CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

	Agosto	Agosto Septiembre													Octubre														Noviembre															
No ACTIVIDADES:																							DIAS	5																				
	29 30 31	1 2	2 3 4	5 6	7 8	8 9	10 1	1 12	13	14 15	5 16	17	18 1	9 20	0 21	22	23 24	25	26 27	28	29 30	1 2	3 4	5 6	7	8 9	10 1	1 12	13 1	4 15	16 1	7 18	19 20	21	22 23	3 24	25 26	3 27	28 2	9 30 3	31 1 2	3	4 5	6 7
1 Creacion y entrega de		П		П																																								
documentacion		ш	Ш																																									
2 Gestionar lista de componentes		П		П																																								
3 Gestionar presupuesto																																												
4 Validacion de presupuesto y																																												
componentes				Ш																																								
5 Compra de componentes																																												
electronicos				Ш																																					Ш			
6 Espera de obtencion de																																												
componentes		Ш		Ш																														Ш							Ш			$\perp \perp \perp$
7 Adquisicion de componentes																																												
electronicos.		Ш		Ш																Ш														Ш										$\perp \perp \perp$
8 Prueba de montaje de los																																												
componentes				Ш																																								
9 Creacion de la interfaz del																																												
proyecto		Ш		Ш																														Ш										$\perp \perp \perp$
10 Creacion de la base de datos		11		$\bot \bot$	44																													Ш						11	Ш			444
11 Pruebas y depuraciones del																																												
proyecto		₩	44	$\bot \bot$				\perp			<u> </u>			_	\perp				_	$\sqcup \bot$		Щ.	_	$\perp \perp$	\perp	\perp		\bot								\perp				1	ш			444
12 Validacion del proyecto		₩	44	$\bot \bot$				\perp			<u> </u>			_	\perp				_	$\sqcup \bot$		Щ.	_	$\perp \perp$	\perp	\perp		\bot			$\sqcup \!\!\! \perp$					\perp				1	ш			444
13 Modelado 3D del chasis		11		$\bot \bot$	44	$\perp \perp$																		11												Ш								444
14 Impresión del chasis		₩	44	$\bot \bot$				\perp			<u> </u>			_	\perp				_	$\sqcup \bot$		Щ.	_	$\perp \perp$	\bot	\perp		\bot			$\sqcup \!\!\!\! \perp$	\perp		Ш		1					44			444
15 Montado de los componentes en																				1																								
el chasis		1	++	++		44	_		\vdash	_	1		_	-	1		_		_	1	\perp	Н-	_	++	1 1		_	4-1				1		\vdash	_	1 1					-	_		$+\!+\!-\!\!\!\!+$
16 Presentacion al jurado		+	44	${f H}$	+	++	4	+	igwdapsilon	_	1	igwdapsilon		+	+	_	-	$\vdash \vdash$	_		+	Щ.	_	++	+	+		+				+	_	\sqcup		+				++				
17 Finalizacion del proyecto				Н										4																											\perp			
TOTAL:																																												