

Descripción	No Cumple
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?	
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?	
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?	
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?	
¿Es correcto?	
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?	
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?	
¿Tienen un alcance y contexto definido?	
¿No es ambiguo?	
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?	
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?	
¿Tienen solo una interpretación?	
¿No es redundante?	
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?	
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?	
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?	
¿Es completo?	
¿Son significativos en el sistema?	
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?	
¿Se definen los limites del alcance?	
¿Es trazable?	
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?	
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?	
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?	
¿Es modificable?	
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?	
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?	
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?	

[illegible]

Descripción	No Cumple
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?	
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?	
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?	
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?	
¿Es correcto?	
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?	
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?	
¿Tienen un alcance y contexto definido?	
¿No es ambiguo?	
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?	
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?	
¿Tienen solo una interpretación?	
¿No es redundante?	
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?	
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?	
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?	
¿Es completo?	
¿Son significativos en el sistema?	
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?	
¿Se definen los limites del alcance?	
¿Es trazable?	
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?	
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?	
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?	
¿Es modificable?	
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?	
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?	
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?	

[illegible]

Descripción	No Cumple
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?	
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?	
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?	
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?	
¿Es correcto?	
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?	
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?	
¿Tienen un alcance y contexto definido?	
¿No es ambiguo?	
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?	
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?	
¿Tienen solo una interpretación?	
¿No es redundante?	
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?	
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?	
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?	
¿Es completo?	
¿Son significativos en el sistema?	
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?	
¿Se definen los limites del alcance?	
¿Es trazable?	
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?	
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?	
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?	
¿Es modificable?	
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?	
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?	X
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?	

Descripción	No Cumple
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?	
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?	
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?	
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?	
¿Es correcto?	
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?	
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?	
¿Tienen un alcance y contexto definido?	
¿No es ambiguo?	
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?	
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?	
¿Tienen solo una interpretación?	
¿No es redundante?	
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?	
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?	
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?	
¿Es completo?	
¿Son significativos en el sistema?	
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?	
¿Se definen los limites del alcance?	
¿Es trazable?	
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?	
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?	
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?	
¿Es modificable?	
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?	
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?	
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?	

[illegible]

Descripción	No Cumple
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?	
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?	
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?	
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?	
¿Es correcto?	
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?	
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?	
¿Tienen un alcance y contexto definido?	
¿No es ambiguo?	
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?	
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?	
¿Tienen solo una interpretación?	
¿No es redundante?	
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?	
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?	
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?	
¿Es completo?	
¿Son significativos en el sistema?	
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?	
¿Se definen los limites del alcance?	
¿Es trazable?	
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?	
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?	
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?	
¿Es modificable?	
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?	
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?	
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?	

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

	No Cumple	Cumple
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
	X	
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
		X
	X	
		X
		X
		X
	X	

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]

Descripción
¿La SRS tiene todo el contenido requerido?
¿Todas las entradas del sistema están especificadas, sus condiciones y posibles valores?
¿Todas las salidas del sistema están especificadas?
¿Todas las interfaces externas de hardware y software están especificadas?
¿Es correcto?
¿Todos los requerimientos son necesarios? Son relevantes al problema y solución?
¿Todos los requerimientos son viables, con los cronogramas, alcance, estructura y presupuesto establecido?
¿Tienen un alcance y contexto definido?
¿No es ambiguo?
¿Cada característica del sistema se describe con solo un termino único?
¿Están escritos por un lenguaje entendible para el usuario?
¿Tienen solo una interpretación?
¿No es redundante?
¿Cada requerimiento se establece una sola vez?
¿Los miembros del equipo diferencian correctamente las funcionalidades?
¿Las responsabilidades de cada funcionalidad están correctamente separada?
¿Es completo?
¿Son significativos en el sistema?
¿Hay funcionalidades que destaquen el valor del producto?
¿Se definen los limites del alcance?
¿Es trazable?
¿Cada requerimiento tiene un identificador y número de versionamiento único?
¿Cada requerimiento con caso de uso de extensión tiene asociado un caso de uso válido?
¿Se documenta la justificación o necesidad del requerimiento?
¿Es modificable?
¿Cada requerimiento se expresa de forma separada?
¿Se pueden agregar funcionalidades nuevas sin alterar o modificar las ya existentes?
¿Se documentaron relaciones con otros módulos o requisitos?

[illegible]