Mejoras de iteraciones anteriores

Actualizamos cómo se mueven las tarjetas en el tablero

En la entrega pasada nos había faltado aclarar cómo se movían las tarjetas de bugs, ya que estas se saltean la columna "Requirement definition". Esta actualización la dejamos documentada en la sección "Vínculo del tablero con el proceso de ingeniería".

Arreglo de la configuración del pipeline

Nuevamente se tuvo que arreglar la configuración del pipeline en relación con el archivo de configuración de ejecución del build de Angular.

Para esta entrega se optó por crear un nuevo archivo yml con los arreglos correspondientes relacionados a las versiones de Node en la instalación de dependencias.

Por suerte se logró arreglar dicho asunto y ahora el pipeline funciona correctamente como se especificó en entregas anteriores.

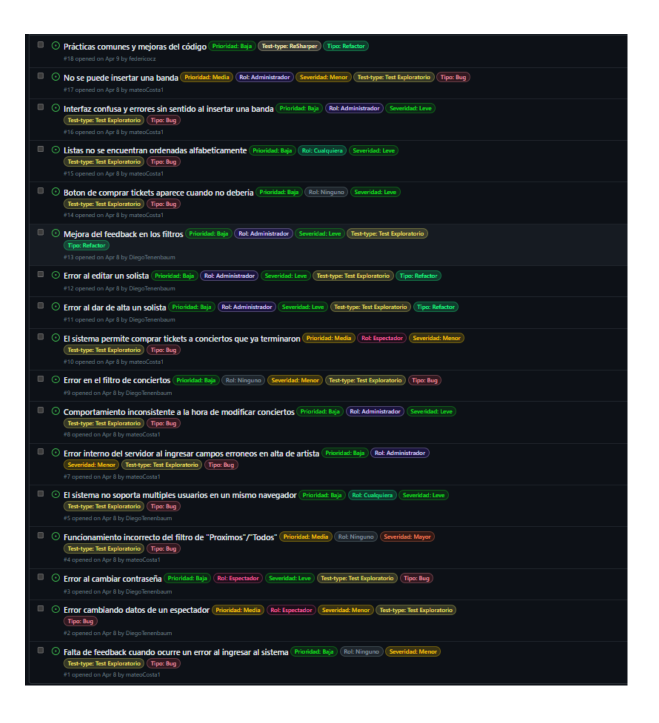
Issues pendientes del Backlog(Iteraciones anteriores)

ID	Tarea	Prioridad/Severida d	Detalles
1	Tabla resumen con issues detectados ordenados por prioridad y/o severidad	Media	Quedó pendiente de las entregas anteriores y es feedback recibido por los clientes.
2	Issues con analizadores estáticos de código carecen de descripción	Media	Quedó pendiente de las entregas anteriores y es feedback recibido por los clientes.

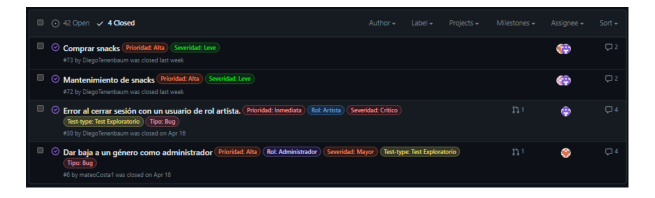
En base a la prioridad de las issues en el Backlog, categorizadas por el cliente junto al Product Owner y el equipo de desarrollo, se corrigieron las de mayor prioridad. A continuación se explica en detalle.

ID:1 - Tabla resumen con issues detectados ordenados por prioridad y/o severidad En la sección de issues del repositorio de Github se encuentran los issues encontrados en su momento como deuda técnica categorizados con sus respectivos tags por severidad y prioridad, entre otros tags.

