

Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A.C.

Insurgentes Sur No. 1846 Col. Florida | Constitución No. 50 Col. Escandón Del. Álvaro Obregón C.P. 01030, Ciudad de México Tels. (0155) 5322-5740 Fax (0155) 5322-5742 Fax (0155) 5276-7210 imcyc@mail.imcyc.com

Del. Miguel Hidalgo C.P. 11800, Ciudad de México Tels. (0155) 5276-7200 www.imcyc.com

LISTA GENERAL DE PRECIOS DE LOS LIBROS QUE OFRECE EL IMCYC*

PRECIOS VIGENTES A PARTIR DE ENERO DE 2024

ID:1	ACCION DE LOS AGENTES FISICOS Y QUIMICOS	120
ID:2	ANALISIS ESTRUCTURAL	490
ID:3	ANALISIS SUGERIDO Y PROCEDIMIENTOS DE DISEÑO PARA ZAPATAS COMBINADAS Y LOSAS DE CIMENTACION	185
ID:4	ANALISIS Y GUIA DE ESTUDIOS PARA PRUEBAS BASICAS AL CONCRETO EN ESTADO FRESCO 2018	1260
ID:5	BOMBEO DE CONCRETO	170
ID:6	COLUMNAS DE CONCRETO DE ALTA RESISTENCIA	160
ID:7	COMPACTACION DEL CONCRETO	250
ID:8	CONCRETO DE ALTA RESISTENCIA. PROPORCIONAMIENTO DE MEZCLAS, CONTROL DE CALIDAD Y ENSAYES	320
ID:9	CONCRETO PARA TECNICOS DE LA CONSTRUCCION	305
ID:10	CONSTRUCCION DE LOSAS Y PISOS DE CONCRETO	385
ID:11	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE PILAS COLADAS EN EL SITIO	185
ID:12	DISEÑO, FABRICACION E INSTALACIÓN DE PILOTES DE CONCRETO	300
ID:13	ESPECIFICACIONES PARA EL CONCRETO ESTRUCTURAL	450
ID:14	ESPECIFICACIONES Y TOLERANCIAS PARA MATERIALES Y CONSTRUCCIONES DE CONCRETO	185
ID:15	FISUROMETRO - GRIETOMETRO	35
ID:16	GUIA DEL CONTRATISTA PARA LA CONSTRUCCION EN CONCRETO DE CALIDAD	685
ID:17	GUIA PARA ANALISIS SISMICO DE EST. CONCRETO REFZ. CONTENER LIQUIDOS	365
ID:18	GUIA PARA EL CONCRETO ESTRUCTURAL DE AGREGADOS DE PESO LIGERO	190
ID:19	GUÍA PARA EL CURADO DEL CONCRETO	170
ID:20	GUIA PARA EL DISEÑO CONSTRUCCION DE PAVIMENTOS RIGIDOS - 2da EDICIÓN	320
ID:21	GUIA PARA EL DISEÑO Y LA CONSTRUCCION DE CIMBRAS	315
ID:22	GUIA PARA LA COLOCACION DE CONCRETO ARQUITECTONICO EN EL SITIO	215
ID:23	GUIA PARA LA COLOCACION DEL CONCRETO EN CLIMA CALIENTE Y CLIMA FRIO ACI305-306-10	320
ID:24	GUIA PARA USO DE AGREGADOS	185
ID:25	GUIA PARA LA EVALUACION DE LOS RESULTADOS DE PRUEBAS DE RESISTENCIA DE CONCRETO	215
ID:26	GUIA PARA USO DE AGREGADOS	135
ID:27	GUIA PRACTICA PARA LA MEDICION, MEZCLADO, TRANSPORTE Y COLOCACION DEL CONCRETO	385
ID:28	INFRAESTRUCTURA DEL CONCRETO ARMADO	160
ID:29	JUNTAS EN LAS CONSTRUCCIONES DE CONCRETO	320
ID:30	MANOS A LA OBRA II	495
ID:31	MANUAL DE CONSTRUCCION DE MAMPOSTERIA DE CONCRETO	320
ID:32	MANUAL DE CONSTRUCCION DE SUELO CEMENTO	190
ID:33	MANUAL DEL INSPECTOR DE SUELO CEMENTO	165



Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A.C.

Insurgentes Sur No. 1846 Col. Florida | Constitución No. 50 Col. Escandón Del. Álvaro Obregón C.P. 01030, Ciudad de México Tels. (0155) 5322-5740 Fax (0155) 5322-5742 Fax (0155) 5276-7210 imcyc@mail.imcyc.com

Del. Miguel Hidalgo C.P. 11800, Ciudad de México Tels. (0155) 5276-7200 www.imcyc.com

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ID:34	MANUAL ILUSTRADO DE REPARACION Y MANTENIMIENTO DEL CONCRETO. ANALISIS DE	385
	PROBLEMAS, ESTRATEGIAS Y TECNICAS DE REPARACION	
ID:35	MANUAL PARA HABILITAR ACERO DE REFUERZO PARA EL CONCRETO	250
ID:36	MANUAL PARA REPARACION, REFUERZO Y PROTECCION DE LAS ESTRUCTURAS DE CONCRETO	360
ID:37	MANUAL PARA SUPERVISAR OBRAS DE CONCRETO	620
ID:38	MANUAL PRACTICO PARA SOLDAR Y SUPERVISAR ACERO DE REFUERZO	185
ID:39	METODOS PARA DOSIFICAR CONCRETO DE ELEVADO DESEMPEÑO	305
ID:40	METODOS PARA ESTIMAR LA RESISTENCIA DEL CONCRETO EN EL SITIO	245
ID:41	MONITOR DE FISURAS	285
ID:42	PAVIMENTOS DE CONCRETO COMPACTADO CON RODILLO	195
ID:43	PAVIMENTOS DE CONCRETO PARA CARRETERAS. VOL. 1 PROYECTO Y CONSTRUCCION	290
ID:44	PAVIMENTOS DE CONCRETO PARA CARRETERAS. VOL. 2 EVALUACION Y CONSERVACION	290
ID:45	PISOS INDUSTRIALES DE CONCRETO	295
ID:46	PROPORCIONAMIENTO DE MEZCLAS. CONCRETO NORMAL, PESADO Y MASIVO	260
ID:47	REQUISITOS DE REGLAMENTO PARA CONCRETO ESTRUCTURAL Y COMENTARIOS (2019)	1435
ID:48	SISTEMAS DE CALIDAD PARA PROYECTOS DE CONSTRUCCION CON CONCRETO	110
ID:49	SISTEMAS DE CIMBRA PARA EL CONCRETO	385
ID:50	SUELO-CEMENTO. PROPIEDADES Y APLICACIONES	240
ID:51	TECNICO EN ENSAYE DE AGREGADOS CP-44-09	1090
ID:52	TECNICO EN ESAYE DE RESISTENCIA CP-19	655
ID:53	TECNOLOGIA DEL CONCRETO	535
ID:54	TEMAS FUNDAMENTALES DEL CONCRETO PRESFORZADO	390
ID:55	TERMINOLOGIA DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO	200