

GRUPO 3	
Apellido y nombre	Rol
Huerta Villalta, Jasmin Amparo	Jefe de Proyecto (JP)
Ampuero Donayre, German Alejandro	Desarrollador Back-End (DB)
Angeles Bocangel, Manuel Moises	Desarrollador Front-End (DF)
Cardenas Ramirez, Jean Carlo	Analista Base de Datos (ABD)
Pairazaman Arias, Oscar Eduardo	Desarrollador Front-End (DF)
Rojas Gala, Nicolas Alonso	Arquitecto de Software (AS)
Solano Otiniano, Lucia Alejandra	Desarrollador Back-End (DB)

CRONOGRAMA DEL PROYECTO

Ruta del repositorio Github:		
Grupo:	3	
Proyecto:	App comedor UNMSM	ACU
Enfoque de desarrollo:	Scrum	
Inicio:	12/9/2022	Semana 01
Fin:	21/11/2022	Semana 11

Actividad	Item	Nomenclatura	Apellido/Nomenclatura del Rol	Iniclo	Fin	% de Avance
Delimitación del proyecto	-	-	Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	12/09/2022	19/09/2022	100%
Asignación de Roles	-	-	Huerta V./JP	12/09/2022	12/09/2022	100%
Desarrollar del Plan de Proyecto	Plan de Proyecto (PROJECT CHARTER)	ACU-PP.docx	Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	12/09/2022	26/09/2022	80%
Elaborar Cronograma del Proyecto	Cronograma del Proyecto	ACU-CP.xlsx	Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	19/09/2022	26/09/2022	100%
Creación de Repositorios	Repositorio GitHub	-	Huerta V./JP	12/09/2022	19/09/2022	100%
Realizar Historias de Usuario	Lista de Historias de Usuario		Solano O./DB, Cardenas R./ADB, Huerta V./JP, Rojas G./AS y Angeles B./DF	19/09/2022	26/09/2022	100%
Creación de los casos de uso	Relación de Casos de Uso		Huerta V./JP, Cardenas R./ADB y Ampuero D./DB	23/09/2022	27/09/2022	0%
Especificar Requisitos del Software	Documento de Especificación de Requisitos del Software		Huerta V./JP, Cardenas R./ADB y Rojas G./AS	26/09/2022	28/09/2022	0%
Proponer el diseño inicial de la interfaz Movil	Documento de Especificación de UI		Huerta V./JP, Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	26/09/2022	29/09/2022	0%
Especificar el diseño de la Base de Datos	Documento de Especificación de la BD	ACU-DEBD.docx	Solano O./DB, Ampuero D./DB y Cardenas R./ADB	26/09/2022	30/09/2022	70%
Especificar la Arquitectura y Diseño del Software	Documento de Arquitectura del Software		Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	26/09/2022	01/10/2022	0%
Realizar Sprint Retrospective	Reporte del Primer Sprint		Huerta V./JP	26/09/2022	05/10/2022	0%
Hito 1 - Fin del Sprint #1				12/09/2022	05/10/2022	
Creacion de la Base de datos	postgrees		Solano O./DB, Ampuero D./DB y Cardenas R./ADB	05/10/2022	10/10/2022	0%
Desarrollo de interfaces (Menú principal, reservar ticket y mostrar ticket)	Android Studio		Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	05/10/2022	11/10/2022	0%

Linea base 1

Linea base 2	Desarrollo de la sección del Login autenticada	Android Studio		Solano O./DB, Ampuero D./DB y Cardenas R./ADB	05/10/2022	12/10/2022	0%
	Creación del API	Fastapi		Solano O./DB, Ampuero D./DB y Cardenas R./ADB	06/10/2022	13/10/2022	0%
	Desarrollo de las interfaces(Programación Semanal, Reporte de Bugs)	Android Studio		Huerta V./JP, Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	07/10/2022	14/10/2022	0%
	Conexión del fronted con el backend mediante el API			Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	08/10/2022	15/10/2022	0%
	Realizar Sprint Retrospective	Reporte del Segundo Sprint		Huerta V./JP	09/10/2022	16/10/2022	0%
	Hito 2 - Fin del Sprint #2				05/10/2022	17/10/2022	
Linea base 3	Caso de usos	Módulo de Usuario Cliente		Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	12/10/2022	13/10/2022	0%
	Verificar y finalizar documento de Requisitos del Software	Documento de Especificación de Requisitos		Huerta V./JP	13/10/2022	14/10/2022	0%
	Verificar y finalizar documento de Especificación de UI	Documento de Especificación de UI		Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	14/10/2022	15/10/2022	0%
	Verificar y finalizar documento de Especificación de la Base de Datos	Documento de Especificación de la BD		Solano O./DB, Ampuero D./DB y Cardenas R./ADB	15/10/2022	16/10/2022	0%
	Verificar y finalizar la Arquitectura y Diseño del Software	Documento de Arquitectura del Software		Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	16/10/2022	17/10/2022	0%
	Verificar y finalizar la Lista de Historia de Usuarios	Lista de Historias de Usuario		Rojas G./AS	10/10/2022	18/10/2022	0%
	Verificar y finalizar la Guía de Estilos	Documento de Guía de Estilos		Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	17/10/2022	24/10/2022	0%
	Generar documentación para el usuario	Manual de usuario		Huerta V./JP y Rojas G./As	18/10/2022	25/10/2022	0%
	Realizar Pruebas finales del Software	Documento de Pruebas del Software		Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	29/10/2022	02/11/2022	0%
	Reportar estado actual del software	Reporte del Desarrollo del Software		Solano O./DB, Ampuero D./DB, Cardenas R./ADB, Angeles B./DF, Pairazaman A./DF y Rojas G./AS	30/10/2022	03/11/2022	0%
	Realizar Sprint Retrospective	Reporte del Tercer Sprint		Huerta V./JP	03/11/2022	11/11/2022	0%
	Elaborar del acta de cierre del proyecto	Acta de cierre del proyecto		Huerta V./JP, Pairazaman A./DF, Solano O./DB, Ampuero D./DB, Angeles B./DF, Cardenas R./ADB, Rojas G./As	07/11/2022	14/11/2022	0%
	Hito 3 - Fin del Sprint #3				03/10/2022	21/11/2022	

Histora 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

Histora 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.

Histora 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.

Histora 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

Histora de Usuario	
ID	HU_003
Nombre	Poder poner opiniones de los los platos servidos en el comedor
Prioridad	Baja
Riesgo	Bajo
Descripción	Como usuario deseo poner mis opniones 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