CERTIFICADO DE TERMINACION DE ESTUDIOS

14DNT0001P

SUAREZ BANDA CECILIA

TOTALMENTE

INDUSTRIAL INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS

23123

PS/831265

CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES 70 SETENTA -- NIV

SEMESTRE <AGO/DIC 2010>

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	

SEMESTRE <FEB/JUN 2011>

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/DIC 2011> MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA INGENIERÍA

80 OCHENTA

-- ACR

SEMESTRE <AGO/DIC 2011>

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/JUN 2012>

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/DIC 2012>

TEORIA DE CONTROL I 70 SETENTA -- NIV

SEMESTRE <AGO/DIC 2012>

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	

SEMESTRE <FEB/JUN 2013>

ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

85	OCHENTA Y CINCO	

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

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

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

831265231237

DEL NIVEL SUPERIOR.

ING. SALVADOR TRINIDAD PEREZ

80.35

70

49 MATERIAS

49 MATERIAS

GUADALAJARA, JALISCO

VEINTE MARZO

DOS MIL TRECE