

S E M I N A R I O

PISOS

INDUSTRIALES DE CONCRETO

SEDE:

SALA POLIVALENTE DE LA
PREPARATORIA UNIDAD
SAN PEDRO (USP-UEM)

AV. IGNACIO MORONES PRIETO 4500-PTE, ZONA
VALLE PONIENTE, 66238 SAN PEDRO GARZA
GARCÍA, N.L.

✓ 22 y 23 Mayo

✓ \$1,500 + IVA

✓ 8 a 18 h

INSCRIPCIONES:

CURSOS@IMCYC.COM
MÓVIL - 55 54671492

CHERNANDEZ@IMCYC.COM
MÓVIL- 55 91708059

UEM



EXPERTOS EN DISEÑO, CONSTRUCCIÓN,
EVALUACIÓN, REPARACIÓN Y
MANTENIMIENTO DE PISOS
INDUSTRIALES
COMPARTIENDO SUS CASOS DE ÉXITO

UDEM



S E M I N A R I O

PISOS

INDUSTRIALES DE CONCRETO

22 MAYO

8:00 A 8:30	REGISTRO	--
8:30 A 9:00	BIENVENIDA	ING. ROBERTO URIBE / IMCYC
9:00 A 10:30	CONCRETO PARA PISOS INDUSTRIALES	ING. ALEJANDRO SERRANO / CEMEX
--		--
10:30 A 12:00	PISOS POSTENSADOS	ING. MARIO LÓPEZ / ASTROFLOORS
12:00 A 12:30	RECESO	--
12:30 A 14:00	EVALUACIÓN DE PISOS INDUSTRIALES	ING. RICARDO ALATORRE / CONCREA
14:00 A 15:00	ALIMENTOS (NO INCLUIDOS)	--
15:00 A 16:30	LAS INNOVACIONES EN LA INDUSTRIA DE LOS PISOS INDUSTRIALES	ING. RAMÓN PLANAS / GRUPO RCR
--		INDUSTRIAL FLOORING
16:30 A 18:00	PISOS AVANZADOS DE CONCRETO	ING. PEDRO A. SÁNCHEZ / DELTION

23 MAYO

8:00 A 8:30	REGISTRO	--
8:30 A 10:00	CARACTERÍSTICAS DEL ACERO DE REFUERZO EN PISOS	ING. GABRIEL GUERRA / INGETEK
--		--
10:00 A 11:30	SOSTENIBILIDAD	ING. JORGE ESQUEDA / SIKA
11:30 A 12:00	RECESO	--
12:00 A 13:30	TECNOLOGÍAS DE REPARACIÓN DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO 'SAPIS Y SIMMS' QUE CONTRIBUYEN AL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE INFRAESTRUCTURAS EN MÉXICO	DR. EN ING. YOSHIHIRO SASAKI / SAKAEGUMI / JAPAN
13:30 A 15:00	EL ROL DE LAS JUNTAS METÁLICAS EN EL DESEMPEÑO DE LOS PISOS INDUSTRIALES: DURABILIDAD Y FUNCIONAMINETO	ALFREDO GARCÍA, MICHEL LIAKOV / RYMCO TRADING

SEMINARIO

PISOS

INDUSTRIALES DE CONCRETO

UDEM



U B I C A C I Ó N

