

INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR **DE HUAUCHINANGO**



ESTE DÓCUMENTO NO ES VALIDO SI LLEVA RASPADURAS Y/O ENMENDADURAS O SI CARECE DE LAS FIRMAS Y SELLOS CORRESPONDIENTES



INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO ORGANISMO PUBLICO DESCENTRALIZADO BEL ESTADO DE PUEBLA CLAVE: 21EIT0012S DIRECCION GENERAL

Eirma del alumno

LA DIRECCION DEL INSTITUTO TECNOLOGICO CON CLAVE 21EIT0012S QUE SEGUN CONSTANCIAS QUE OBRAN EN EL ARCHIVO DE LA DIVISION DE SERVICIOS ESCOLARES

DEL MISMO, EL(LA) C. VALENTIN CAYETANO CRUZ

CON No. DE CONTROL A02310024. CURSO LAS ASIGNATURAS QUE INTEGRAN EL PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CON ESPECIALIDAD EN INGENIERIA DE SOFTWARE

GENERACION ASOSTO DE 2002 A DICTEMBRE DE 2006 CON LOS RESULTADOS QUE A CONTINUACION SE ANOTAN:

MATERI _x A	CLAVE	CREDITOS	PERIODO	CALIF.	OBSERVACIONES
TRODUCCION A LA INGENIERIA EN SISTEMAS	SCB9315	8	. 023	83	
SEÑO ESTRUCTURADO DE ALGORITMOS	SCB9316	8	023	80	
NTABILIDAD = 5 = 3 *	SCB9311	- 8	042	93	XT 2 2 4
TODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	ACB9339	8	023	87	
INICA	ACC9326	10	023	83	3.
TEMATICAS I	ACM9301	8	023	71	
OGRANACEON I	SCB9317	В	031	80	
TEMATICAS DISCRETAS	SCB9305	8	031	85	3
TEMATICAS III	ACM9303	8	031	84	
OBABILIDAD	ACB9312	8	031	81	
TEMATICAS II	ACM9302	. 6 : 1:	031	.75	
ECTRICIDAD I MAGNETISMO	ACC9320	10	033	82	
OGRAMACION II	SCB9318 SCB9321	8	033	75 80	15.3× **15a
TRUCTURA DE DATOS I GENIERIA ECONOMICA	ACB9336		033	86	gh in $\tilde{\xi}$ y h
VESTIGACION DE OPERACIONES I	SCB9306	8	033	83	
TADISTICA APLICADA	SCB9308	8.	4 05	77	4
ECTRONICA BASICA	SCC9334	10	041	87	**************************************
OGRANACION III	SCB9319	*8	041	76	1.48
MINISTRACION DE ARCHIVOS	BCB9323	8		97	-
TRUCTURA DE DATOS II	SCB9322	a	041	77.	<u>2</u>
VESTIGACION DE OPERACIONES II	SCB9307	8	041	87	4
TENATICAS IV	SCC9304	10	041	83	£
STEMAS DIGITALES	BCC9335	VW	043	83	r 197
ALISIS DE SISTEMAS	SCB9331	8	042	92	20
LEPROCESO	SCB9340	8.	043	77	No. of the last of
nguajes y automatas	SCB9324		043	92	
STEMAS OPERATIVOS I	SCB9329	8	043	93	72
VDAMENTOS DE ANALISIS NUMERICO	асв9309	100	043	75	***
MULACION	SCB9310	8	043	84	
GENIERIA DE SOFTWARE I	9CB9328	8	043	87	S * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
SE DE DATOS I DES DE COMPUTADORAS	SCB9333 SCB9341	8	051 051	80 85	**
OGRANACION DE SISTEMAS I	SCB9325	8	051	84	4
STEMAS OPERATIVOS II	SCB9330	16.	051	90	1 2 2 2
QUITECTURA DE COMPUTADORAS I	acc9337		051	87	
MINISTRACION	ACB9332	8	031	92	
GENIERIA DE SOFTWARE II	EIS9702	8	051	83	The same of the sa
ALISIS Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	E189703	8	051	93	_
SE DE DATOS II	EIS9701	8	053	93	A Townson
OGRANACION DE SISTEMAS II	SCB9327	OBM AND D	053	94	
QUITECTURA DE COMPUTADORAS II	acc3338	207	053	96	
MINISTRACION DE LOS SERVICIOS DE COMPUTO		8	061	94	A CONTRACTOR
MINISTRACIÓN DE PROYECTOS	E189704	8	053	94	E ST
TERNET	E189705	18	053	98 91	~
SARROILO DE SISTEMAS EN AMBIENTE DE RED INGENIERIA	EIS9706 EIS9707	8	061 053	92	F 15 17 1 1 1
SIDENCIA PROFESIONAL	RES0001	20	063	95	
MINARIO DE DESARROLLO DE PROYECTOS DE	SCE9314	6	061	91	
VESTIGACION			57-4		
LIDAD DE SOFTWARE	E189708	8	061	91	4 4 5
MINARIO DE DESARROLLO PROFESIONAL	RIS9709	8	061	91 .	
CNICAS Y HERRANIENTAS DE DESARROLLO DE	EIS9710	8	061	80	
OYECTOS DE SW I	7 37-	-	_		hilos s -
The state of the state with the state that the place of the state of t					*
	2				
•	None)	2027	1		`
	or to the	* * * * * *	%		= ₹ # #
a dig the size of	5.	-		Ser .	±
Service Servic					A ANY b
1,					
τ ξι ξ	-				
· F 20 45 19 1 17 4 5	s	2 19			1 m m
		1	-	1	
	i				



INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO ORGANISMO PUBLICÓ **DESCENTRALIZADO DEL** ESTABO DE PUEBLA CLAVE: 21EIT0012S DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES

EE=Examen Especial. PERIODO=Año:(1=Feb/Jun, 2=Verano ó 3=Ago/Dic). Calificación mínima aprobatoría=70 (setenta)

SE EXPIDE EL PRESENTE CERTIFICADO QUE AMPARA 440 CREDITOS DE UN TOTAL DE **440** OUE INTEGRAN EL PLAN TDE-ESTUDIOS CLAVE ISIC-1993-296 EN HUAUCHINANGO, PUE. A LOS 09 DIAS DEL MESEDE FEBRERO REGISTRADO EN LA DIVISION DE SERVICIOS ESCOLARES CON EL No. 0253

A FOJAS **0011**

FECHA **/** 2007-02-09

Libro 001≤