




Requisito	Independencia del diseño	Concisión	Realizabilidad	Consistencia externa	Ambigüedad	Verificabilidad	Observaciones	Pasa
REQ1: El sistema debe estar conectado a un computador principal, mostrando la grabación en tiempo real	SI 	si	si 	si 	si	si		SI
conductor cierre sus ojos por más de 5 segundos, activando una alarma de corta duración teniendo un sonido fuerte.	si	si	si	si	si	si		SI
veces fue activada la alarma durante el transcurso del día	si	si	si	si	si	si		SI
REQ4: El sistema cuando este encendido y no detecte movimiento en el rostro del conductor por más de 00:25 minutos notificara una alerta al computador principal	si	si	si	si	si	si		SI

Integrantes:
Nrc: 7342

Anchundia Génesis

Andino Jonathan

Criollo Karla

Ramirez Dayana

		REQ2: El sistema debe detectar cuando el conductor cierre sus ojos por más de 5 segundos, activando una alarma de corta duración teniendo un sonido fuerte.		REQ4: El sistema cuando este encendido y no detecte movimiento en el rostro del conductor por más de 00:25 minutos notificara una alerta al computador principal
	REQ1: El sistema debe estar conectado a un computador principal, mostrando la grabación en tiempo real		REQ3: El sistema debe almacenar cuantas veces fue activada la alarma durante el transcurso del día	
REQ1: El sistema debe estar conectado a un computador principal, mostrando la grabación en tiempo real				
REQ2: El sistema debe detectar cuando el conductor cierre sus ojos por más de 5 segundos, activando una alarma de corta duración teniendo un sonido fuerte.				
REQ3: El sistema debe almacenar cuantas veces fue activada la alarma durante el transcurso del día				
REQ4: El sistema cuando este encendido y no detecte movimiento en el rostro del conductor por más de 00:25 minutos notificara una alerta al computador principal				

Ramirez Dayana