las características fenotípicas de cada variedad. Este proceso favorece la rápida difusión de las nuevas variedades de caña de azúcar para satisfacer las necesidades industriales de nuestra Planta Alcohólica. Mediante el laboratorio de Biotecnología se podrá disponer de semillas de caña dulce para productores de los distritos de Guairá, Caaguazú y Caazapá.

Técnicos de la planta de Troche procedieron a la desinfección de la campana de flujo laminar con alcohol 70% para posteriormente iniciar los trabajos que consiste en el corte de meristemas apical para las muestras, todas las labores se realizan bajo la campana para evitar contaminación de microorganismos. Cada campana contiene lámparas UV para esterilización por completo.

NUEVOS RECORDS. El correcto funcionamiento de todos nuestros procesos permite aprovechar la mayor cantidad de caña de azúcar proveída por los productores locales. Desde hace dos años esta gestión lleva la molienda de la Zafra de Mauricio José Troche a nuevos récords en su historia. Mejoramos la operatividad, realizamos mantenimientos en máquinas y logramos importantes cifras después de siete zafras.

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Díaz
Sub Gerente
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública BACOP
Verónica Díaz
Dirección Gabinete de Presidencia
Petroleos Paraguayos
PETROPAR

ANEXO II

➤ Recursos Humanos

Se deben presentar datos de Recursos Humanos Activos (Nombrados y Contratados), discriminados por sexo, según el siguiente detalle:

Recursos Humanos			
Descripción	Mujer	Hombre	Total
Total Recursos Humanos Activos (a+b)	107	772	879
(*) Recursos Humanos Activos Nombrados (a)	107	532	639
Recursos Humanos Contratados (b)	50	240	290
Recursos Humanos Profesionales (Nombrados y Contratados que posean Título Universitario)	150	327	477
Personal en Cargos Gerenciales (A partir de Jefe de Departamento)	56	182	238
Recursos Humanos Comisionados a otras Instituciones	5	9	14

Si existen funcionarios Comisionados a otra institución, mencionar la Institución donde prestan servicios.

Contactos:

Incluir informaciones de las personas que elaboraron el informe.

- ✓ Nombre y Apellido: Verónica Migone – Javier Cubilla
- ✓ Dependencia: Sub Gerencia de Planificación – Sección Planificación Estratégica
- ✓ Dirección de correo electrónico institucional: vmigone@petropar.gov.py
jcubilla@petropar.gov.py
- ✓ N° de teléfono institucional: 021 448 503 – 021 940 134

Nota: Dependencia se refiere a la dirección, departamento o unidad a la cual pertenece la persona quién realizó el informe.

Abg. Javier Cubilla
Sección Planificación Estratégica
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Econ. Verónica Migone
Sub Gerencia de Planificación
Dirección Gabinete de Presidencia
PETROPAR

Balance Anual de Gestión Pública (BAGP)

William Wiltra
Sub Gerencia de Presidencia
Petropar Paraguayos
PETROPAR

29