



*1er Puerto Privado desde 1980*

ASUNCIÓN - VILLETA - PILAR

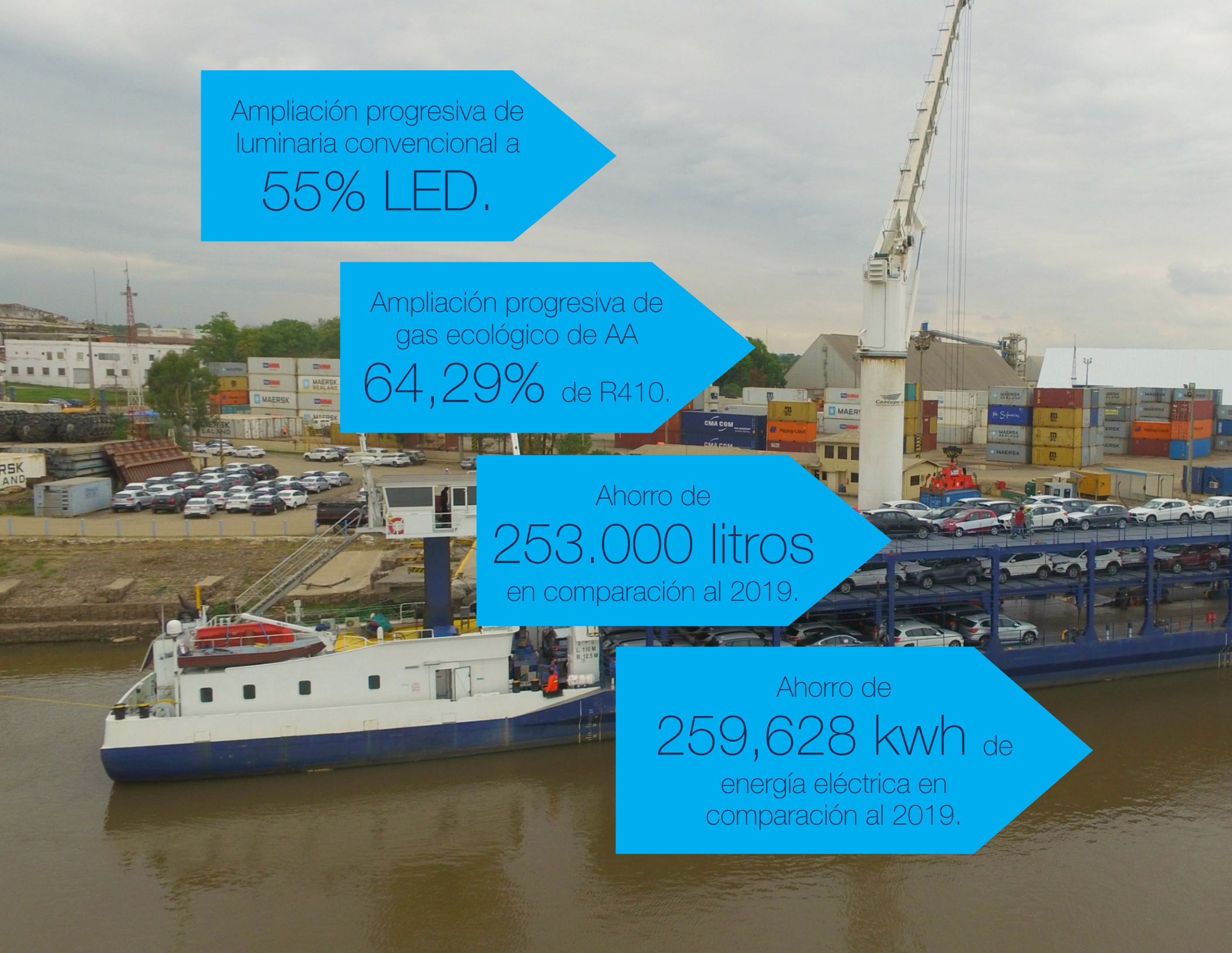
# Desempeño ambiental, social y seguridad ocupacional 2020

# Recursos utilizados

En función a la política del Sistema de Gestión Integrado (Calidad, Seguridad y Medio Ambiente), Puerto Caacupe-mí comunica su “Desempeño Ambiental y Social”, en concordancia con los Objetivos, Metas y Aspectos ambientales. En ese sentido en el año 2020, las acciones realizadas son:

- Ampliación progresiva de la luminaria convencional, actualmente contamos con un 55 % LED .
- Ampliación progresiva de la utilización de gas ecológico a los aires acondicionados. Actualmente se cuenta con un 64,29% de R410.
- Ahorro de 253.000 litros de agua en comparación al año anterior en el Puerto Caacupe-mí / Pilar.
- Ahorro de 259,628 Kwh de energía eléctrica en comparación al periodo anterior en el Puerto Caacupe-mí / Asunción.

