

Fideicomiso PGE-CIU



tu envase sirve



FIDEICOMISO
PGE-CIU

Informe mensual JULIO 2018

Laura Méndez

INDICE

UBICACIÓN DE LAS PLANTAS

PLANTA LA PALOMA

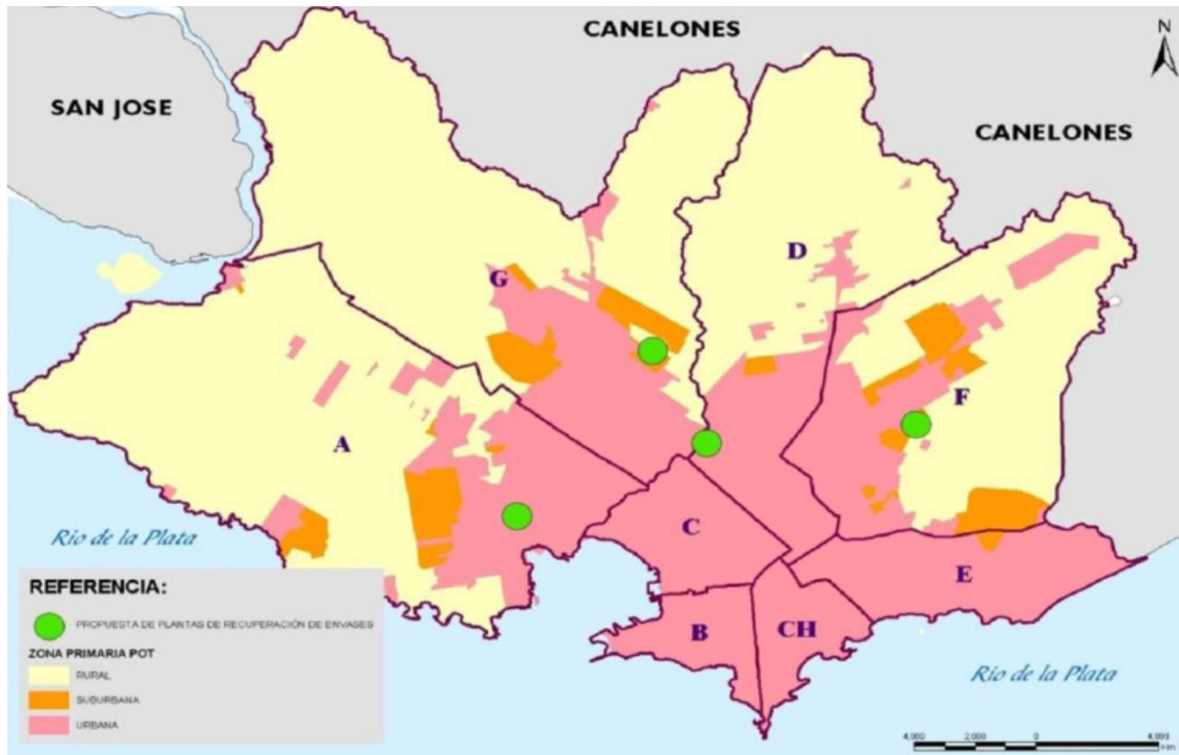
PLANTA GEMINIS

PLANTA CASAVALLE

PLANTA DURAN

DATOS DE PRODUCCIÓN DEL MES

UBICACIÓN DE LAS PLANTAS



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: 31/03/2014

