### CERTIFICADO DE TERMINACION DE ESTUDIOS

### 14DNT0001P

### SUAREZ BANDA CECILIA

### TOTALMENTE

## INDUSTRIAL INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS

23123	SEMESTRE <ago 2010="" dic=""></ago>			
	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	70	SETENTA	 NΙ\
PS/831265	SEMESTRE			
	<ago 2010="" dic=""></ago>			
	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	83	OCHENTA Y TRES	
	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO	92	NOVENTA Y DOS	
	FUNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	97	NOVENTA Y SIETE	
	QUÍMICA	72	SETENTA Y DOS	
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72	SETENTA Y DOS	
	MEDICIONES EN INGENIERÍA	88	OCHENTA Y OCHO	
	ESTÁTICA	70	SETENTA	
	CULTURA Y SOCIEDAD	82	OCHENTA Y DOS	
	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	70	SETENTA	
	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA (CAD)	85	OCHENTA Y CINCO	
	DINÁMICA	78	SETENTA Y OCHO	
	ECUACIONES DIFERENCIALES	70	SETENTA	
	ÁLGEBRA LINEAL	70	SETENTA	
	ÓPTICA Y ACÚSTICA	73	SETENTA Y TRES	
	MÉTODOS NUMÉRICOS	79	SETENTA Y NUEVE	
	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	85	OCHENTA Y CINCO	
	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	80	OCHENTA	
	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	70	SETENTA	
	GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	93	NOVENTA Y TRES	
	ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES	87	OCHENTA Y SIETE	
	CONTABILIDAD	87	OCHENTA Y SIETE	

# SEMESTRE

<AGO/DIC 2010>

	4,100,210,2010,			
	CALIDAD I	73	SETENTA Y TRES	
	TERMODINAMICA APLICADA	79	SETENTA Y NUEVE	
	MECÁNICA DE FLUIDOS	70	SETENTA	
	SEMESTRE			
	<feb 2011="" jun=""></feb>			
	CÁLCULO VECTORIAL	70	SETENTA	
	INTRODUCCIÓN A LA INSTRUMENTACIÓN	83	OCHENTA Y TRES	
	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	100	CIEN	
	MERCADOTECNIA	81	OCHENTA Y UNO	
	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	71 73	SETENTA Y UNO SETENTA Y TRES	
	ELECTRONICA INDUSTRIAL	73	SETENTA T TRES	
	SEMESTRE			
	<ago 2011="" dic=""></ago>			
	MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA	80	OCHENTA	 ACR
	SEMESTRE A SO (THE SOLE)			
	<ago 2011="" dic=""></ago>			
	CALIDAD II	92	NOVENTA Y DOS	
	OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	91	NOVENTA Y UNO	
	PROCESOS DE MANUFACTURA I	88	OCHENTA Y OCHO	
	INTRODUCCIÓN ALA ECONOMÍA	86	OCHENTA Y SEIS	
	INGENIERÍA ECONÓMICA INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	80 77	OCHENTA SETENTA Y SIETE	
	INSTRUMENTACION INDUSTRIAL	77	SETENTA I SIETE	
	SEMESTRE			
ING. SALVADOR	<feb 2012="" jun=""></feb>			
TRINIDAD PEREZ	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	70	SETENTA	
	FORMACIÓN EMPRESARIAL	71	SETENTA Y UNO	
	PROCESOS DE MANUFACTURA II	81	OCHENTA Y UNO	
	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y REINGENIERÍA	87	OCHENTA Y SIETE	
	PROCESOS INDUSTRIALES	70	SETENTA	
	SEMESTRE			
	<ago 2012="" dic=""></ago>			
	TEORIA DE CONTROL I	70	SETENTA	 NIV
	SEMESTRE			
	<ago 2012="" dic=""></ago>			
	INGENIERÍA DE MÉTODOS	87	OCHENTA Y SIETE	
	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	73	SETENTA Y TRES	
	ANÁLISIS DE DECISIONES	100	CIEN	
	RELACIONES INDUSTRIALES	96	NOVENTA Y SEIS	
80.35				
00.55	SEMESTRE			
	SEMESTRE <feb 2013="" jun=""></feb>			
	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	85	OCHENTA Y CINCO	
	ADMINIO I MACION DEL IMANI ENIMIENTO INDUSTRIAL	00	OCHENTA I CINCO	

LOS ESTUDIOS CURSADOS SON EQUIVALENTES AL NIVEL MEDIO SUPERIOR O BACHILLERATO TECNOLÓGICO ANTECEDENTE DEL NIVEL SUPERIOR.

CARRERA ACREDITADA SEGÚN ACTA DEL CONSEJO DE ACREDITACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA A.C. (CACEI) DE FECHA DE DE

PROMEDIO GENERAL DE APROVECHAMIENTO: 80.35 (OCHENTA PUNTO TREINTA Y CINCO)

831265231237

49 MATERIAS 49 MATERIAS GUADALAJARA, JALISCO

VEINTITRES MARZO

DOS MIL TRECE