

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO**

<b>CARRERA:</b>	INGENIERIA INDUSTRIAL	<b>CICLO:</b>	2018-2
<b>PROFESOR:</b>	SERGIO ANDRES MORALES MARTINEZ	<b>NÚMERO DE EMPLEADO:</b>	28574
<b>ASIGNATURA:</b>	DISENO INDUSTRIAL ASISTIDO POR COMPUTADORA	<b>CLAVE DE ASIGNATURA:</b>	9049
<b>SEMESTRE EN QUE SE IMPARTE:</b>	VII	<b>GRUPO:</b>	572
		<b>TIPO DE CURSO</b>	<input type="checkbox"/> OPTATIVO <input type="checkbox"/> OBLIGATORIO <input checked="" type="checkbox"/>

Mes	D	L	M	M	J	V	S	Sem	Tema	Práctica	Observaciones
Agosto		13	14	15	16	17		1			
		20	21	22	23	24		2			
		27	28	29	30	31		3	introduccion al diseno	1	
Septiembre		3	4	5	6	7		4	diseno de una pieza 2D	2	
		10	11	12	13	14		5	diseno de pieza en 3 caras	3	
		17	18	19	20	21		6	creacion de planos	4	
		24	25	26	27	28		7	layout	5	
Octubre		1	2	3	4	5		8	diseno de estaciones de trabajo en autocad	6	
		8	9	10	11	12		9	lectura de plano para pieza 3D	7	
		15	16	17	18	19		10	creacion de pieza 3D basica	8	
		22	23	24	25	26		11	creacion de pieza 3D avanzada	9	Semana de Ciencia y
Noviembre		29	30	31	1	2		12	creacion de planos avanzados	10	
		5	6	7	8	9		13	ensambles basicos	11	
		12	13	14	15	16		14	ensambles avanzados	12	
		19	20	21	22	23		15	creacion de pieza en base en un plano real	13	
		26	27	28	29	30		16	aplicar ingenieria a una pieza	14	
Diciembre		3	4	5	6	7		17	evaluacion final	15	
		10	11	12	13	14					Periodo de ordinarios

APORTACIÓN DE LA ASIGNATURA A LOS ATRIBUTOS DEL EGRESADO				Indicar el nivel de aportación: I=Introdutorio, M=Medio y A=Avanzado.	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN:
ATRIBUTO:	Identificar nuevos conocimientos y habilidades requeridos para el desempeño de sus tareas que le ayude a movilizarse y adaptarse a los requerimientos del medio con una actitud de superación constante.				A practicas
ATRIBUTO:	Trabajar en grupos responsables y proactivos que identifiquen áreas de oportunidad, analicen riesgos y valoren la incertidumbre mediante la aplicación de herramientas de ing. industrial.				M practicas
ATRIBUTO:					

**CRITERIO DE EVALUACIÓN. \* Incluir en el criterio de evaluación, cómo se evaluará la aportación al atributo de egreso**

**TAREAS Y ACTIVIDADES EN CLASE 20%, PRACTICAS 20%, EXAMEN 60%**

SERGIO ANDRES MORALES  
 NOMBRE Y FIRMA DEL PROFESOR

NOMBRE Y FIRMA DEL ALUMNO REPRESENTANTE