32 TRABAJADORES

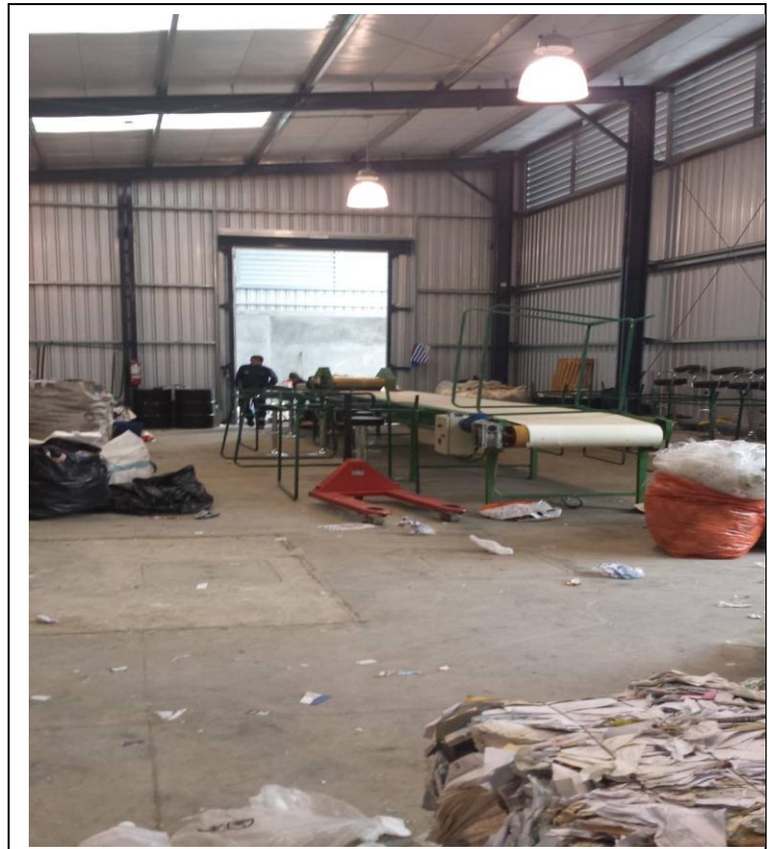


PLANTA GEMINIS



INAUGURACIÓN: 12/05/2014

35 TRABAJADORES



PLANTA CASAVALLE



INAUGURACIÓN: 01/10/2014

33 TRABAJADORES



PLANTA DURAN



INAUGURACIÓN: 27/10/2014

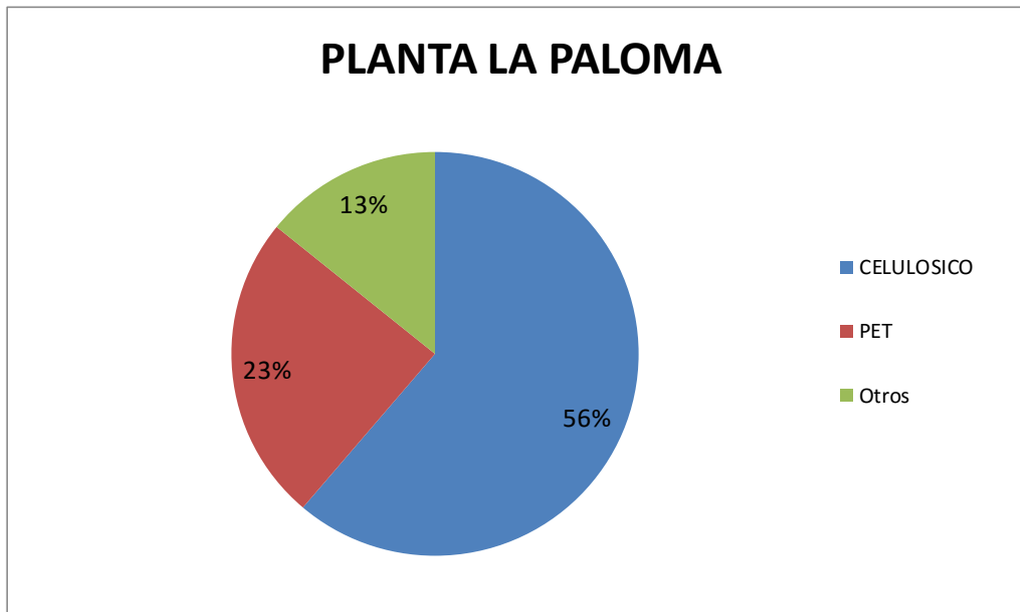
28 TRABAJADORES



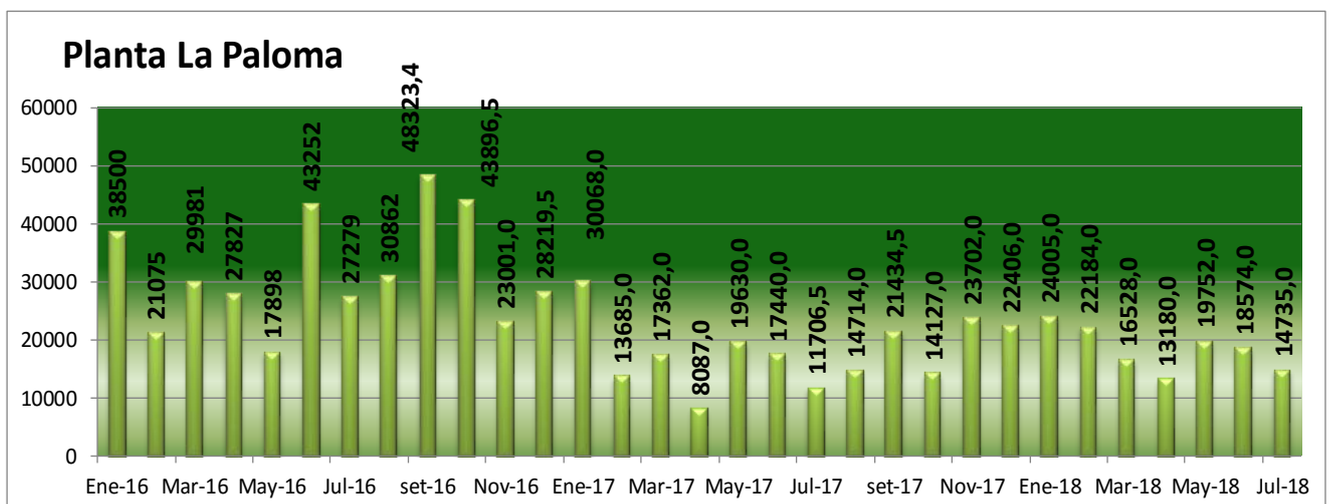
2. DATOS DE PRODUCCIÓN DE LAS PLANTAS DE CLASIFICACIÓN

