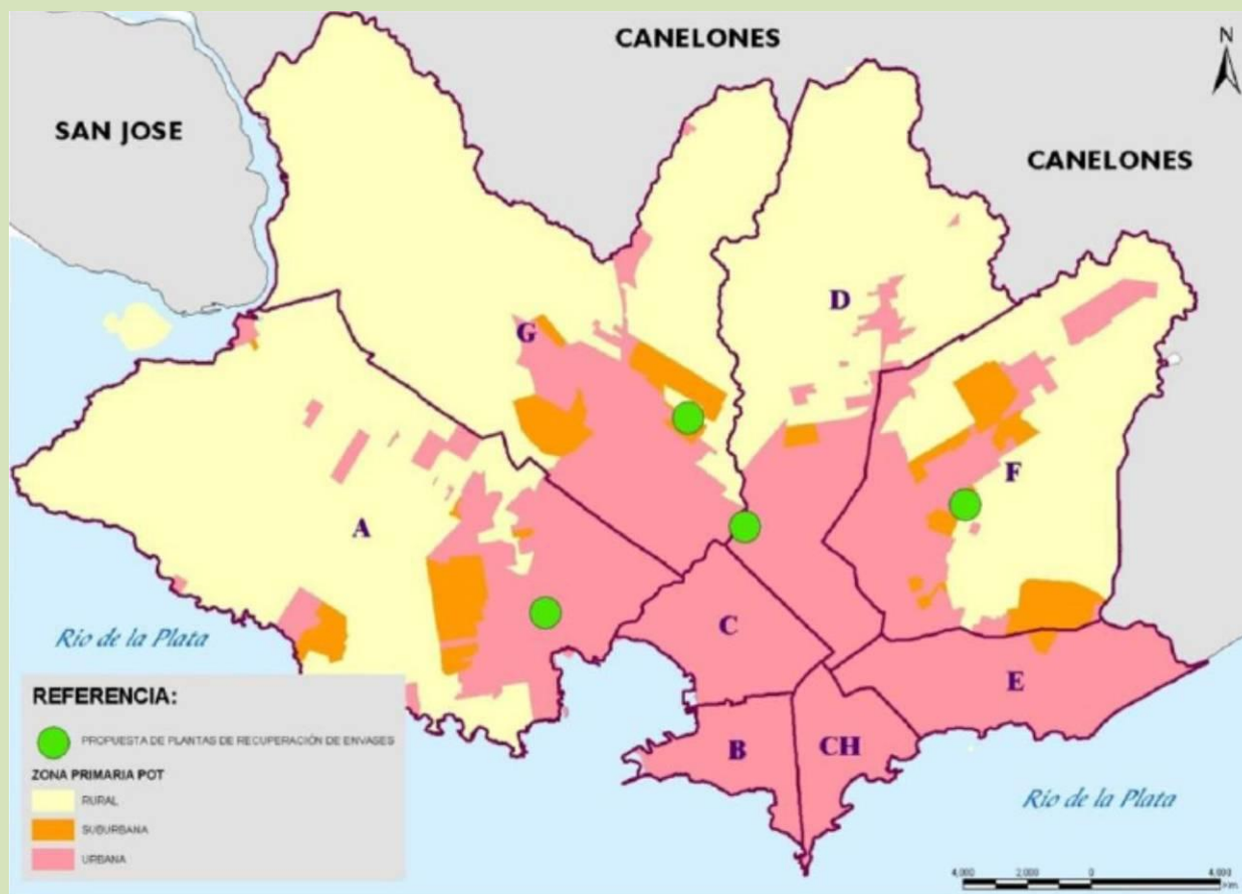


Junio 2015

Plan de Gestión de Envases Montevideo



1_UBICACION DE LAS PLANTAS DE CLASIFICACIÓN



El Plan de Gestión de Envases de Montevideo fue elaborado con el objetivo de desarrollar en el departamento una propuesta ambiental y social para la recuperación de envases no retornables.

Actualmente se encuentran en funcionamiento 4 plantas en el marco del Plan de Gestión de Envases.

En cada planta trabajan entre 28 y 35 clasificadores, totalizando 128 trabajadores.

Las plantas trabajan doble turno, destinan 5 horas semanales a capacitación.

PLANTA LA PALOMA

Inauguración: 31 de Marzo de 2014

El grupo está conformado por 32 trabajadores



PLANTA GEMINIS

Inauguración: 12 de Mayo de 2014

El grupo está conformado por 35 trabajadores.



PLANTA CASAVALLE

Inauguración: 1 de Octubre de 2014

El grupo está conformado por 33 trabajadores.



