



Cinc anys després de la seva posada en marxa, Triatges Menorca S.L. es trasllada a un nou, més gran i millor emplaçament amb l'objectiu d'augmentar la productivitat de la planta de valorització i eliminació de residus de la construcció i demolició, així com incrementar els llocs de feina fins a un total de dotze treballadors. Es tracta de la primera planta de Menorca d'aquestes característiques que aporta solucions als residus generats pel sector de la construcció, alhora que contribueix a la recollida selectiva en origen i a la reutilització del material en el marc del model de desenvolupament sostenible i la preservació dels recursos naturals que es promou des de la declaració, l'any 1993, de Menorca com a reserva de biosfera.

Ubicació

Triatges Menorca S.L. inaugura aquest mes de març noves instal·lacions en un terreny de 51.335 metres quadrats al Camí de Loreto, en el terme municipal d'Alaior, triplicant la superfície actual de la planta. El nou emplaçament ha estat fruit de l'acord assolit entre el Consell Insular de Menorca, l'Ajuntament d'Alaior, el grup ecologista GOB i l'empresa.

Instal·lacions

Les noves instal·lacions de triatges Menorca S.L. comptaran amb els següents espais:

- Zona d'accés, amb una caseta de control d'accés i bàscula de pes.
- Tres àmplies zones de recollida de materials inerts.
- Nau industrial de 2.500 metres quadrats, amb platja de descàrrega; àrea de selecció manual de materials previ pas pel trómel mòbil de cribratge; dues pèrgoles per ubicar contenidors de residus per a la seva posterior recollida per part de les empreses

autoritzades; zona de premsat de cartrons i zona per al personal.

- Platja de reserva, exterior i descoberta.
- Zona exterior de tractament de materials inerts, amb màquina de picatge, connectada amb la nau mitjançant cinta de transport
- Zona exterior de tractament de materials de fusta, amb replec de plataformes i similars, màquina trituradora i emmagatzematge de material triturat.
- Urbanització exterior, amb vials de circulació de vehicles i aparcaments.
- Zona d'aljubs i fosses.
- Zona de protecció visual i acústica, amb una barrera perimetral vegetal.



El projecte compleix amb totes les normatives europees mediambientals sobre plantes pel tractament de residus de la construcció i demolició, a la vegada que s'està duent a terme la implantació del sistema integrat de gestió de qualitat i medi ambient segons les normes UNE-EN - ISO9001: 2000 i UNE-EN-ISO 14001.2004, subvencionat amb fons europeus FEDER a través de la Conselleria d'Indústria i Energia del Govern de les Illes Balears.

Tota la planta està impermeabilitzada a la vegada que disposa d'un sistema de drenatge per recollir en un dipòsit possibles fuites de líquid dels camions. Un gestor autoritzat s'encarrega de recollir el contingut d'aquest dipòsit de lixiviats.



Inversió

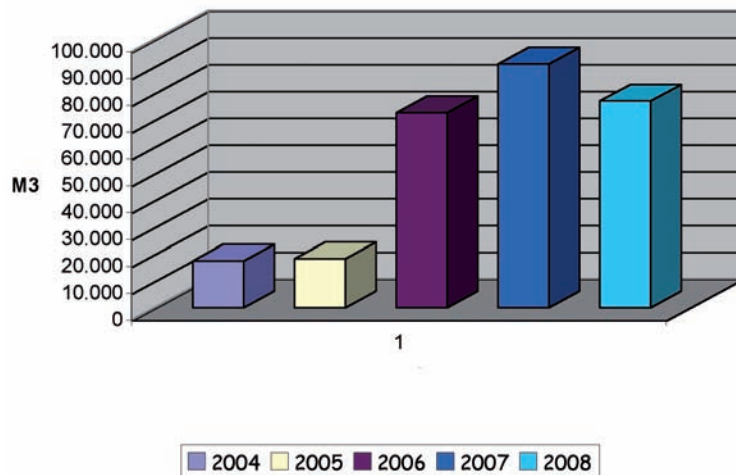
Triatges Menorca ha invertit 3,5 milions d'euros en la construcció i posada en funcionament de les noves instal·lacions. Per aquest any 2009, l'empresa té previst reciclar el 80 per cent dels residus d'entrada a la planta, seguint el procés de separació i selecció en una primera fase, i una segona fase de trituració i classificació per obtenir àrids de diferents mides per a la seva reutilització en el sector de la construcció.