2.1 CLASIFICADO DURANTE EL MES DE JULIO PLANTA LA PALOMA

Distribución del total de clasificado por material, valores en %



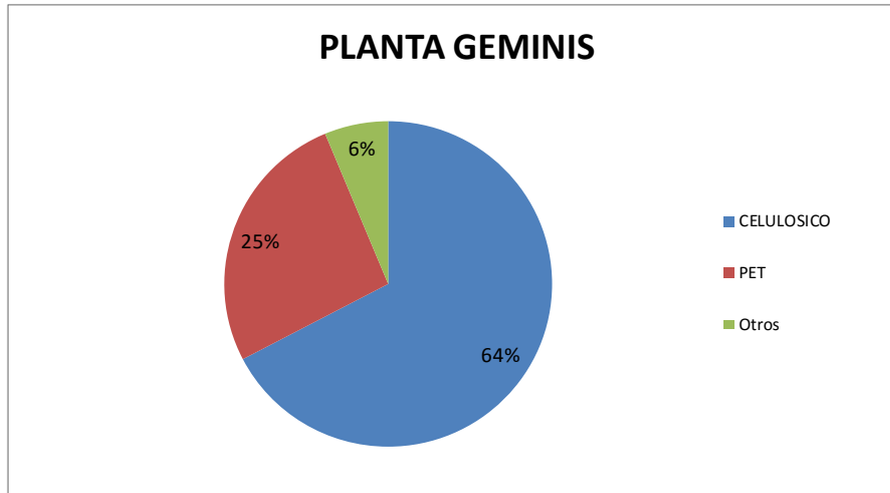
EVOLUCION DE KILOS PROCESADOS 2016-2018



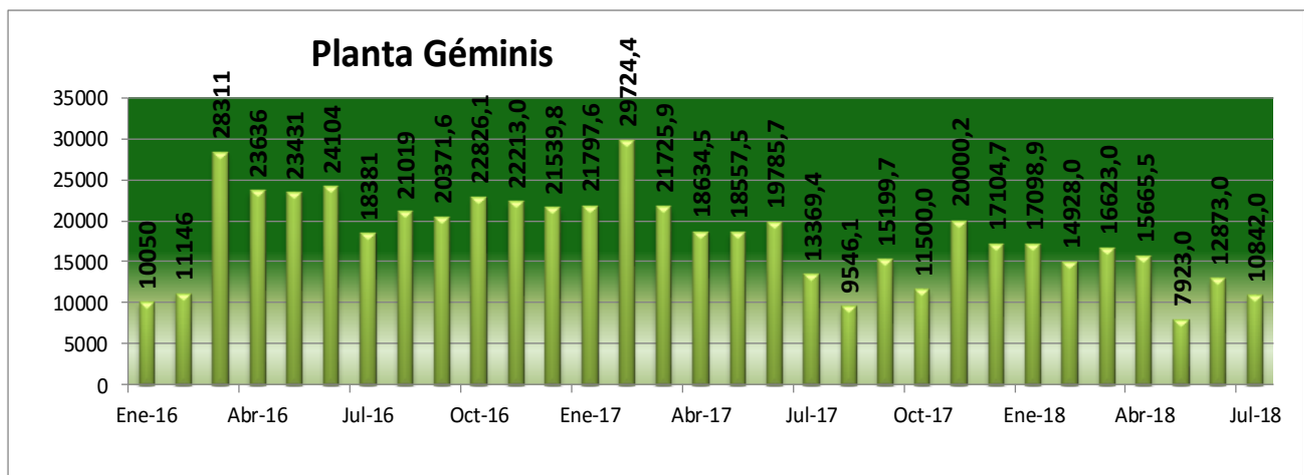
Durante el mes de JULIO se clasificaron 14.735 kg, han ingresado menos camiones con descargas, y