Se adjunta las imágenes correspondientes:



	0	Automatizacion de integration testing para feature/mantenimientoSnacks (Rol: Administrador) (Tipo: Selenium) #81 opened 4 days ago by mateoCosta1	(P)	Ç1
		Automatizacion de integration testing para feature/comprarSnacks Rol: Espectador Tipo: Selenium #80 opened 4 days ago by mateoCosta1	(4)	Ω 1
		Automatizacion de integration testing para bug/errorAlCerrarSesionComoArtista (Rol: Artista) (Tipo: Selenium) #79 opened 4 days ago by mateoCosta1	(4)	ÇΊ
		Automatizacion de integration testing para bug/darBajaAUnGeneroComoAdministrador (Rol: Administrador (Tipo: Selenium) #78 opened 5 days ago by mateoCosta1	Φ	Ω 1
		error: The array literal notation [] is preferable (@typescript-eslint/no-array-constructor) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #41 opened on Apr 10 by federicocz.		
		error: Don't use Number as a type. Use number instead (@typescript-eslint/ban-types) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #40 opened on Apr 10 by federicocz		
		error: Don't use String as a type. Use string instead (@typescript-eslint/ban-types) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #39 opened on Apr 10 by federicocz		
		error: 'token' is never reassigned. Use 'const' instead (prefer-const) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #38 opened on Apr 10 by federicoc:		
		warning: Unexpected any. Specify a different type Prioridad: Baja Test-type: ESLint #37 opened on Apr 10 by federicocz		
		warning: Strings must use singlequote (quotes) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #36 opened on Apr 10 by federicocz		
		error: Don't use Boolean as a type. Use boolean instead Prioridad: Baja Test-type: ESLint #35 opened on Apr 10 by federicocz		
		warning: 'security' is defined but never used (no-unused-vars) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #34 opened on Apr 10 by federicocz		
		warning: Missing semicolon (semi) Prioridad: Baja Test-type: ESLint #32 opened on Apr 9 by federicocz		
		FrontEnd Issue Report dado por ESLint Test-type: ESLint Tipo: Refactor #31 opened on Apr 9 by federicocz		
		Acceso no autorizado de vendedores a la función de cambio de nombre y apellido exclusiva para espectadores Prioridad: Media Rot: Vendedor Severidad: Menor Test-type: Test Exploratorio Tipo: Bug #29 opened on Apr 9 by DiegoTenenbaum		
		Inconsistencia de la información del nombre de usuario al editarlo Prioridad: Baja Roi: Administrador Severidad: Menor Test-type: Test Exploratorio (Tipo: Bug) #28 opened on Apr 9 by DiegoTenenbaum		
	0	Estilo de sintáxis Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #27 opened on Apr 9 by federicocz		
•	0	Problemas de ortografía (Prioridad: Baja) (Test-type: ReSharper) (Tipo: Refactor)		
		Seguridad Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #25 opened on Apr 9 by federicoc:		
0	0	Redundancias en declaraciones de símbolos (Prioridad: Baja) (Test-type: ReSharper) (Tipo: Refactor) #24 opened on Apr 9 by federicocz		
•	0	Redundancias en Código Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #23 opened on Apr 9 by federicocz		
•	O	Problemas potenciales de calidad del código Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #22 opened on Apr 9 by federicocz		
•	0	Oportunidades de uso del idioma Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #21 opened on Apr 9 by federicocz		
•	0	Violaciones de restricciones Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #20 opened on Apr 9 by federicocz		
•	O	Advertencias del compilador Prioridad: Baja Test-type: ReSharper Tipo: Refactor #19 opened on Apr 9 by federicocz		



ID: 2 - Issues con analizadores estáticos de código carecen de descripción

A partir del feedback recibido por los clientes, se detectó que las issues correspondientes a los analizadores estáticos de código tenían poca información al respecto.

Para esta entrega queda adjunto el reporte de issues generado por ESLint, con mayores detalles respecto a las reglas que no se respetan en el código del frontend.

El archivo es un html denominado: eslint-report.html, ubicado en: Costa-Czarnievicz-Tenenbaum/Obligatorio/codigo/ArenaGestorFront/eslint-report.ht ml.

De esta manera, se obtiene un informe de issues categorizado por archivos del frontend, donde se indica la cantidad de problemas detectados(errores y advertencias).

El resto de issues siguen quedando en el Backlog.