

Fecha: Marzo 2017
Medio: Materiales para la Construcción
Nota: Saldo positivo

Grupo UNICER

MERCADO

Saldo positivo



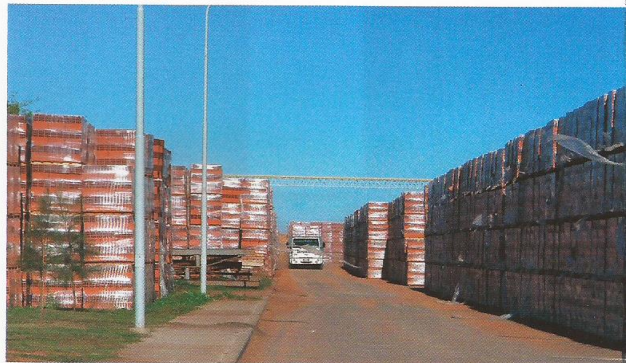
A pesar de la recesión a la que se vio sometida la industria de la construcción durante 2016, el Grupo UNICER mantuvo su compromiso con la comunidad y sus líneas de producción.

“Si bien el 2016 no cumplió con la reactivación que esperábamos dentro de nuestro sector, cerramos el año con cero despidos y con todas las líneas de producción activas”, asegura el ingeniero Ángel Di Benedetto, miembro del directorio del Grupo UNICER. Es así como los 821 empleados de sus seis plantas productivas continúan fabricando 230.000 toneladas de ladrillos por mes, lo cual equivale a 3 millones de metros cuadrados de vivienda.

Empresas muy productivas

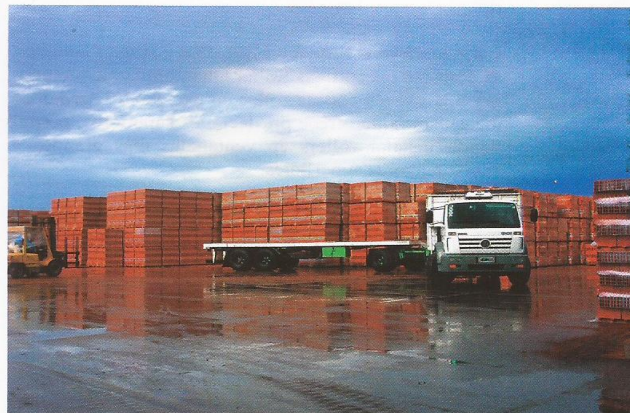
Con el objetivo de aunar esfuerzos para proveer ladrillos a lo largo y a lo ancho del país, seis empresas fabricantes de ladrillos cerámicos se reúnen dentro del Grupo, desde 1995. Se trata de las firmas: Later Cer, Cerámica Quilmes, Palmar, Cunmalleu, Cerámica Fanelli y Cerámica Rosario. De esta forma, aseguran su presencia a nivel federal y abastecen al 60% del mercado.

Este volumen de producción, que requirió una inversión de 230 millones de dólares, es posible gracias a la innovación del proceso de elaboración de los ladrillos. Siendo pioneras en el país, todas las fábricas del Grupo cuentan con maquinarias de última generación que, a través de tecnologías de punta y robotización, optimi-



zan el proceso y garantizan más unidades en menos tiempo.

“Creemos que el año 2017 nos dará finalmente el trabajo que venimos esperando hace años: comenzar a paliar el déficit habitacional argentino, que supera las 3 millones de personas”, afirma Di Benedetto, en referencia a la principal preocupación del Grupo. En este sentido, las firmas proyectan seguir invirtiendo durante el este año en nuevos productos, sistemas productivos y tecnologías que garanticen una calidad constructiva superior a través de materiales nobles que cumplan con las regulaciones sobre eficiencia energética.



MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION | MARZO 2017 | 47