



# Universidad Tecnológica de México

HACE CONSTAR QUE  
SALDAÑA CUATECONTZI MICHAEL

CURSÓ Y ACREDITÓ LA CARRERA DE  
LICENCIADO EN INGENIERIA CIVIL

CON RECONOCIMIENTO DE VALIDEZ OFICIAL DE ESTUDIOS POR ACUERDO  
SECRETARIAL NÚMERO 142, PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA  
FEDERACIÓN EL 24 DE OCTUBRE DE 1988. DGES-2009



## CERTIFICADO TOTAL DE ESTUDIOS

FIRMA DEL ALUMNO

CLAVE	MATERIA	CICLO ESCOLAR	CALIFICACIÓN		OBSERVACIONES
			No.	LETRA	
TCI001	ALGEBRA SUPERIOR	13-2	8	SEIS	
TCI002	GEOMETRIA ANALITICA	13-2	8	OCHO	
TCI003	FISICA	EQ.	7	SIETE	*
TCI004	APLICACION DE HERRAMIENTAS DE INFORMATICA	EQ.	9	NUEVE	*
TCI006	CIENCIA Y TECNICA CON HUMANISMO	13-2	7	SIETE	
TCI005	INTRODUCCION AL AREA ECONOMICO-ADMINISTRATIVA	14-1	10	DIEZ	
TCI007	ALGEBRA LINEAL	14-1	7	SIETE	
TCI008	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	EQ.	6	SEIS	*
TCI009	ESTÁTICA	EQ.	6	SEIS	*
TCI010	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	13-3	8	OCHO	
TCI011	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	13-3	9	NUEVE	
TCI012	QUIMICA	EQ.	7	SIETE	*
TCI013	CALCULO VECTORIAL	EQ.	8	OCHO	*
TCI014	ECUACIONES DIFERENCIALES	EQ.	8	OCHO	*
IC7301	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS	14-2	7	SIETE	
TCI015	CINEMATICA Y DINAMICA	EQ.	6	SEIS	*
TCI016	PROGRAMACION DE COMPUTADORAS	EQ.	10	DIEZ	*
TCI017	CALIDAD TOTAL Y PRODUCTIVIDAD	13-2	7	SIETE	
IC7401	GEOLOGIA	EQ.	10	DIEZ	*
MIC004	TOPOGRAFIA	EQ.	8	SEIS	*
IC7402	COMPORTAMIENTO DE LOS MATERIALES	13-2	6	SEIS	*
IC7403	CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS	EQ.	6	SEIS	*
IC7404	HIDRAULICA BASICA	14-1	8	OCHO	
IC7405	TRANSPORTE URBANO	EQ.	7	SIETE	*
IC7501	HIDROLOGIA	14-2	9	NUEVE	
IC7502	RECURSOS DE LA CONSTRUCCION	13-3	7	SIETE	
IC7503	HIDROMECHANICA	14-2	8	OCHO	
IC7504	SEGURIDAD DE OBRAS CIVILES	14-1	9	NUEVE	
IC7505	HIDRAULICA DE CANALES	14-2	8	OCHO	
IC7506	RESISTENCIA DE MATERIALES I	EQ.	9	NUEVE	*
MIC001	ADMINISTRACION DE PROYECTOS	14-3	7	SIETE	
IC7601	FOTOGRAMETRIA	14-1	10	DIEZ	
IC7602	COMPORTAMIENTO DE SUELOS	14-3	7	SIETE	
IC7603	ANALISIS ESTRUCTURAL I	14-3	8	OCHO	
IC7604	ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE	14-3	8	OCHO	
IC7605	RESISTENCIA DE MATERIALES II	14-3	9	NUEVE	
IC7701	OBRAS HIDRAULICAS	14-3	9	NUEVE	
IC7702	MOVIMIENTO DE TIERRAS	14-3	9	NUEVE	
IC7703	MECANICA DE SUELOS	EQ.	7	SIETE	*
IC7704	ANALISIS ESTRUCTURAL II	15-1	8	OCHO	
MIC003	ORGANIZACION Y PRESUPUESTOS DE OBRA	15-1	9	NUEVE	
IC7705	RESISTENCIA DE MATERIALES III	15-1	10	DIEZ	
IC7801	INSTALACIONES	15-1	7	SIETE	
IC7802	VIAS TERRESTRES I	15-1	6	SEIS	
IC7803	MECANICA DE ROCAS	15-2	6	SEIS	
IC7804	DISEÑO ESTRUCTURAL	15-1	6	SEIS	
MIC002	ADMINISTRACION DE OBRAS Y ORGANIZACION DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS	15-1	8	OCHO	
IC7805	IMPACTO AMBIENTAL	15-2	8	OCHO	
IC7901	EDIFICACION	15-3	7	SIETE	
IC7902	VIAS TERRESTRES II	15-3	9	NUEVE	
IC7903	CIMENTACIONES	15-3	6	SEIS	