



GRADO:	<i>SEGUNDO</i>	ASIGNATURA:	TECNOLOGÍA 2	PERIODO	<i>Del 4 al 8 de abril</i>	FECHA DE ENTREGA	<i>8 de abril</i>
TEMA:	¡Cuidemos nuestra seguridad en el proceso técnico! y Los instrumentos para el control de los procesos técnicos				SEMANA	<i>Semana 14</i>	
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
<p>Aprendizaje esperado: Aplica las recomendaciones y normas para el uso de materiales, herramientas e instalaciones con el fin de prever situaciones de riesgo en la operación de los procesos técnicos.</p> <p>Identificar algunos elementos de las normas de seguridad e higiene que se deben considerar para la planeación, la ejecución y el control de los procesos técnicos.</p>							
ACTIVIDAD							
<p>¿Qué vamos a aprender?</p> <p>Usa diferentes técnicas de planeación y organización para la ejecución de los procesos técnicos e identificar la utilidad del control en el proceso técnico y algunos de los instrumentos para poder llevarlo a cabo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Realiza un cuadro comparativo entre lo que es la higiene y seguridad. Analizar, en equipo, el reglamento interno del salón, diferenciar entre lo que corresponde a la higiene y lo que corresponde a la seguridad, posteriormente realizar el reglamento de su posible producto, en donde consideren los dos aspectos. Realiza un cuadro comparativo sobre riesgo y norma. Realiza un cuadro comparativo sobre normas de seguridad y sus razones. Realiza un cuadro comparativo sobre equipo protector y su función. (Por ejemplo, en la cocina, en la construcción, etc.) Realizar un decálogo con imágenes y textos sobre las medidas de higiene, protección y prevención. 							

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