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

Linea base 1

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%

	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	
	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%
Linea base 2	Hito 2 - Fin del Sprint #2			05/10/2022	17/10/2022	
	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%
Linea base 3	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	Вајо		
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	Вајо		
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	Вајо		
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		