

CERTIFICADO DE TERMINACION DE ESTUDIOS

14DNT0001P

SUAREZ BANDA CECILIA

TOTALMENTE

INDUSTRIAL INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS

23123	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	70	SETENTA	--	NIV
PS/831265	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	--	
	CALIDAD I	73	SETENTA Y TRES	--	
	TERMODINAMICA APLICADA	79	SETENTA Y NUEVE	--	
	MECÁNICA DE FLUIDOS	70	SETENTA	--	
123123	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	--	
	MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA	80	OCHENTA	--	ACR
	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	--	
	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	--	
	TEORIA DE CONTROL I	70	SETENTA	--	NIV
	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	--	
	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	85	OCHENTA Y CINCO	--	

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

ING. SALVADOR
TRINIDAD PEREZ

80.35

70

49 MATERIAS

VEINTICUATRO
DOS MIL TRECE

MARZO

49 MATERIAS
GUADALAJARA, JALISCO