



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

**PLANIFICACION DIDACTICA DE CLASES**

**ESPECIALIDAD: CONSTRUCCIÓN. PROFESOR: Julio Madrid    Semana 14**

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>Planimetria  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>	
---	---	---	---	---	--