rechazaron algunos otros por diferentes motivos de la operativa, entre ellos lluvia y condiciones del material que aún quedaba en la zona de descarga.

2.2 CLASIFICADO DURANTE EL MES DE JULIO PLANTA GEMINIS

Distribución del total de clasificado por material, valores en %



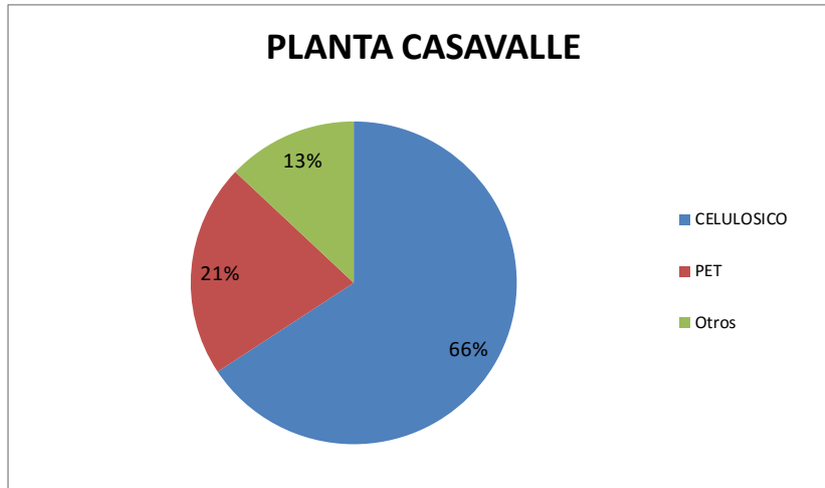
EVOLUCION DE KILOS PROCESADOS 2016 - 2018



