

**UNIVERSIDAD LIBRE**  
**SEDE PRINCIPAL BOGOTA**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**RESUMEN DE SYLLABUS**



<b>PROGRAMA:</b> Ingeniería Mecánica					<b>Área de formación:</b> Ingeniería Aplicada									
<b>Asignatura:</b> Investigación Aplicada V					<b>Código:</b> 02560			<b>Semestre:</b> X						
<b>N° de créditos:</b> 1			<b>Horas presenciales:</b> 2			<b>Horas independientes:</b> 4								
<b>Tipo de asignatura</b>		<b>T</b>		<b>TP</b>		<b>P</b>	<b>X</b>	<b>Carácter asignatura</b>		<b>O</b>	<b>x</b>	<b>E</b>		<b>OP</b>
<b>Prerrequisitos:</b>														
Convenciones: T-Teórica, TP-Teórica Practica, P-Practica, O-Obligatoria, E-Electiva, OP-Optativa														
CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA														
No	EJE TEMÁTICO				SUBTEMAS				DESEMPEÑOS					
1	<b>Introducción</b>				Presentar al estudiante la lista de actividades a desarrollar en el curso.				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación del curso, Introducción.</li> </ul>					
2	<b>Artículos de revisión</b>				Presentar y discutir la importancia que tienen los artículos de revisión en el desarrollo de proyectos de investigación.				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lectura de artículos de revisión.</li> <li>• Escritura de artículos de revisión.</li> </ul>					
3	<b>Proyecto de grado</b>				Impartir al estudiante guías para la presentación de proyectos y trabajos de investigación.				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión de redacción y coherencia, ortografía, figuras tablas etc.</li> </ul>					
4	<b>Artículos de resultados parciales en proyectos de investigación.</b>				Motivar al estudiante para que publique los resultados parciales				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Importancia de la publicación de resultados parciales.</li> <li>• Destino de publicaciones de tipo resultados parciales.</li> </ul>					

**UNIVERSIDAD LIBRE  
SEDE PRINCIPAL BOGOTA  
FACULTAD DE INGENIERIA  
RESUMEN DE SYLLABUS**



		de sus trabajos continuamente.	
5	<b>Artículos de resultados finales</b>	Mostrar al estudiante la importancia para el y la comunidad académica la visibilización de los resultados de sus trabajos.	<ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Que, como y donde publicar?</li><li>• ¿Para que publicar?</li><li>• Consejos para publicar.</li></ul>
6			