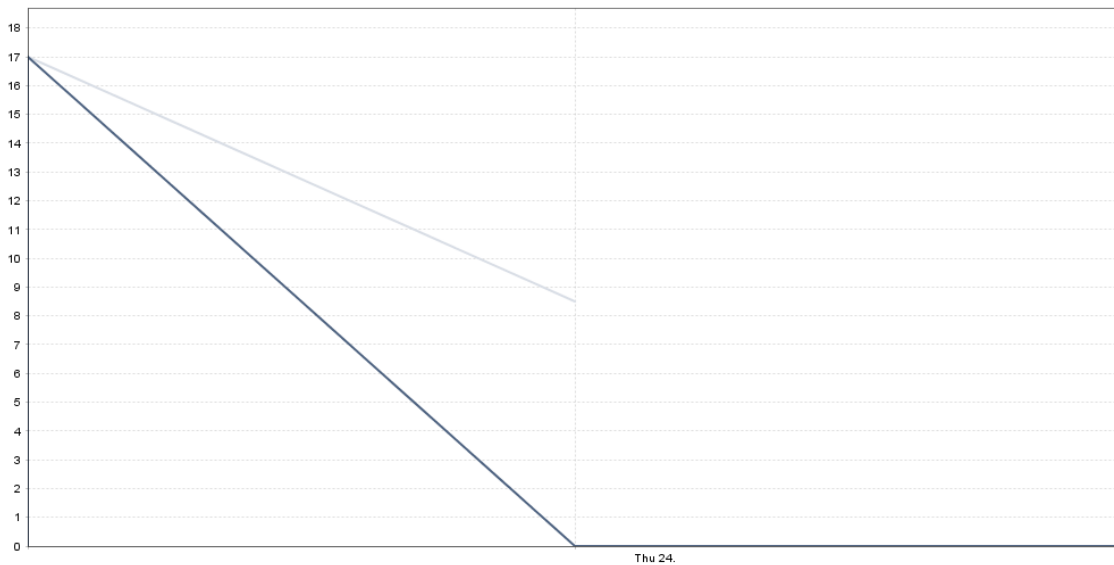


# Impostor Game - FelipeCT

Sprint Report, enero 23, 2021

<i>Sprint</i>	<i>spr5</i> Sprint de Corrección
<i>Period</i>	jue, dic 24 - vie, dic 25 (1 days)
<i>Velocity</i>	19.0 StoryPoints
<i>Burned work</i>	17 hours
<i>Product Owner</i>	Felcost
<i>Scrum Master</i>	Felcost
<i>Team</i>	Felcost



## Goal

Debido a un error no se ha realizado el cierre del sprint anterior correctamente. Por tanto, este es solo un sprint para recoger el error, y por tanto finalizar correctamente el sprint

## Completed stories

<i>sto22</i>	<b>Adaptar el prototipo</b>	8SP
<i>Story description</i> Como usuario, quiero poder jugar al impostor de forma gráfica con al menos 4 jugadores.		
<i>Acceptance tests</i> Al menos 4 usuarios conectados deben poder jugar una partida completa. Cada uno en su navegador.		

Closed tasks	
<i>tsk83</i>	Revisión
<i>Description</i> Se realizará una revisión del código, para realizar un refactor	
<i>tsk85</i>	Pruebas
<i>tsk84</i>	Implementar
<i>Description</i> Se implementará la adaptación del prototipo	
<i>tsk82</i>	Búsqueda de Asserts

<i>sto23</i>	Actualizar lista de partidas	1SP
<i>Story description</i> Como usuario, quiero que la lista de partidas se actualice automáticamente, de modo que no tengamos que refrescar		
<i>Acceptance tests</i>		
Closed tasks		
<i>tsk87</i>	Fixed: Implementar	
<i>tsk86</i>	Revisión	

<i>sto24</i>	Atacar	2SP
<i>Story description</i>		
<i>Acceptance tests</i>		
Closed tasks		
<i>tsk91</i>	Búsqueda de Asserts Fantasma	
<i>tsk90</i>	Implementar ataque	
<i>tsk92</i>	Pruebas	
<i>tsk89</i>	Revisión	

<i>sto25</i>	Tareas	5SP
<i>Story description</i>		
<i>Acceptance tests</i>		

Closed tasks

*tsk94* Implementar capa de negocio nueva

*Description*

se quiere un nuevo componente que se encargue de la gestión de tareas

*tsk95* Implementación en phaser

*Description*

Se quiere realizar una capa de tareas que permita a los jugadores realizarlas

*tsk93* Revisar

*tsk96* Pruebas

*st026* Votaciones

3SP

*Story description*

*Acceptance tests*

*Closed tasks*

*tsk97* Revisión

*tsk98* Implementación

*tsk99* Pruebas