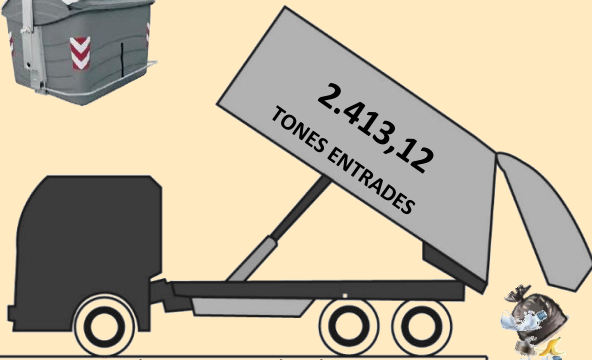


PLANTA DE TRACTAMENT DE LA FRACCIÓ RESTA

MUNICIPI: VILASSAR DE DALT

PERÍODE: GENER A DESEMBRE DE 2017



Aquests residus entrats a la planta contenen materials recuperables.

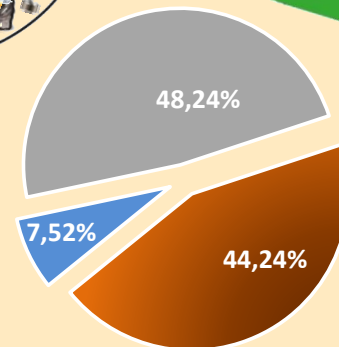
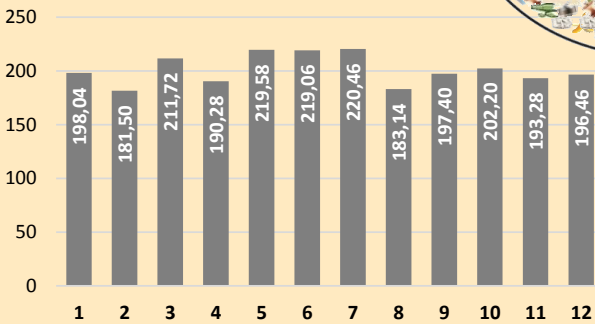
TRIATGE



En el procés de triatge es recuperen aquells materials susceptibles de revalorització.

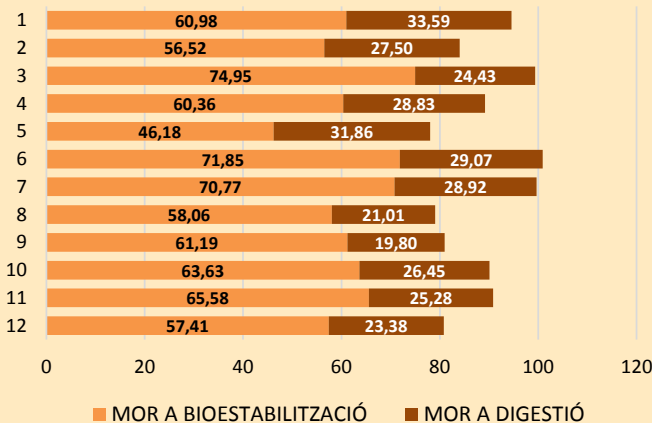


TONES DE FRACCIÓ RESTA ENTRADES PER MES



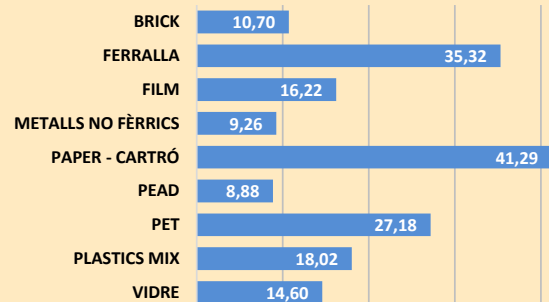
Es recuperen diferents materials reciclables i matèria orgànica.

MATÈRIA ORGÀNICA RECUPERADA (MOR), TONES



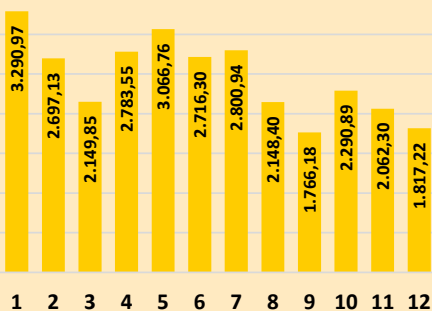
TOTAL MATERIAL RECUPERATS	181,47
FRACCIÓ NO RECICLABLE DELS RESIDUS	1.164,07
TOTAL ORGÀNICA RECUPERADA	1.067,58

MATERIALS RECICLABLES RECUPERATS, TONES



PRODUCCIÓ BIOGÀS (m3)

Total m3: 29.590

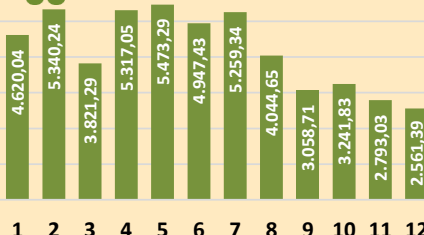


Consum electricitat (persones): el càlcul de l'equivalent del consum domèstic s'ha fet amb 1.000 kWh/any per persona.



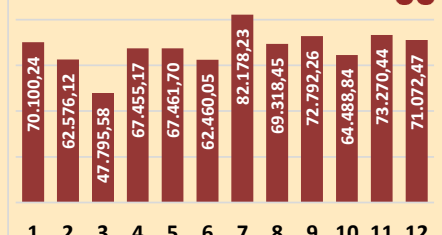
PRODUCCIÓ ELÈCTRICA (BIOGÀS) (kWh)

Total kWh: 50.478



PRODUCCIÓ ELÈCTRICA (VALORITZACIÓ ENERGÈTICA) (kWh)

Total kWh: 810.970



Biogàs obtingut de la metanització de la matèria orgànica.

Amb el biogàs obtingut es genera energia elèctrica.



Amb el procés de combustió controlada de la fracció no reciclable es genera electricitat.

