

CENTRO DE CAPACITACIONES CASALCO 2017



El centro de Capacitaciones de CASALCO (CCC), trabaja para colaborar en el crecimiento y desarrollo de todos los profesionales que conforman el gremio .

Cimentando a la Cámara de la Industria de la Construcción, como una institución comprometida con la sociedad a través de la educación, y busca alcanzar un reconocimiento en el aporte fundamental en las capacitaciones del Recurso Humano en la Industria de la Construcción.

“Transparencia, Ética y Calidad”

CALENDARIO DE CAPACITACIONES 2017



CURSOS LIBRES

DURACIÓN	TEMA	EXPOSITOR	COSTO	FECHAS
24 Horas	Ingeniería y Construcción de Puentes	Ing. Fredy Coello , Dr. Hernández , Ing. Rodrigo Garay . Arq. Milton Andrade	SOCIOS \$ 186. 45 NO SOCIOS \$ 209. 05 ESTUDIANTES \$ 100. 00 INST. GUBERNAMENTALES \$169. 50	24, 25 de Febrero , 3 , 4 de marzo
12 Horas (3 sábados)	Diseño y Construcción de Encofrados	Ing. Fredy Herrera Coello	Socios y No Socios \$250 mas IVA por participante con apoyo de INSAFORP Estudiantes \$60 mas IVA	29 de abril , 06 , 13 de mayo
12 Horas (3 sábados)	Planos de Taller del Acero de Refuerzo	Ing. Fredy Herrera Coello	Socios y No Socios \$250 mas IVA por participante con apoyo de INSAFORP Estudiantes \$60 mas IVA	12, 19 y 26 de agosto



CURSOS LIBRES

DURACIÓN	TEMA	EXPOSITOR	COSTO	FECHAS
12 Horas (3 sábados)	Construcción de Edificios	Ing. Fredy Coello	Socios y No Socios \$250 mas IVA por participante con apoyo de INSAFORP Estudiantes \$60 mas IVA por participante	21,28 de octubre y 04 de noviembre



CHARLAS MAGRISTALES

DURACION	TEMA	EXPOSITOR	COSTO	FECHAS
2 Horas	Estado del Arte en la Ingeniería Sísmica	Ing. Rodrigo Garay	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	Sábado 27 de mayo



CHARLAS MAGISTRALES

DURACION	TEMA	EXPOSITOR	COSTO	FECHAS
2 Horas	Diseño Sísmico de marcos especiales resistentes a momento de acuerdo al ACI 318-14	Dr. Héctor Hernández	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	24 de junio
2 Horas	"Análisis Y Diseño De Muros De Contención De Concreto Reforzado Incluyendo Consideraciones Geotécnicas Y Sísmicas"	Ing. Enrique Melara , Dr. Hernandez	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	29 de julio



CHARLAS MAGISTRALES

DURACIÓN	TEMA	EXPOSITOR	COSTO	FECHAS
2 Horas	Pendiente tema	Ing. Sifontes	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	30 de septiembre
2 Horas	Análisis Pushover para determinar la capacidad estructural	Ing. Kevin Cruz	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	28 de octubre
2 Horas	Sismo resistencia de Estructuras de Concreto	Ing. Héctor Hernández Monge	Socios \$10 No socios \$20 Estudiantes con carnet \$5	25 de noviembre