

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 componentes		Listo	sep. 7 - 9	3	Desarrollo y presentación del plan d...	
<input type="checkbox"/>	Construcción del chasis del auto		En Proceso	sep. 8 - 12	5	Selección y compra de los compone...	
<input type="checkbox"/>	Incorporación del motor y la rueda loca al chasis		En Proceso	sep. 9 - 13	5	Construcción ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Incorporación de los sensores de luz en el cha...		En Proceso	sep. 9 - 13	5	Incorporación ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Incorporación de la batería		Próxima actividad	sep. 13	1	Incorporación ... Selección y co...	
<input type="checkbox"/>	Implementación de programación en código		Próxima actividad	sep. 13 - 19	7	Incorporación de la batería	
<input type="checkbox"/>	Pruebas de funcionamiento		Próxima actividad	sep. 19 - 22	4	Implementación de programación e...	
<input type="checkbox"/>	Presentación final e informe		Próxima actividad	sep. 21 - 23	3	Pruebas de funcionamiento	
<input type="checkbox"/>	Final		Cierre de la actividad	sep. 23	0	Presentación final e informe	
<input type="checkbox"/>	+ Agregar Elemento						
					38 Total		