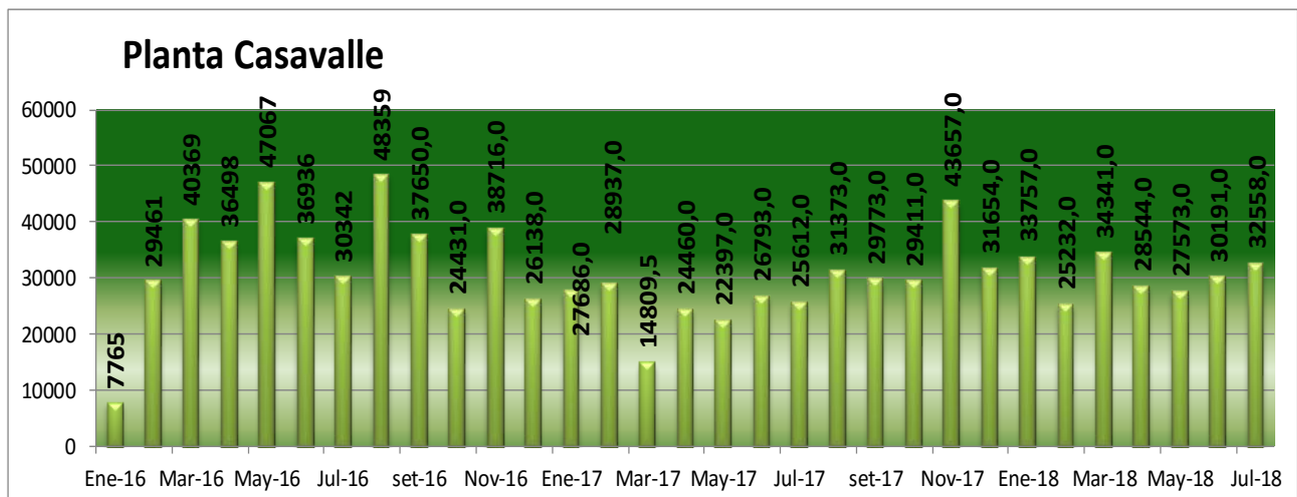
Durante el mes de JULIO se clasificaron 10.842 kg, vuelve a tener una baja importante en la clasificación de materiales, esta planta también se vio afectada por el ingreso de menos cantidad de camiones de CAP, lo que repercute directamente en los kilos recuperados. Se está trabajando a nivel institucional para el ingreso de más descargas que permitan incrementar nuevamente los kilos recuperados.

2.3 CLASIFICADO DURANTE EL MES DE JULIO PLANTA CASAVALLE.

Distribución del total de clasificado por material, valores en %



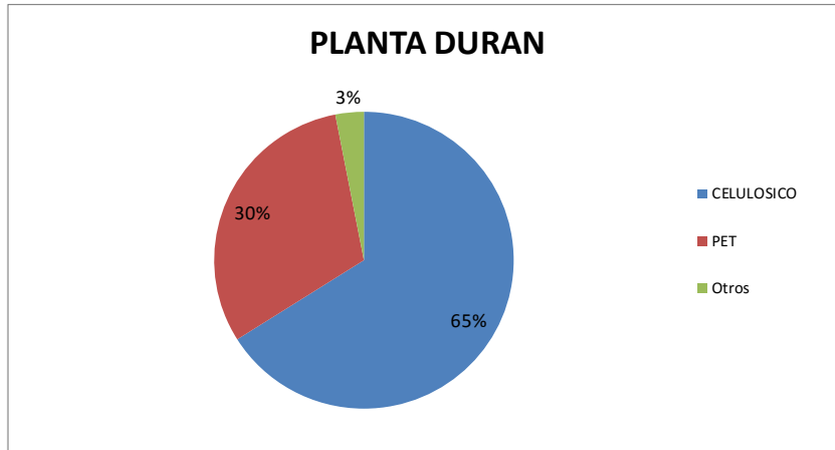
EVOLUCION DE KILOS PROCESADOS 2016 - 2018



