Costos de Conformidad		Horas asignadas	% asignado a calidad	Monto (\$)
Costos de Prevención	Utilizar buenas prácticas de programación	280	20	5600
	Generar documentación consistente y completa	90	20	1800
	Definir claramente arquitecturas e interfaces	50	20	1000
Costos de Evaluación	Utilizar test unitarios durante el desarrollo	25	100	2500
	Utilizar test de integración de subsistemas	37,5	100	3750
	Utilizar test de verificación para el sistema	25	100	2500
			Total	17150
Costos de no Conformidad		Horas asignadas	% asignado a calidad	Monto (\$)
Costos por fallas internas o externas	Corrección de bugs en firmware	60	100	6000
	Corrección de bugs en interfaz web	50	100	5000
			Total	11000