Planta Casavalle



PLANTA DURAN

Inauguración: 27 de Octubre de 2014

El grupo está conformado por 28 trabajadores



2_Equipamiento y Mantenimiento

2.1 Equipamiento

Para procesar el material, cada planta está equipada con:

- 1 cinta transportadora
- 1 prensa
- 1 balanza
- 1 elevador manual
- 1 pluma para mover los fardos
- y las herramientas e implementos de seguridad necesarios para la operativa.

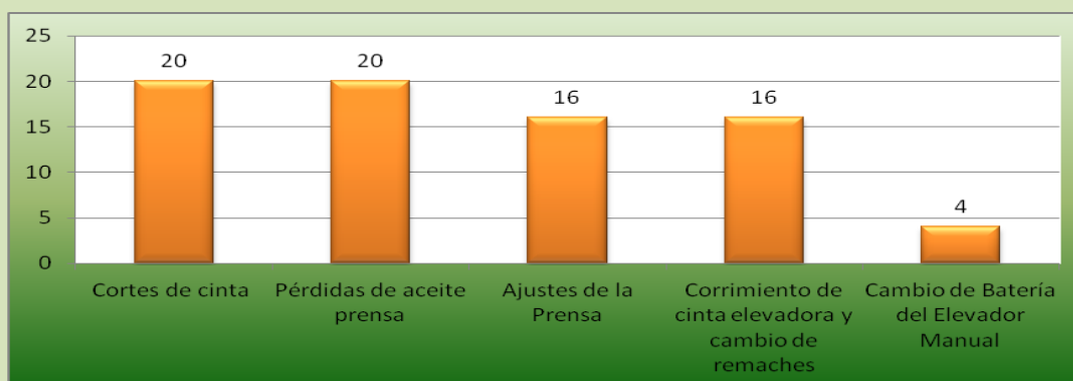
Fortalezas 2015

- Se cuenta con un proveedor de mantenimiento para la maquinaria de las 4 plantas, que brinda asistencia técnica dentro de las 24 horas para las roturas que afectan y detienen la operativa diaria.

Gráfico_ Reparación de Maquinaria por tipo de rotura.



Gráfico_ Clasificación tipo de desgaste por uso



Las reparaciones de las cintas elevadoras, así como los ajustes de las prensas son los más comunes dentro de las plantas por el tipo de material con el cual se trabaja.

2_Equipamiento y Mantenimiento

Se han sustituido las 4 cintas elevadoras y la cinta larga de la planta de Casavalle está en proceso de ser reemplazada en su totalidad como consecuencia de los cortes transversales que tiene.

Las baterías de los elevadores manuales también fueron cambiadas en las 4 plantas.

Con respecto a las roturas por uso indebido de la maquinaria, se planifica reforzar las actividades de capacitación y la cartelería con los trabajadores para evitar que vuelvan a suceder.

- Se cambiaron las 4 balanzas que se habían instalado inicialmente, por 4 balanzas de mayor kilaje.
- Se compraron 3 volquetas para cada planta, para la clasificación del vidrio y cumplir así con las especificaciones del comprador.
- Se trabaja en forma continua en la búsqueda de las herramientas e implementos de seguridad más adecuados y resistentes a la operativa: se cambió el tipo de escobillones, las palas, los pinchos, las tenazas y los guantes.
- Se entregaron delantales de PVC para proteger los uniformes que se entregan 2 veces al año, y se entregaron tapabocas.
- Al uniforme de invierno, se agregó gorros polares y cada trabajador cuenta con un calzado de reposición en la planta, para que en caso de rotura del que está usando pueda reemplazarlo en forma inmediata.

2.2 Mantenimiento

Para el mantenimiento de las plantas se provee de los siguientes servicios:

Proveedor de Volquetas para el retiro de los descartes en forma diaria.

Fumigación mensual y en caso de requerirlo hay visitas reforzadas según la época del año, las condiciones climáticas y el tipo de plaga que invade la planta.

Mensualmente una empresa realiza un mantenimiento preventivo en cada planta, en todo lo que tiene que ver con las instalaciones: sanitaria, electricidad, y reparaciones en general.

Se han cambiado vidrios que fueron rotos como consecuencia de vandalismo en las plantas, canillas, picaportes, enchufes, reparaciones de luces, desagües, cañerías.

DATOS DE CLASIFICACIÓN

Ingreso de Materiales a Planta

Calculo del Indicador: Se obtiene sumando el peso de las cargas de los camiones de la Intendencia y de la empresa CAP que ingresaron a la planta.

Peso vendido mensual

Calculo del Indicador: Se obtiene sumando el valor de todos los materiales vendidos en el mes a los diferentes compradores.

GRAFICO I _Comparativo mensual de kilogramos descargados en las 4 plantas y kilogramos vendidos.

