

TEMA 3.- ANÁLISIS DE LOS
PROGRAMAS DE ESTUDIOS
DE INGENIERÍA INDUSTRIAL
POR EQUIPOS

	COORDIN.	SECRET	PONENTES
C. BASICAS	RONQUILLO	HDEZ. FERREZ	MIRANDA B. MORENO S.
C. SIGNAL & O	BAUTISTA. C.	BAUTISTA B.	GARCIA Z. GUILLÉN C.
C. INGENIERIA	ROJAS CORTES	JIMENEZ B.	OLVERA W. ROMERO C.
ING. APLICADA	MONDRAGON G.	NUÑEZ A	DOMINGUEZ M. MARTINEZ M.
OPTATIVAS.	GRIMALDO	CORTES T.	GUTIERREZ MINOR

CIENCIAS BASICAS	
MORENO SANTA ANA ALISON MAGDALENA	ALGEBRA LINEAL
MUJICA MARTINEZ CLAUDIA ABIGAIL	CALCULO INTEGRAL
MACEDO MARTINEZ DARIANA	ESTATICA
MIRANDA BAUTISTA SANTIAGO	QUIMICA
FLORENTINO MOLINA JOSE ALBERTO	ECUACIONES DIFERENCIALES
ROCHA DOMINGUEZ DAFNE ANAHIS	CALCULO VECTORIAL
RONQUILLO MORALES MONTSERRAT	CINEMATICA Y DINAMICA
GONZALEZ ESCUDERO GAEL ALEJANDRO	PROBABILIDAD
HERNANDEZ FERRER KAREN	ANALISIS NUMERICO
AVILA CRUZ MELISSA MICHELLE	TERMODINAMICA
RAMIREZ COLIN XIMENA ZOE	ESTADISTICA
GARCIA OLAN MARIA JOSE	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO

CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES & OTRAS ASIGNATURAS	
GARCIA LOPEZ STEPHANY	CULTURA Y COMUNICACIÓN
MARTINEZ FRANCO NICOLE EVELIN	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA
FRANCO PEREZ MARITZA	ÉTICA PROFESIONAL
BAUTISTA BAUTISTA ANDREA	RECURSOS Y NECESIDADES DE MÉXICO
TELLEZ CADENA YELITZA	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN
JIMENEZ SOLIS ADRIAN	DIBUJO MECÁNICO E INDUSTRIAL
BAUTISTA CRUZ ARIZBETH YADEMI	CONTABILIDAD FINANCIERA Y COSTOS
GUILLEN CRUZ IVAN DAREY	RELACIONES LABORALES Y ORGANIZACIONALES

CIENCIAS DE LA INGENIERIA	
REYES GALVAN XIMENA ARANTZA	MECÁNICA DE SÓLIDOS
CASTELAN ACEVEDO EDGAR	ESTUDIO DE TRABAJO
OLVERA NEGRETE KEVIN ADRIAN	INGENIERÍA DE MATERIALES
GONZALEZ MENDOZA MIGUEL ANGEL	TERMOFLUIDOS
CALLEJA RUIZ ARANTZA ALEXANDRA	ESTADÍSTICA APLICADA
MORENO GARCIA FERNANDA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS
LOPEZ ANGELES EUJEL	ELECTRÓNICA BÁSICA
ROMERO CANOVAS DIANA IRIS	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I
ROJAS CORTES NIDIA CAROLINA	INGENIERÍA ECONÓMICA
HUERTA VAZQUEZ AXEL ULISES	INSTALACIONES INDUSTRIALES
MARTINEZ DE LA CRUZ DIANA GABRIELA	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II
JIMENEZ BETANZOS LAURA PAULINA	SIMULACIÓN

INGENIERIA APLICADA	
HERNANDEZ MORENO FATIMA	METODOLOGÍAS PARA LA PLANEACIÓN
FRANCO SEGURA FLOR VICTORIA	MANUFACTURA I
LOPEZ ORTEGA FRIDA SARAHÍ	DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS
NUÑEZ AGUILAR MIGUEL ANTONIO	INGENIERÍA DE MANUFACTURA
JIMENEZ VARELA FRIDA VALENTINA	PLANEACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN
GONZALEZ MARTINEZ ULISES EMILIANO	EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
MONDRAGON GARCIA YAHIR	DISEÑO DE LA CADENA DE SUMINISTROS
GASCA LOMELI DIANA PAULA	PROCESOS INDUSTRIALES
ALVAREZ ZARATE VALERIA	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL
MARTINEZ MARTINEZ JORGE SEBASTIAN	CALIDAD
CRUZ DOMINGUEZ ATZIN VALERIA	SISTEMAS DE MEJORAMIENTO AMBIENTAL
MATAMOROS ULLOA ALONSO DAMIAN	ANÁLISIS Y MEJORA DE PROCESOS
DOMINGUEZ MARTINEZ ZAZIL HA NADWIELLI	DIRECCIÓN DE PROYECTOS

OPTATIVAS	
CAMARGO REA SEBASTIAN ENRIQUE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS
CORTES TORREBLANCA IRMA DANIELA	COSTOS LOGÍSTICOS Y SISTEMAS DE TRANSPORTE
CURIEL GARCIA BRYAN IVAN	SEGURIDAD INDUSTRIAL
GARCIA AVILA ADRIANA	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN
GRIMALDO JAIME YAMILET	INGENIERÍA AUTOMOTRIZ I
GUTIERREZ ANITA SOCORRO MONSERRAT	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AVANZADOS
MIGUEL VILLELA RODRIGO	DISEÑO DEL PRODUCTO
MINOR GARCIA GAEL OSWALDO	DESARROLLO DE HABILIDADES DIRECTIVAS
PEÑA HERNANDEZ YULIA ITZEL	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS
VEGA GARRIDO MARIA FERNANDA	LEGISLACIÓN INDUSTRIAL
VELAZQUEZ BASILIO VALERIA JANETTE	DESARROLLO EMPRESARIAL