



GRADO:	SEGUNDO	ASIGNATURA:	TECNOLOGÍA 2	PERIODO	Del 23 al 27 de mayo	FECHA DE ENTREGA	27 de mayo
TEMA:	La creación de nuestro producto o servicio <i>¡Hagamos realidad nuestro diseño!</i>					SEMANA	Semana 19
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
<p>Aprendizajes Esperado: Identifica y describe las fases de un proyecto de producción industrial.</p> <p>Énfasis: Poner en práctica las acciones subsecuentes del proceso técnico que requiere un proyecto de diseño Ejecutar las primeras acciones del proceso técnico requerido para un proyecto de diseño.</p>							
ACTIVIDAD							
<p>1. Se realizarán la revisión y observaciones correspondientes de cada etapa.</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Identificación del problema b. Búsqueda de información c. Selección de alternativas y materiales d. Realización del boceto. Revisión del plan de acción de tu proyecto técnico y del boceto considerando imagen, colores (temática), tamaño - medidas, materiales etcétera. e. Diagrama de Gantt. 							

Grupo	Profesor (a)	Correo
A y D	Ma. de Lourdes Aguilar Morales	ma.aguilar.mor@edomex.nuevaescuela.mx
B	Hernández Vázquez Javier	javier.hernandez.vaz0611@edomex.nuevaescuela.mx
C	Zamudio Soto Monserrat Berenice	monserrat.zamudio.sot@edomex.nuevaescuela.mx

Vo. Bo.
Dirección escolar

Profa. Benita Nieto Pérez