



Izaje y Desplazamiento de grandes cargas

MEXPRESA

DEL[®]
SISTEMAS CONSTRUCTIVOS

Aplicaciones

Este sistema permite el izaje de cargas de más de 1000 Ton a alturas superiores a los 100m y es aplicable en toda clase de procesos constructivos donde se requieran desplazamientos sencillos y gran precisión, tales como:

- Partes prefabricadas de Puentes
- Losas de Edificios
- Tanques de Agua
- Instalaciones en Refinerías Petrolíferas
- Techumbres de Naves Industriales
- Domos para Estadios y Deportivos
- Plataformas para Torres de Comunicaciones
- Maquinaria y Equipo pesados
- Arcos Girados de Puentes
- Chimeneas
- Desplazamientos no verticales



MEXPRESA



- Diseño Estructural ■
- Diseño Electromecánico ■
- Suministro de Anclajes y Cables ■
- Suministro de Equipos Hidráulicos ■
- Sincronización y Automatización ■
- Maniobra ■
- Control Geométrico ■

MEXPRE
SISTEMAS CONSTRUCTIVOS DE PRESFUERZO S



Puente El Pozuelo
Autopista México-Acapulco



Línea B, Metropolitano
Cd. de México



Torre Dataflux
Monterrey



Plaza Colegio Civil
Monterrey



Puente Infiernillo 1
Autopista Morelia-Lázaro Cárdenas

MEXPRESA

Av Nativitas 429 • 16090 Xochimilco, CDMX • México
Tel: +(52)(55) 5334 0330
E-mail mexpresa@mexpresa.com
www.mexpresa.com



MEXPRESA