



**PLANIFICACIÓN SEMESTRAL Y ANUAL 2020**  
**ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIÓN**

**PLANIFICACION DIDACTICA DE CLASES**

**ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIÓN. PROFESOR: Julio Madrid**

MODULO: INSTALACIÓN DE CUBIERTAS Y ELEMENTOS DE  
EVACUACION DE AGUAS LLUVIAS.  
REVESTIMIENTOS PARA PISOS, MUROS Y CIELOS

MODALIDAD: TRADICIONAL

CURSO: 4° AÑO B

FECHA:

APRENDIZAJES ESPERADOS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES Y TAREAS DE APRENDIZAJE		OBJETIVOS DE APRENDIZAJE GENERICOS	DURACION ACTIVIDAD
		NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	TAREAS		
Instala cubiertas considerando materiales, herramientas y equipos, de acuerdo a planos y especificaciones técnicas del proyecto y recomendaciones del fabricante, considerando las normas de seguridad y de higiene ambiental.	-Tipos de cubiertas según zonificación hídrica.  Características de los tipos de cubiertas.  Procesos técnicos de instalación de cubiertas.	Materiales  Colocación técnicas de cubiertas.	1.Trabajo de investigación.  1.2 Cálculo de materiales	-Utilizar eficientemente los insumos para los procesos productivos y disponer cuidadosamente los desechos, en una perspectiva de eficiencia energética y cuidado ambiental.	

<p>Instala revestimientos y acabados de pisos, muros y cielos, de acuerdo a planos y especificaciones técnicas, considerando recomendaciones del fabricante y Normativa vigente.</p>	<p>Calcula cantidad de materiales de acuerdo a planos y especificaciones técnicas, utilizando herramientas de medición.</p>	<p>Tipos y características de los revestimientos.  Superficies.</p>	<p>Planimetría  Calcular superficies y materiales</p>	<p>- Realizar las tareas de manera prolija, cumpliendo plazos establecidos y estándares de calidad, y buscando alternativas y soluciones cuando se presentan problemas.</p>	
--	---	---	---	---	--