

MECCANO®

La construcción es una actividad inherente a la condición humana. Es indispensable para la creación del hábitat necesario para la supervivencia. Genera los espacios y las condiciones para el desarrollo de los grupos sociales.

Desde los principios de la historia, la construcción ha sido referente del grado de desarrollo de los pueblos, es uno de los principales vestigios del nivel alcanzado. Son las construcciones las expresiones más claras y fehacientes del pasado y presente de las sociedades antiguas y actuales, su tamaño y complejidad son iguales a las capacidades que tenga una población en un determinado periodo de tiempo.

La eficiencia en la construcción ha ido evolucionando en función de la disposición de materiales, recursos económicos, mano de obra y los equipos de producción primarios (no motorizados) en los que podemos encuadrar a las herramientas, cimbras y andamios.

La utilización de estos implementos modifica sustantivamente la productividad de una obra, así como sus resultados técnicos y económicos.

Las cimbras permiten producir prefabricados más grandes que requieren de menos operaciones y horas-hombre para su colocación en la edificación que se esté realizando. En su concepto más desarrollado, las cimbras en forma de moldes encofran el 100% de un elemento, que en el caso de las viviendas son capaces de producir una casa completa en un solo día, hasta seis veces por semana.

Esta reducción de tiempos y operaciones es la productividad que se traduce no sólo en beneficios para el constructor que los utiliza, sino también para el receptor final de la obra en cuestión, al recibir en menos tiempo una construcción de mejor calidad.

Con la incorporación de los equipos motorizados como las bombas, grúas, etc., la conjunción de cimbras, concreto, bombas, grúas, nos permiten obtener una productividad nunca antes alcanzada en la construcción. En el caso particular de México, tenemos marcas nacionales en el ramo de concreto, cimbras y andamios, que son líderes y marca de referencia en su ramo a nivel internacional, teniendo así las condiciones necesarias para la ejecución de los grandes proyectos de construcción que el país necesita.

Empresa líder a nivel mundial en sistemas constructivos !!



EL MOLDE TOTAL



MECCANO

de México, S.A. de C.V.



El Molde de Acero es el Sistema de cimbras metálicas que encofran el 100% de una vivienda, que permite colados monolíticos y producen, una, dos, tres, cuatro o seis viviendas en un solo día.



Las propiedades físicas del **Molde de Aluminio**, proporciona componentes de alta ligereza, mismos que ayudan en el rápido armado y desarmado del molde y puede ser manejado fácilmente.



Tradimecc es el sistema de CIMBRAS METÁLICAS que permiten colar de manera simple y rápida los elementos estructurales de una vivienda construida con métodos tradicionales con block o tabique.



MECCANO

MECCANO
Aluminum

TRADIMECC
Tradicional con MECCANO

El Sistema MECCANO no tiene límites, se adapta a cualquier proyecto, de cualquier forma y tamaño.

Permite llevar la construcción de vivienda popular a niveles de presentación y eficiencia inalcanzables

por cualquier otro sistema constructivo.



**SOLDADURA
ROBÓTICA**

HECHO EN MEXICO



Antonio Dueñez Orozco #170, Zona Industrial, Torreón, Coahuila

E-mail: meccano1@meccano.com.mx

01800.990.80.70, www.meccano.com.mx