



revista
**CONSTRUCCIÓN
 Y TECNOLOGÍA**



PROGRAMA EDITORIAL 2008

MES	PORTADA	INGENIERÍA / CONSTRUCCIÓN	CONCRETO EN LA OBRA. (CONCRETÓN)	REPORTES TÉCNICOS
ENERO	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • CIMENTACIONES • MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN 	REPARACIÓN DEL CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • ADITIVOS SUPERPLASTIFICANTES • REPARACIÓN DEL CONCRETO
FEBRERO	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • PAVIMENTOS • PREFABRICACIÓN 	AGRIETAMIENTO: CAUSAS Y SOLUCIONES	<ul style="list-style-type: none"> • CIMBRAS • FIBRAS
MARZO	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • DURABILIDAD - CORROSIÓN • SUPERVISIÓN DE OBRA 	CONCRETO AUTOCOMPACTABLE	<ul style="list-style-type: none"> • ELEMENTOS PREFABRICADOS • ACERO DE REFUERZO
ABRIL	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • CONSTRUCCIÓN • REGLAMENTACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN 	PRUEBAS AL CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • VIVIENDA • EQUIPOS DE LABORATORIO
MAYO	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • INFRAESTRUCTURA • CIMENTACIONES 	CONSTRUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • IMPERMEABILIZANTES
JUNIO	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • DISEÑO ESTRUCTURAL • PAVIMENTOS 	ACABADOS DEL CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • AUTOMATIZACIÓN
JULIO	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • GUÍA DE PRODUCTOS PARA EL CONCRETO 	CONCRETO CON FIBRAS	<ul style="list-style-type: none"> • EQUIPO Y MAQUINARIA
AGOSTO	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN • SUPERVISIÓN DE OBRA 	CONCRETO ESTAMPADO Y ACABADOS	<ul style="list-style-type: none"> • PISOS INDUSTRIALES • SOFTWARE
SEPTIEMBRE	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • CONCRETO DECORATIVO EN MÉXICO • REGLAMENTACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN 	PRUEBAS AL CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • CONCRETO ESTAMPADO, COLORANTES Y OXIDANTES
OCTUBRE	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • SEGURIDAD EN EL BOMBEO DE CONCRETO 	CONCRETOS ESPECIALES	<ul style="list-style-type: none"> • CONCRETO PREMEZCLADO • EXPOCIHAC 2008
NOVIEMBRE	UNA OBRA DE INGENIERÍA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • INFRAESTRUCTURA • CONSTRUCCIÓN 	AGRIETAMIENTO: CAUSAS Y SOLUCIONES	<ul style="list-style-type: none"> • TUBOS Y BLOQUES DE CONCRETO
DICIEMBRE	UNA OBRA DE ARQUITECTURA EJEMPLO DEL BIEN CONSTRUIR CON CONCRETO	<ul style="list-style-type: none"> • MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN • DISEÑO ESTRUCTURAL 	CONCRETOS ESPECIALES	<ul style="list-style-type: none"> • GUÍA DE PRODUCTOS PARA EL CONCRETO 100,000 CONSULTAS ANUALES