**COMPRE GRUPO** 

## Ofrece reducción de tiempo y dinero para la industria de la construcción

## El sistema denominado "LOSAHUECA" permite optimizar procesos y recursos

El sistema "LOSAHUECA" está fabricado a base de paneles de concreto presforzado presentando cámaras de aire longitudinales. Este producto evita el cimbrado, acarreo y habilitado de los componentes de una losa (varilla, casetón, concreto, etc.) y se instala en un solo procedimiento a cualquier altura, ofreciendo un concepto totalmente terminado a un costo menor que los sistemas tradicionales y con disminuciones sustanciales en los tiempos de ejecución.

Lasenormes ventajas económicas, estructurales y de procedimiento que ofrece la "LOSAHUECA", aunadas a la optimización de las propuestas técnicas realizadas por prestigiados ingenieros estructuristas, han sido claves para el éxito del producto, demostrando sin duda, que constituye la mejor opción de construcción del momento.

Consciente de la importancia que representa el suministro oportuno de sus programas de construcción, COMPRE GRUPO produce hasta 30,000 m2 mensuales y cuenta con una flota suficiente para su transporte e instalación, estando en posición de responder a sus solicitudes en un lapso no mayor a 72 horas.

Para la construcción de bodegas y naves, es posible colocar hasta 400 m2 diarios de "LOSAHUECA" sin necesidad de estructuración adicional a las columnas de la nave industrial. En bardas se pueden construir e instalar hasta 100 metros lineales diarios con alturas desde 1.20 hasta 6.00 metros.

"LOSAHUECA" cumple con el concepto de sustentabilidad, ya que consigue la optimización y reducción del empleo de recursos, significando una menor cantidad de dinero en el costo de la edificación, menos mano de obra, nulifica la cimbra, menor cantidad de acero, de concreto y de tiempo de construcción. Por lo tanto están seguros de contar con un sistema de losa ágil y moderno en respuesta a las necesidades que plantea el país, no satisfechas ya con los métodos tradicionales de construcción.

Permita que COMPRE GRUPO participe en sus proyectos, pues los clientes lo ven como su aliado ya que tienen confianza en ellos por las facilidades y apoyos que les brinda para construir a base de prefabricados que ofrecen soluciones integrales, cuidando el medio ambiente.

COMPRE GRUPO cuenta con un minucioso programa de atención personal que se adapta a las exigencias de grandes y pequeñas obras. Los proyectistas, empresas constructoras o particulares, disponen de asesoría técnica, comercial y de campo necesaria para conocer previamente todas las posibilidades de los prefabricados, desde los costos de construcción hasta la ejecución de su proyecto.

Por su integración, COMPRE GRUPO ofrece una amplia gama de productos prefabricados como viguetas de alma abierta, viguetas pretensadas, juegos de tapas y brocales, muretes de acometida eléctrica, lavaderos de concreto, bardas prefabricadas, dinteles, cerramientos, entre otros, estando en disposición de responder a sus solicitudes en un lapso no mayor a 72 horas.

Al constituirse como la empresa de mayor volumen en producción y ventas de losas en la República Mexicana, comparte el éxito interna y externamente.

Para mayores informes: Edificio Torre Capitel Av. Lázaro Cárdenas #1810 local 4 Col. Del Paseo Residencial Monterrey, Nuevo León Tels: 81.23.30.09/19/29



Los grandes desarrolladores de proyectos, las grandes empresas de construcción y los ingenieros estructuristas, reconocen los beneficios de este método de construcción y lo ven como la respuesta a los importantes desafíos que afronta el mercado.



## Usos para la construcción

- Muros de naves industriales y bodegas
- Escuelas
- Edificios Verticales
- Viviendas
- Firmes en terrenos de gran pendiente
- Tapas de tanques y cisternas
- · Centros comerciales
- Bardas



"NUESTRO DESAFIO ES CAMBIAR LA MENTALIDAD DE LOS DISEÑADORES ESTRUCTURALES, INGENIEROS, CONSULTORES, ARQUITECTOS, ETC., QUE ASESORAN A LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION. CREEMOS QUE ESTO SERA POSIBLE MEDIANTE LA CREACION DE UNA CONCIENCIA COLECTIVA DEL PRODUCTO Y ATENDIENDO A LAS PREOCUPACIONES DE LOS CONSTRUCTORES"