Además, se tienen establecidos monitoreos periódicos del consumo de agua y electricidad en todas las instalaciones de manera a evitar consumos excesivos y lograr reducir los mismos. Por medio de los mantenimientos preventivos a fin de controlar posibles fugas y pérdidas.



Ampliación progresiva de  
luminaria convencional a  
**55% LED.**

Ampliación progresiva de  
gas ecológico de AA  
**64,29%** de R410.

Ahorro de  
**253.000 litros**  
en comparación al 2019.

Ahorro de  
**259,628 kwh** de  
energía eléctrica en  
comparación al 2019.

# Manejo de residuos reciclables generados

Como resultado de la gestión de residuos se ha desviado del vertedero 23.356 kg de materiales reciclables, redoblando nuestra capacidad de segregación y acopio dentro de la organización en comparación al 2019.

Como resultado de la  
gestión de residuos  
se ha desviado del  
vertedero

**23.356 kg**  
de materiales reciclables

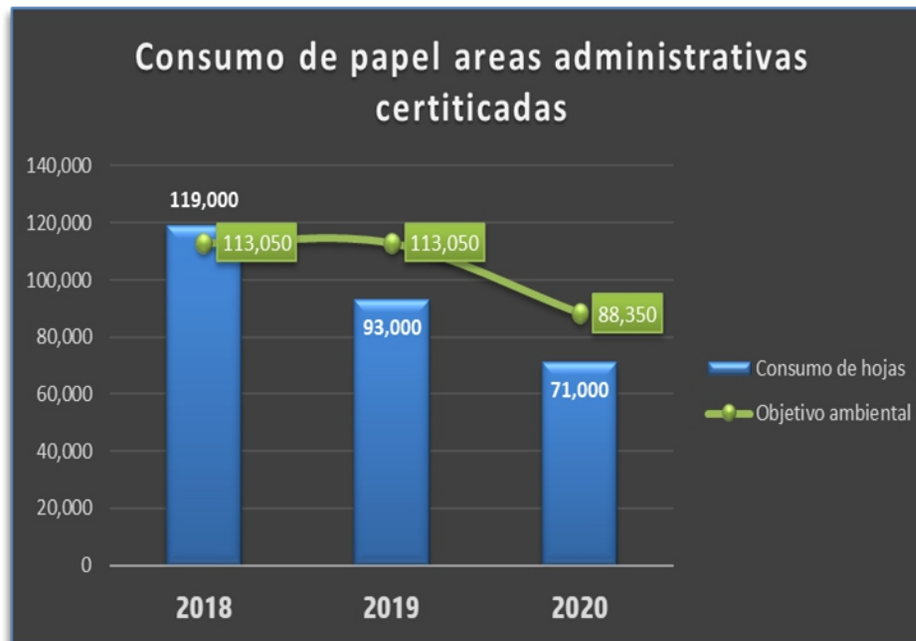
## **Reciclables**

- i) cartón, 695 kg
- ii) papel, 645 kg
- iii) chatarra, 16.587 kg
- iv) plásticos, 4.328 kg
- v) pallets, 1.101 kg

# Cumplimiento con los objetivos ambientales propuestos

## 1. Uso racional y eficiente de recursos.

META: Reducir en un 5% el consumo anual de papelería del sector administrativo, respecto al ciclo anterior.



Se logró la reducción de papelería en un 18% en las áreas administrativas certificadas bajo las Normas ISO 14001 & 9001.

Incidencia de las áreas en el cumplimiento de este objetivo ambiental.

### Green ranking – top 5

Sectores administrativos que han disminuido en un 100% el uso de papel:

- Coordinación Ambiental
- Marketing
- Dirección de Calidad

Y en entre 5% a 10% menos en comparación al año anterior:

- Directorio
- Compras
- Comercial



El fin de disminuir el consumo de papelería es colaborar con la conservación de árboles, ya que mínimo se necesita aproximadamente de un árbol para obtener 16 resmas de papel u 8.000 hojas de papel. Por tanto, se insta a las áreas administrativas a evaluar los registros existentes dentro de sus actividades e identificar cuáles pueden ser reemplazadas por formato digital apuntando a colaborar con el logro del Objetivo ambiental.

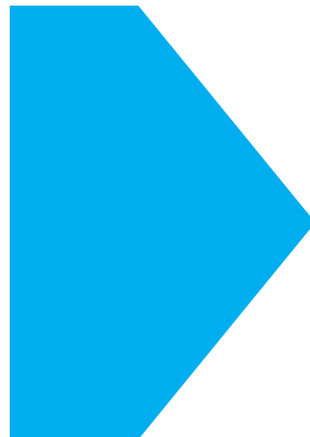
Además de alcanzar y sobrepasar la meta definida, con esta buena práctica ambiental obtuvimos los siguientes beneficios para el medio ambiente y la organización:

Impacto ambiental =   
215.000 litros  conservadas

## **2. Gestionar la disposición adecuada de los residuos peligrosos.**

META: Los insumos utilizados deben estar dispuestos en los Ecopuntos en un porcentaje  $\geq 60\%$

El logro de este objetivo se basó en la aplicación y mantenimiento de las buenas prácticas de segregación y disposición temporal de estos tipos de residuos en los Ecopuntos habilitados dentro de la organización. Y el trabajo coordinado para la recolección, transporte disposición final adecuada por medio de la contratación empresas tercerizadas y autorizadas para el efecto.