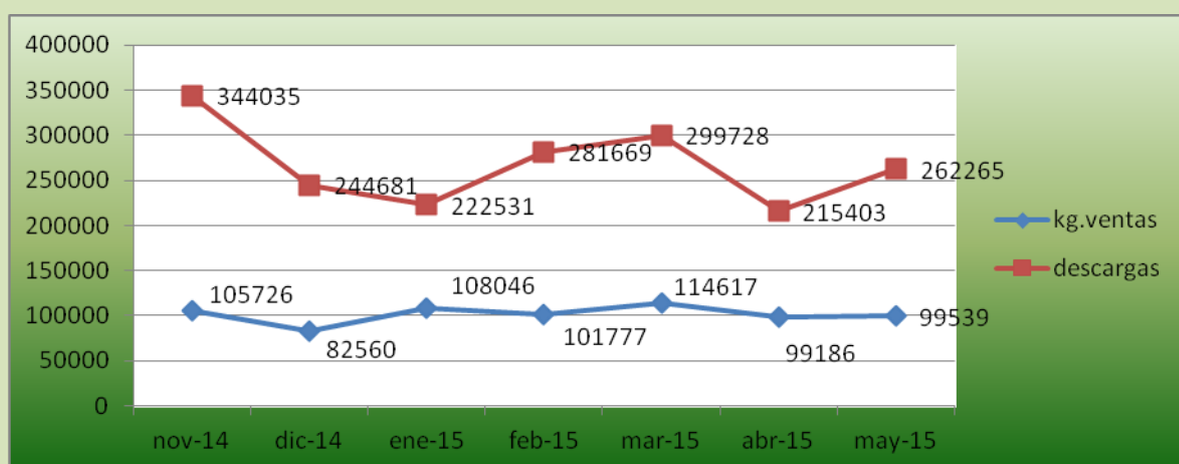
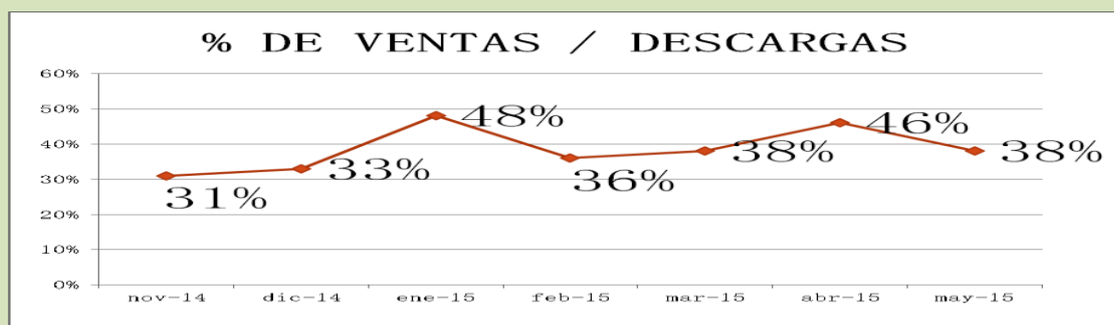


