Tablero para el Product Owner

Sprint 1:	Sprint 2:		Sprint 3:	
SP Comprometidos:	SP Comprometidos:SP Completados:		SP Comprometidos:SP Completados:	
SP Completados:				
Avion 1:		Avion 2:		
Sptint:		Sprint:		
 □ El avión cumple TODOS los criterios de aceptación de su User Story □ Ha sido probado en vuelo por el Product Owner □ Está documentado (nombre del modelo escrito) □ Ha pasado el "Quality Check" del Scrum Master 		 El avión cumple TODOS los criterios de aceptación de su User Story Ha sido probado en vuelo por el Product Owner Está documentado (nombre del modelo escrito) Ha pasado el "Quality Check" del Scrum Master 		
Avion 3:		Avion 4:		
Sprint:		Sprint:		
 El avión cumple TODOS los crite de su User Story Ha sido probado en vuelo por el F Está documentado (nombre del m Ha pasado el "Quality Check" del 	Product Owner nodelo escrito)	de su Use □ Ha sido pre □ Está docur	umple TODOS los criterios de aceptación er Story obado en vuelo por el Product Owner mentado (nombre del modelo escrito) o el "Quality Check" del Scrum Master	
Avion 5:		Avion 6:		
Sprint:		Sprint:		
 El avión cumple TODOS los crite de su User Story Ha sido probado en vuelo por el F Está documentado (nombre del m Ha pasado el "Quality Check" del 	Product Owner nodelo escrito)	de su Use □ Ha sido pre □ Está docur	umple TODOS los criterios de aceptación er Story obado en vuelo por el Product Owner mentado (nombre del modelo escrito) o el "Quality Check" del Scrum Master	
Avion 7:				
Sprint:				
 El avión cumple TODOS los crite de su User Story Ha sido probado en vuelo por el F Está documentado (nombre del m Ha pasado el "Quality Check" del 	Product Owner nodelo escrito)			