### **Manejo de residuos especiales y peligrosos**

- i) Aceite usados: 5.620 Lts
- ii) RAEES: 107 kg
- iii) NFU: 2.818 kg
- iv) Baterías y pilas: 7 kg
- v) Residuos de mantenimiento  
(envases químicos, Epis y otros): 959kg

# Recopuntos

## Meta

Los insumos utilizados deben estar dispuestos en los Ecopuntos en un porcentaje:

$\geq 60\%$

# Responsabilidad social empresarial

## **Acciones realizadas**

- En función al mecanismo de quejas y sugerencias con actores sociales en el periodo del 2020 no se han recepcionado ninguna por parte de la comunidad.
- Donación de pallets a diferentes actores sociales de la comunidad.
- Exoneraciones en tasas portuarias por donaciones a nombre del Ministerio de Salud y Bienestar Social.
- Exoneración de tasas portuarias a DYSA HEALTHCARE SA.
- Exoneración de tasas portuarias a la Facultad de Ciencias Médicas.
- Donación descuento en tasas portuarias a la Fundación Solidaridad.
- Donación de contenedor equipado al Comando de la Armada Área Naval y Prefectura de zona Confluencia Pilar.
- Durante el proceso “Disminuir el impacto ambiental por la generación de residuos” se apoyó a organizaciones que accedieron sin costo a los materiales para su reciclaje, tal como el Proyecto PROCICLA de GEAM, con el que se mantiene un convenio de cooperación desde el 2017.



Puerto Caacupe-mí,  
trabaja sobre tres  
líneas de resultado:  
social, ambiental y  
económico.

# Acciones realizadas en función al SGAS y SSO

## **Combate contra el Dengue**

- MINGA AMBIENTAL.
- Trabajo coordinado de fumigación personal de CENEPA.

## **Desarrollo de Capacitaciones**

- Uso y manejo de extintores.
- Ergonomía.
- Auditor Líder ISO 45001 (externo).
- Seguridad con máquinas y equipos.
- Uso de equipos de protección personal.
- Seguridad en trabajos con grúas portuarias.
- Reglas seguridad para Izaje cargas y uso de Epis.
- Verificación del extintor y llenado checklist.
- Combate principio de incendio con uso de extintor.
- Uso y manejo de extintores con participación de trabajadores de Aduana.





## Implementación de Capacitaciones Virtuales modo Covid.

- Sensibilización Gerencial Sistema de Gestión ISO (externo).
- Nuevos requisitos para contratistas (Microsoft Teams).
- Una gestión de Riesgos Sencilla y Probada: Software Intedya Cloud (externo).
- Principios Básicos en Seguridad Alimentaria (externo).
- Prevención de Riesgos de Contagio Y propagación Coronavirus SARS COV 2 (COVID 19) (externo).
- ISO. Qué es y Cómo Funciona? (externo).
- Identificación de Objetivos e Indicadores para el Seguimiento y Mejora de los Sistemas de gestión (externo).
- Contexto de la Organización ISO 9001: 2015 (externo).
- Análisis de Riesgos y Oportunidades (externo).
- Taller Implantación 5S (externo).



# Gestión integral de la seguridad e higiene en el trabajo



Puerto Caacupe-mí dispone de una sistemática implantada para:

- Actualización de la Legislación Ambiental aplicable y la identificación y seguimiento de los requisitos aplicables a su actividad.
- Evaluación periódica de los aspectos ambientales, en concreto, la generación de residuos y el consumo de recursos.
- Control operacional de los aspectos ambientales identificados.
- Procedimientos de actuación ante posibles emergencias ambientales.
- Control y seguimiento del desempeño de la cadena de abastecimiento y contratistas.

En el año 2020 se realizó exitosamente la segunda auditoria de mantenimiento de la certificación del Sistema de Gestión Integrado conforme a los requisitos de la nueva edición de la norma (14001:2015 y 9001:2015) con el siguiente alcance, "Comercialización de servicios portuarios, almacenamiento de mercaderías del Parque Logístico y las correspondientes gestiones administrativas derivadas de dichas actividades", teniendo como meta ampliar la certificación a todas las instalaciones del Puerto Caacupe-mí Asunción, Pilar y Villeta.







*1er Puerto Privado desde 1980*

ASUNCIÓN - VILLETA - PILAR