#### **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	 NIV
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	
	ÅLGEBRA 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 CIRCUITOS ELÉCTRICOS	80	OCHENTA	
	GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	70 93	SETENTA NOVENTA Y TRES	
	ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES	93 87	OCHENTA Y TRES	
	CONTABILIDAD	87	OCHENTA Y SIETE	
	CALIDAD I	73	SETENTA Y TRES	
	TERMODINAMICA APLICADA	79	SETENTA Y NUEVE	
	MECÁNICA DE FLUIDOS	70	SETENTA	
123123				
.25.25	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	71	SETENTA Y UNO	
	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	73	SETENTA Y TRES	
	SEMESTRE <ago 2011="" dic=""></ago>			
	MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA	80	OCHENTA	 ACR
	SEMESTRE			
	<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	80	OCHENTA	
	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	77	SETENTA Y SIETE	
	SEMESTRE			
	<feb 2012="" jun=""></feb>			
	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	70	SETENTA	
	55 5 5 5 5 5	, ,		

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	1	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		
	OFMECTRE				
	SEMESTRE FER (U.N. 2012)				
	<feb 2013="" jun=""></feb>				
ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL		85	OCHENTA Y 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)

ING. SALVADOR TRINIDAD PEREZ 831265231237

80.35

70

49 MATERIAS

49 MATERIAS

GUADALAJARA, JALISCO

VEINTIUNO MARZO

DOS MIL TRECE