POR HACER	EN PROCESO	TERMINADO
		Asignación de módulos: (1 Clientes: Orlando 2 Wifi: Azucena 3 Inventarios: Azucena 4 Ventas: Orlando 5 Caja: Orlando 6 Reportes: Orlando 7 Impresion: Raul
		Wireframe-Clientes: Orlando
		Wireframe-Login: Orlando
		Wireframe-Inventario: Azucena
		Wireframe-Wifi: Azucena
		Wireframe-Caja: Orlando
		Wireframe-Ventas: Orlando
		Wireframe-Reportes
		Validación de Wireframe con Raúl
		Validación de Wireframes con Ing.Horacio
Del 30 de Octubre al 10 de Noviembre		
		Diseño de base de datos Clientes: Orlando
		Diseño de base de datos Wifi: Azucena
		Diseño de base de datos Inventario: Azucena
		Diseño de base de datos Caja: Orlando
		Diseño de base de datos Ventas: Orlando
		Creacion de maquinas virtuales 1 Vista, 2 Servidor, 3 Base de datos: Orlando, Azucena
		Configuración, instalación de herramientas o dependencias necesarias para cada máquina virtual:Orlando, Azucena
		Validación de Esquemas con Raúl
		Validación de Esquemas con el Ing.Horacio

POR HACER	EN PROCESO	TERMINADO	
Del 27 de Noviembre al 07 de Diciembre			
		Validación de comunicación entre máquinas virtuales, manual: Orlando, Azucena	
		Clase de css para el diseño responsivo: Raul	
		Manual de git implementando la métodologia de trabajo: Raul	
		Servidor de git(pruebas en maquina virtual): Raul	
		Ejercicio practico parte 1, api rest de python 26-11-23	
		Ejercicio practico parte 2, api rest de python 28-11-23	
		Realización de version propia del ejercicio rest: Astrit, Orlando, Azucena	
		Politica de trabajo con git: Raul	
		Consumo de api con un front: Orlando, Azucena	
Del 11 al 28 de Diciembre			
	Desarrollo de modulos: Orlando, Azucena.		