Activitat

Des de la posada en marxa de l'activitat, el desembre de 2003, Triatges Menorca ha tractat un total de 276.050 metres cúbics de residus de la construcció i demolició.

A la planta també es separa i es selecciona el següent material: cartró, vidre, plàstic, ferro, plom, coure i alumini. Aquests materials es traslladen a la Península per a ser reciclats per al seu tractament i posterior reciclatge per part d'empreses especialitzades.

TOTAL ENTRADES PER ANYS



ENTRADA

RESIDUS	2004	2005	2006	2007	2008	TOTAL
Runa contaminant	11.522,60	14.375,05	44.728,50	57.873	48.430,08	176.929,23
Runa neta	4.529	2.534,50	19.120,50	23.534,50	18.056	67.774,50
Excavació				1.940	21.641	23.581
Poda	951,50	618,50	1.001	881,5	1.094	4.546,5
Palmeres	37	10,5	73	28,5	7	156
Fusta	167,50	390	6.620,75	5.547,50	4.402,75	17.128
Residus perillosos		240	154,5	25,5	76,50	496,5
Formigó armat	96,5	102,50	1.007,80	997,5	1.052,75	3.257,05
TOTAL M ³	17.304,1	18.235,05	72.706,05	90.828	94.760,08	293.833,28

RESIDUOS	2004	2005	2006	2007	2008	TOTAL
Pneumàtics I (**)	290	309	547	496	203	1.845
Pneumàtics II (***)	45	39	69	30	12,5	195,5
TOTAL UNITATS	335	348	616	526	215,5	2.040,5



Mitjançant campanyes informatives, l'empresa dona a conèixer als seus clients la possibilitat de reutilitzar el material tractat, contribuint, així, a un model de creixement sostenible, alhora que expedeix un certificat al client d'haver utilitzat material reciclat a l'obra. L'objectiu és aconseguir el major aprofitament possible dels residus.

SORTIDES

RESIDUS	2004	2005	2006	2007	2008	TOTAL KILOS
Plàstic brut			715.980	3.597.120	2.103.810	6.416.910
Cartró				89.340	50.810	140.150
Plàstic blanc				8.660	13.360	22.020
Ferro	41.982	83.680	656.844	581.560	266.240	1.630.306
TOTAL KILOS	41.982	83.680	1.372.824	4.276.680	2.434.220	8.209.386

RESIDUS	2004	2005	2006	2007	2008	TOTAL M³
Plàstic reciclable	7	10	30	169	72	288
Pedralla		282,50	4.768,50	2.927,50	2.548,92	10.527,42
Pedralleta			1.451	878,5	556,5	2.886
Terra cribada			1.369,50	275	2.334	3.978,5
Terra vegetal	683,5	464	742	394	2.139	4.422,5
“Revuelto”		343	1.725,50	337	12.169,5	14.575
Arena			292	356	391,3	1.039
Pedra paret seca			97	204	12	313
TOTAL M³	690,5	1.099,5	10.475,5	5.546	20.223,22	38.034,72

RESIDUS	2007	2008	TOTAL UNITATS
Plataforma fusta	1.445	64	1.509
TOTAL UNITATS	1.445	64	1.509

(**) Pneumàtics de turismes, furgonetes i motocicletes. (***) Pneumàtics de tractors, camions, màquines

Menorca, març de 2009