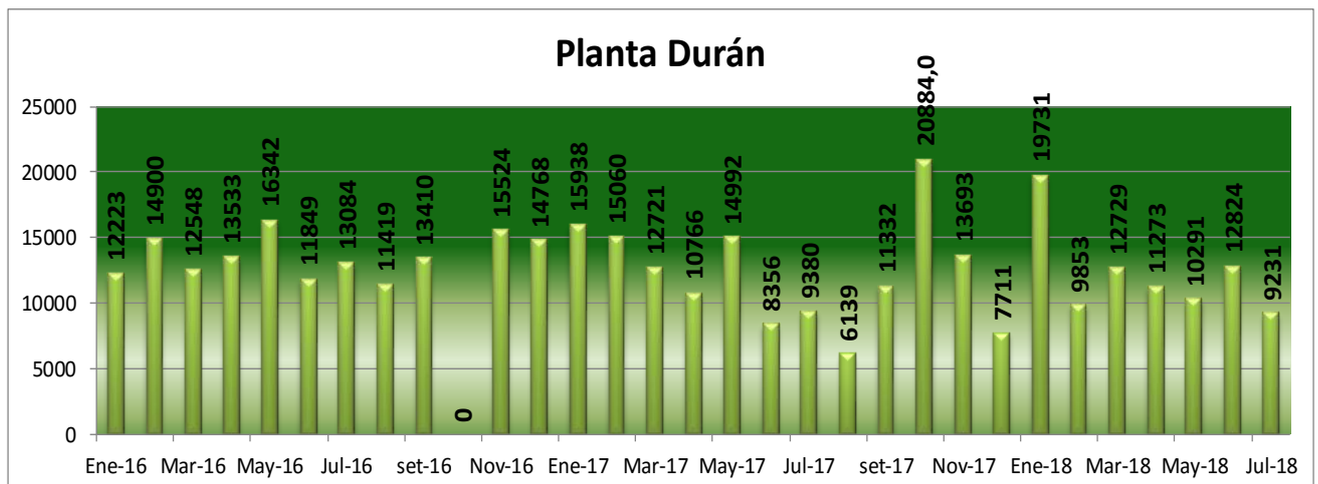
Durante el mes de JULIO se clasificaron 32.558 kg. Continúa como la planta más estable en kilos clasificados, del total de kilos procesados por las plantas, Casavalle clasificó el 48%.

2.4 CLASIFICADO DURANTE EL MES DE JULIO PLANTA DURÁN

Distribución del total de clasificado por material, valores en %



EVOLUCION DE KILOS PROCESADOS 2016 -2018

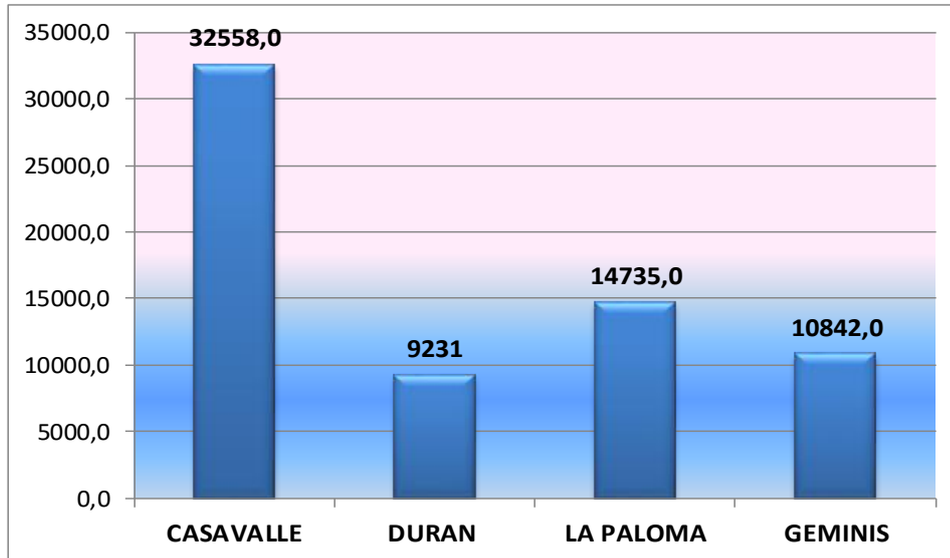


Durante el mes de JULIO se clasificaron 9.231 kg. También tuvo un descenso debido a que bajo la cantidad de camiones de CAP que ingresaron a la Planta.

