

CERTIFICADO DE TERMINACION DE ESTUDIOS

14DNT0001P

SUAREZ BANDA CECILIA

TOTALMENTE

INDUSTRIAL INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS

| | | | | | |
|-----------|---------------------------------------|-----|-----------------|----|-----|
| 23123 | SEMESTRE <AGO/DIC 2010> | | | | |
| | CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES | 70 | SETENTA | -- | NIV |
| PS/831265 | 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 | -- | |
| 123123 | 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> | | | |
|---------------------------------|-----|-----------------|----|
| 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 ANTERCEDENTE 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

ING. SALVADOR
TRINIDAD PEREZ

80.35

70

49 MATERIAS

VEINTITRES
DOS MIL TRECE

MARZO

49 MATERIAS

GUADALAJARA, JALISCO

ING. WILIBALDO RUIZ AREVALO
DIRECTOR

ING. JAIME ARREOLA OBREGON
SUBDIRECTOR DE SERVICIOS

ING. JUAN PABLO AVIÑA MACIAS
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN Y
CERTIFICACIÓN DEL APRENDIZAJE