

LISTA DE HISTORIA DE USUARIOS

Desarrollo de la aplicación para dispositivos móviles android “*App comedor UNMSM*”, para agilizar la reservación de tickets en el comedor de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.



Grupo 3 - Gestión de Configuración del Software:

- Ampuero Donayre, Germán
- Angeles Bocangel, Manuel Moises
- Cardenas Ramirez, Jean Carlo
- Huerta Villalta, Jasmin Amparo
- Pairazaman Arias, Oscar Eduardo
- Rojas Gala, Nicolas Alonso
- Solano Otiniano, Lucia Alejandra

2022-II

HISTORIAS DE USUARIO:

Las siguientes historias de usuario fueron recopiladas dentro de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, en modo entrevista tratando de obtener datos sobre qué funcionalidades buscan los usuarios en la aplicación, con el precedente de una ya hecha anteriormente, pero que no funcionaba de forma correcta, por lo que se decidió utilizar la forma tradicional de entrega de tickets, sin embargo no es la más eficiente.

Historia de Usuario	
ID	HU_001
Nombre	Visualizar cronograma de platos Servidos en el comedor
Prioridad	Alta
Riesgo	Bajo
Descripción	El usuario debe ser capaz de revisar cual es el menú del día, o el cronograma semanal, dentro de la aplicación. Sin tener que recurrir a fuentes externas.
Validación	>La presentación de la base de datos que está conformada por el plato en conjunto con su información del cronograma

Historia de Usuario	
ID	HU_002
Nombre	Reservar Tickets en el aplicativo desde un dispositivo movil
Prioridad	Alta
Riesgo	Medio
Descripción	La aplicación debe poder reservar un ticket por turno de forma ordenada y segura para la correcta atención del usuario. Además se debe dar de forma remota.
Validación	>La asignación de cada cuenta institucional a un ticket de comedor validado para poder ser utilizado dentro del comedor de la universidad.

Historia de Usuario	
ID	HU_003
Nombre	Poder poner opiniones de los platos servidos en el comedor
Prioridad	Baja
Riesgo	Bajo
Descripción	Como usuario deseo poner mis opiniones acerca de la comida que es servida en la universidad, para ser mas visible nuestros pensamientos, recomendar opciones y otros.
Validación	>Una base de datos con los platos, como son el nombre, para poder mostrar junto con la opinion

Historia de Usuario	
ID	HU_004
Nombre	Visualizar información nutricional de los alimentos servidos
Prioridad	Baja
Riesgo	Bajo
Descripción	El usuario tiene la posibilidad de recibir información nutricional de cada uno de los platos servidos en el servicio de comedor.
Validación	>Esto se podrá realizar mediante campos añadidos a los elementos de tipo "plato" dentro de la base de datos para agregar (y mostrar) sus componentes nutricionales de importancia.

Historia de Usuario	
ID	HU_005
Nombre	Visualizar gráficos acerca de los nutrientes que contiene cada plato
Prioridad	Baja
Riesgo	Bajo
Descripción	El usuario tiene la posibilidad de recibir información nutricional de cada uno de los platos servidos en el servicio de comedor en formato gráfico.
Validación	>Esto se podrá realizar mediante campos añadidos a los elementos de tipo "plato" dentro de la base de datos para agregar (y mostrar) sus componentes nutricionales de importancia; añadiendo a la HU_004