

Grupo 5 Proyecto VERCONSEP (Vehículo remoto controlado por sensores de proximidad) Tabla y Diagrama de Gantt:

... **Grupo 5 Proyecto Auto**

<input type="checkbox"/>	Elemento	Persona	Estado	Cronograma	Duración	Dependencia	Fecha
<input type="checkbox"/>	Inicio		Listo	sep. 5	0	-	
<input type="checkbox"/>	Investigación sobre el proyecto a desarrollar		Listo	sep. 5	1	Inicio	
<input type="checkbox"/>	Determinar un plan y objetivos a seguir		Listo	sep. 6 - 7	2	Investigación sobre el proyecto a de...	
<input type="checkbox"/>	Desarrollo y presentación del plan del proyecto		Listo	sep. 7 - 8	2	Determinar un plan y objetivos a seg...	
<input type="checkbox"/>	Selección y compra de los componenetes		Listo	sep. 7 - 9	3	Desarrollo y presentación del plan d...	
<input type="checkbox"/>	Construccion del chasis del auto		Listo	sep. 8 - 12	5	Selección y compra de los compone...	
<input type="checkbox"/>	Incorporacion del motor y la rueda loca al chasis		Listo	sep. 9 - 13	5	Construccion ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Incorporacion de los sensores de luz en el cha...		Listo	sep. 9 - 13	5	Incorporacion ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Incorporacion de la bateria		Listo	sep. 13	1	Incorporacion ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Implementacion de programacion en codigo		Listo	sep. 13 - 19	7	Incorporacion de la bateria	
<input type="checkbox"/>	Pruebas de funcionamiento		Listo	sep. 19 - 22	4	Implementacion de programacion e...	
<input type="checkbox"/>	Presentacion final e informe		Listo	sep. 21 - 23	3	Pruebas de funcionamiento	
<input type="checkbox"/>	Final		Cierre de la actividad	sep. 23	0	Presentacion final e informe	
<input type="checkbox"/>	+ Agregar Elemento						
					38 Total		