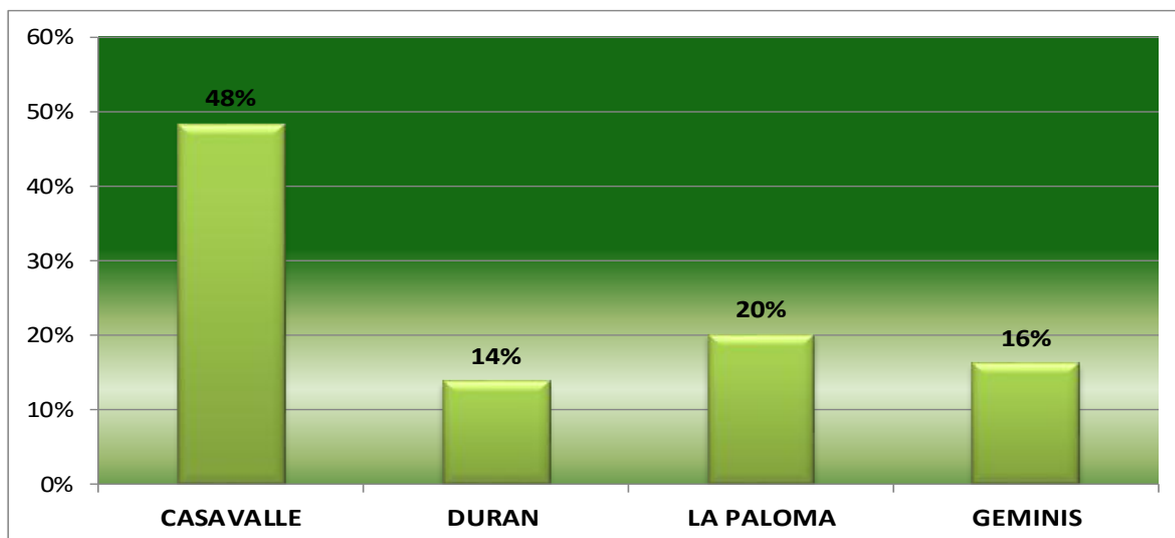
Se retomaron las comisiones de seguimiento entre las instituciones participantes del plan y se está revisando el cronograma de descargas para restablecer la cantidad de camiones que llegaban a las Plantas.

3.1 TOTAL CLASIFICADO DURANTE EL MES DE JULIO (LAS 4 PLANTAS)

VALORES EXPRESADOS EN KG.

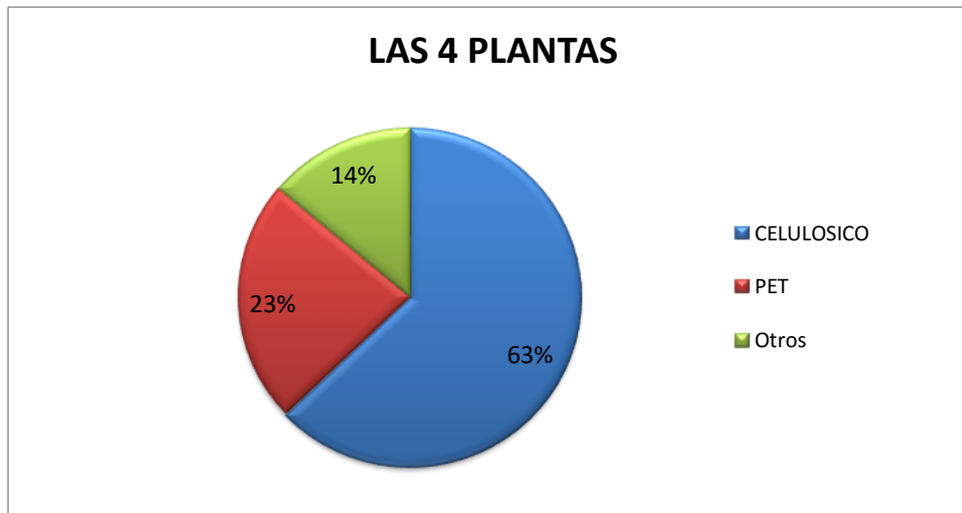


COMPARACIÓN DE PROCESADO POR PLANTA, VALORES EXPRESADOS EN %.



Durante el mes de JULIO las 4 plantas de clasificación procesaron y clasificaron un total de 67.366 kilogramos de material. El 48% del material fue procesado nuevamente por Planta Casavalle, mientras Planta La Paloma proceso un 20%, Planta Géminis un 16 % del total procesado y Planta Durán un 14%.

DISTRIBUCIÓN DEL MATERIAL PROCESADO, LAS 4 PLANTAS, VALORES EXPRESADO EN %



En cuanto al material clasificado el 63 % correspondió a Celulósico, el 23 % a PET, y el restante 14 % a Otros, estos valores se mantienen constantes mes a mes.

EVOLUCION DE KILOS PROCESADOS 2016-2018

