

# Checklist para evaluar la calidad de las historias de usuario

Kevin Mateo Rodríguez

Historia de Usuario:			
   <b>COMO</b> Proveedor de reciclaje <b>DESEO</b> publicar el material reciclable que tengo disponible <b>PARA</b> notificar a los usuarios interesados.			
Descripción	Cumple Totalmente	Cumple Parcialmente	No cumple
Independiente			
¿La historia de usuario es totalmente independiente de las otras?	X		
¿La historia de usuario de puede programar e implementar en cualquier orden?	X		
¿La historia de usuario abarca un requerimiento único y específico?	X		
Negociable			
¿La historia de usuario captura la esencia del requerimiento?	X		
¿La estructura de la historia de usuario es fácilmente adaptable a futuros cambios?	X		
¿La historia de usuario captura al detalle todos sus componentes?			X
Valiosa			
¿La historia de usuario tiene un valor para el cliente?	X		

¿La historia de usuario es fácilmente priorizable según su importancia?	X		
¿La historia de usuario esta presente en la mayoría de las capas de desarrollo?	X		
Estimable			
¿Se puede estimar el tiempo necesario para implementar la historia de usuario?		X	
¿Se puede estimar el esfuerzo necesario para implementar la historia de usuario?		X	
¿La historia de usuario es fácilmente estimable?		X	
Pequeña			
¿Se requieren pocos días o semanas de trabajo para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para facilitar su estimación?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para trabajar fácilmente con ella?	X		
Testeable			
¿La historia de usuario se puede probar?	X		
¿La historia de usuario se puede probar fácilmente por parte del cliente?	X		
¿Se tiene claro como probar la historia de usuario?	X		

Historia de Usuario:			
<b>COMO</b> Proveedor de reciclaje <b>DESEO</b> consultar las solicitudes de los recicladores PARA verificar disponibilidad en los tiempos de entrega.			
Descripción	Cumple Totalmente	Cumple Parcialmente	No cumple
Independiente			
¿La historia de usuario es totalmente independiente de las otras?	X		
¿La historia de usuario de puede programar e implementar en cualquier orden?		X	
¿La historia de usuario abarca un requerimiento único y específico?	X		
Negociable			
¿La historia de usuario captura la esencia del requerimiento?	X		
¿La estructura de la historia de usuario es fácilmente adaptable a futuros cambios?	X		
¿La historia de usuario captura al detalle todos sus componentes?			X
Valiosa			
¿La historia de usuario tiene un valor para el cliente?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente priorizable según su importancia?	X		

¿La historia de usuario esta presente en la mayoría de las capas de desarrollo?	X		
Estimable			
¿Se puede estimar el tiempo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿Se puede estimar el esfuerzo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente estimable?	X		
Pequeña			
¿Se requieren pocos días o semanas de trabajo para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para facilitar su estimación?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para trabajar fácilmente con ella?	X		
Testeable			
¿La historia de usuario se puede probar?	X		
¿La historia de usuario se puede probar fácilmente por parte del cliente?	X		
¿Se tiene claro como probar la historia de usuario?	X		

Historia de Usuario:			
<b>COMO</b> Proveedor de reciclaje <b>DESEO</b> calificar al reciclador <b>PARA QUE</b> los demás proveedores puedan tener una reseña del mismo			
Descripción	Cumple Totalmente	Cumple Parcialmente	No cumple
Independiente			
¿La historia de usuario es totalmente independiente de las otras?	X		
¿La historia de usuario de puede programar e implementar en cualquier orden?		X	
¿La historia de usuario abarca un requerimiento único y específico?	X		
Negociable			
¿La historia de usuario captura la esencia del requerimiento?	X		
¿La estructura de la historia de usuario es fácilmente adaptable a futuros cambios?	X		
¿La historia de usuario captura al detalle todos sus componentes?			X
Valiosa			
¿La historia de usuario tiene un valor para el cliente?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente priorizable según su importancia?	X		

¿La historia de usuario esta presente en la mayoría de las capas de desarrollo?	X		
Estimable			
¿Se puede estimar el tiempo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿Se puede estimar el esfuerzo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente estimable?	X		
Pequeña			
¿Se requieren pocos días o semanas de trabajo para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para facilitar su estimación?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para trabajar fácilmente con ella?	X		
Testeable			
¿La historia de usuario se puede probar?	X		
¿La historia de usuario se puede probar fácilmente por parte del cliente?	X		
¿Se tiene claro como probar la historia de usuario?	X		

Historia de Usuario:			
<p><b>COMO</b> reciclador <b>DESEO</b> consultar el material reciclable disponible <b>PARA</b> solicitar al proveedor la recolección de la misma.</p>			
Descripción	Cumple Totalmente	Cumple Parcialmente	No cumple
Independiente			
¿La historia de usuario es totalmente independiente de las otras?	X		
¿La historia de usuario de puede programar e implementar en cualquier orden?	X		
¿La historia de usuario abarca un requerimiento único y específico?	X		
Negociable			
¿La historia de usuario captura la esencia del requerimiento?	X		
¿La estructura de la historia de usuario es fácilmente adaptable a futuros cambios?	X		
¿La historia de usuario captura al detalle todos sus componentes?			X
Valiosa			
¿La historia de usuario tiene un valor para el cliente?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente priorizable según su importancia?	X		

¿La historia de usuario esta presente en la mayoría de las capas de desarrollo?	X		
Estimable			
¿Se puede estimar el tiempo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿Se puede estimar el esfuerzo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente estimable?	X		
Pequeña			
¿Se requieren pocos días o semanas de trabajo para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para facilitar su estimación?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para trabajar fácilmente con ella?	X		
Testeable			
¿La historia de usuario se puede probar?	X		
¿La historia de usuario se puede probar fácilmente por parte del cliente?	X		
¿Se tiene claro como probar la historia de usuario?	X		



Historia de Usuario:			
<p><b>COMO</b> reciclador <b>DESEO</b> Filtrar el material reciclable disponible <b>PARA</b> encontrar material de mi interés.</p>			
Descripción	Cumple Totalmente	Cumple Parcialmente	No cumple
Independiente			
¿La historia de usuario es totalmente independiente de las otras?	X		
¿La historia de usuario de puede programar e implementar en cualquier orden?	X		
¿La historia de usuario abarca un requerimiento único y específico?	X		
Negociable			
¿La historia de usuario captura la esencia del requerimiento?	X		
¿La estructura de la historia de usuario es fácilmente adaptable a futuros cambios?	X		
¿La historia de usuario captura al detalle todos sus componentes?			X
Valiosa			
¿La historia de usuario tiene un valor para el cliente?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente priorizable según su importancia?	X		

¿La historia de usuario está presente en la mayoría de las capas de desarrollo?	X		
Estimable			
¿Se puede estimar el tiempo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿Se puede estimar el esfuerzo necesario para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es fácilmente estimable?	X		
Pequeña			
¿Se requieren pocos días o semanas de trabajo para implementar la historia de usuario?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para facilitar su estimación?	X		
¿La historia de usuario es lo suficientemente pequeña para trabajar fácilmente con ella?	X		
Testeable			
¿La historia de usuario se puede probar?	X		
¿La historia de usuario se puede probar fácilmente por parte del cliente?	X		
¿Se tiene claro como probar la historia de usuario?	X		