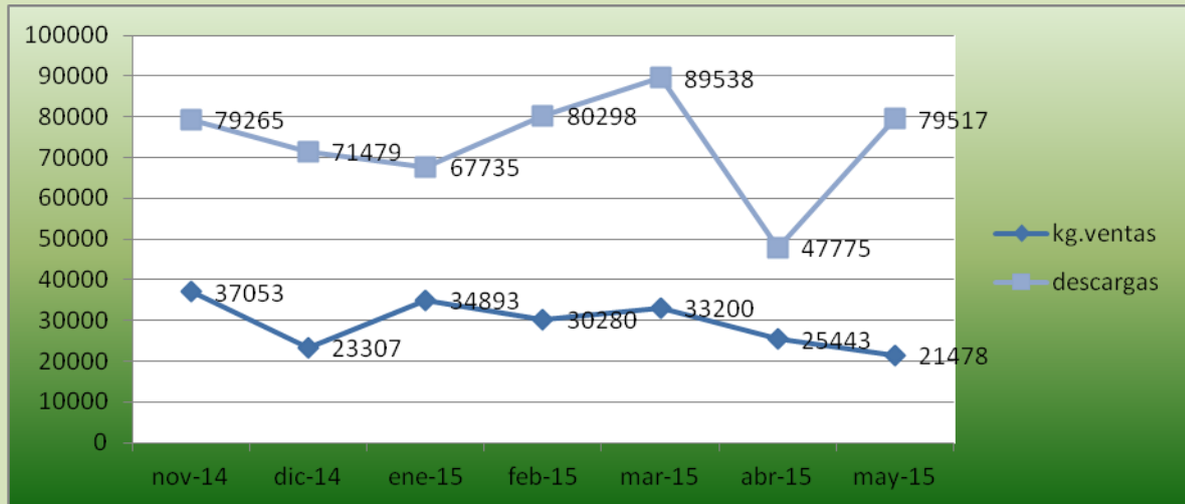
Gráfico II _ % de Ventas/ Descargas



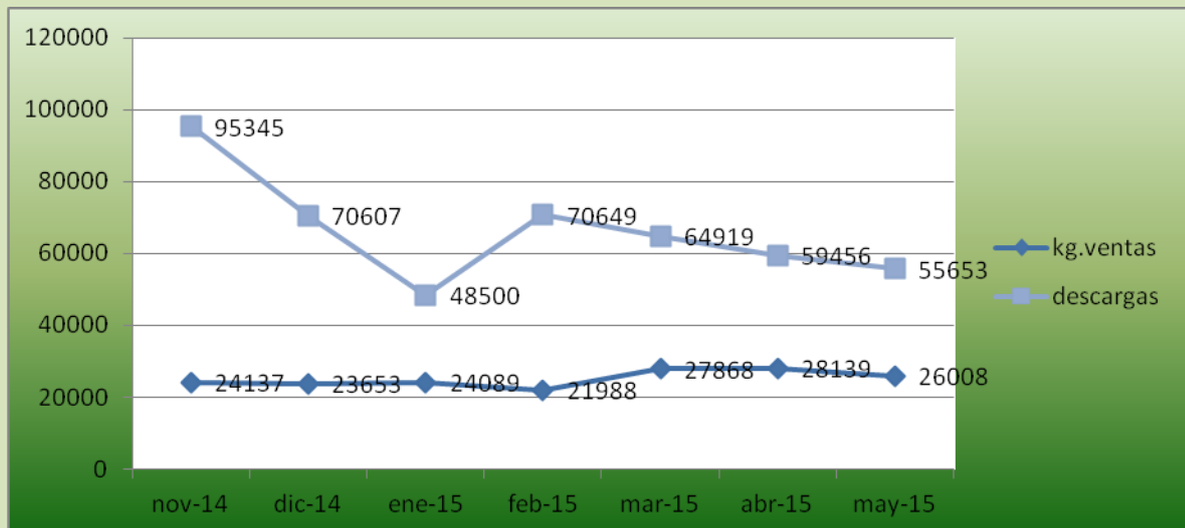
Se detalla en los graficos que siguen el comparativo por mes entre las descargas y las ventas detallado por planta.

GRAFICO III _Comparativo mensual de kilogramos descargados y kilogramos vendidos por planta.

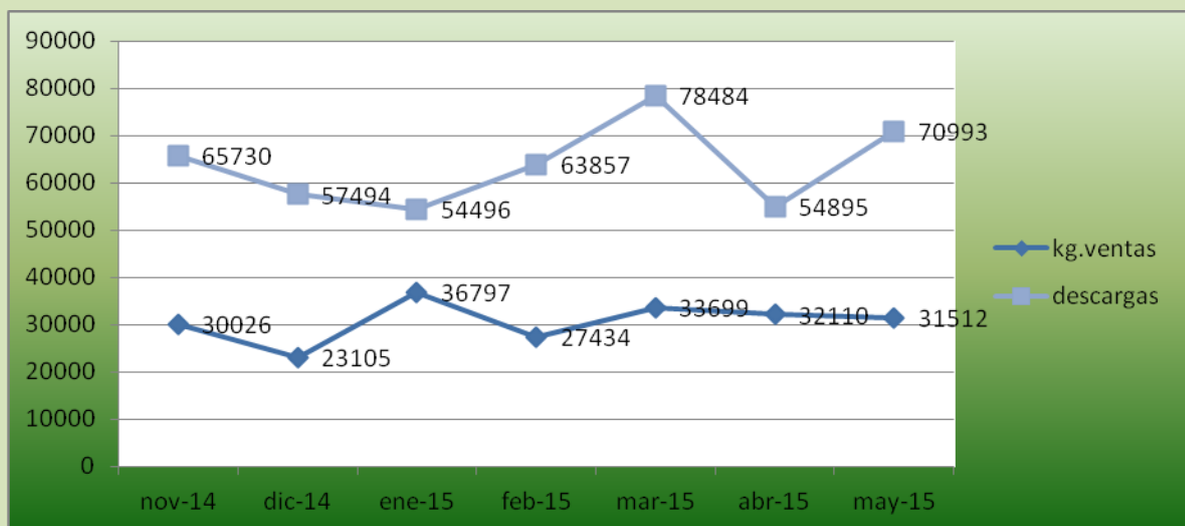
Planta La Paloma



Planta Géminis



Planta Casavalle



Planta Durán

