

**PROGRAMA PLANEAMIENTO EDUCATIVO
DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR**

		PROGRAMA			
		Código en SIPE	Descripción en SIPE		
TIPO DE CURSO		028	Tecnólogo		
PLAN		2015	2015		
SECTOR DE ESTUDIO		320	Electricidad- Electrónica		
ORIENTACIÓN		64D	Mecatrónica		
MODALIDAD		-----	-----		
AÑO		-----	-----		
TRAYECTO		-----	-----		
SEMESTRE		1	1		
MÓDULO		-----	-----		
ÁREA DE ASIGNATURA		9940	Contrato Tecnólogo Mecatrónica		
ASIGNATURA		56801	Introducción a la Mecatrónica		
ESPACIO o COMPONENTE CURRICULAR		-----			
MODALIDAD DE APROBACIÓN		Exoneración			
DURACIÓN DEL CURSO		Horas totales:64	Horas semanales:4	Cantidad de semanas: 16	
Fecha de Presentación: 04/03/2016	Nº Resolución del CETP	Exp. Nº	Res. Nº	Acta Nº	Fecha __/__/__

DESCRIPCION DE LA UNIDAD

Incluye una breve descripción que contiene:

Descripción de capacidades a desarrollar: Familiarizarse con conceptos, problemas y proyectos en el área de Mecatrónica.

Modelo Metodológico: Se realizarán 8 presentaciones sobre temas de Mecatrónica a cargo mayormente de expertos en el área. Los estudiantes deberán estudiar estos temas, discutirlos grupalmente y realizar informes individuales sobre los mismos.

Integración con otras Unidades Curriculares: Entre otras tareas se les pedirá a los estudiantes identificar para cada presentación que partes de la misma están asociadas a las demás asignaturas que están cursando. Identificar que herramientas adquiridas en las demás asignaturas son aplicables a estas partes y si alguna de estas herramientas podría permitir optimizar algún aspecto del tema presentado y como.

CRITERIOS DE EVALUACION FINAL DE LA UNIDAD.

Principales criterios de desempeño: Se ponderarán las siguientes instancias a fin de evaluar el desempeño del alumno al final del curso:

Participación en las presentaciones: 30%

Participación en las instancias de discusión colectivas: 30%

Informes individuales elaborados: 40%