HISTORIAS TÉCNICAS

HT 01 Modelamiento de la Base de Datos

Descripción: La estructura de la base de datos debe garantizar la integridad, coherencia y eficiencia en el manejo de datos asociados con la gestión de datos de los contratos

Criterios de Aceptación:

- La estructura de la base de datos debe reflejar de manera coherente las entidades y relaciones identificadas
- El modelo de datos debe incorporar tablas específicas para respaldar la funcionalidad del modelo para la recomendación de asignaciones
- Se debe aplicar y verificar correctamente restricciones de integridad, como claves primarias y foráneas, para garantizar la coherencia y precisión de los datos almacenados.

Tareas:

- Identificar y definir las entidades clave del sistema.
- Aplicar técnicas de normalización para eliminar redundancias y minimizar la posibilidad de anomalías en la base de datos.
- Incorporar tablas y relaciones específicas para respaldar la funcionalidad del modelo para la recomendación de asignaciones.
- Establecer restricciones de integridad, como claves primarias y foráneas, para garantizar la consistencia y precisión de los datos almacenados en la base de datos.

Dependencias: PENDIENTE

Estimación de esfuerzo: 60 horas Prioridad: Alta

HT 02 Implementar la lógica de negocio para la asignación y cálculo de contratos

Descripción: La lógica de negocio para la asignación y cálculo de contratos debe garantizar que el contrato se cumpla correctamente.

Criterios de Aceptación:

- Los contratos deben cumplirse correctamente, según las reglas de negocio establecidas.
- Los contratos deben tener la menor cantidad de perdida y retrasos posible.

Tareas:

- Diseñar la lógica de negocio para la asignación y cálculo de contratos.
- Desarrollar la lógica de negocio para la asignación y cálculo de contratos.
- Probar la lógica de negocio para la asignación y cálculo de contratos.

Dependencias: PENDIENTE

Estimación de esfuerzo: 150 horas Prioridad: Alta

HT 03 Implementar Interfaz para el manejo de contratos

Descripción: La interfaz para el manejo de contratos debe ser fácilmente manejable para los usuarios.

Criterios de Aceptación:

- La interfaz del punto de venta debe accesible desde un computador de portátil o de escritorio.
- Debe ser accesible desde dispositivos móviles por lo que debe ser responsive.

Tareas:

- Diseñar la interfaz para equipos de escritorio y portátiles catalogados como Computadoras.
- Diseñar interfaz responsive que permita visualizar la aplicación en dispositivos móviles.

Dependencias: PENDIENTE	
Estimación de esfuerzo: 150 horas	Prioridad: Alta

HT 04	Desarrollo de un	panel de análisis	v reportes

Descripción: Desarrollar un panel de análisis y reportes para proporcionar a los gerentes una visión detallada del rendimiento de las ventas, identificar tendencias y tomar decisiones informadas.

Criterios de Aceptación:

- Visualización de reportes para contratos por periodo (finalizado, trimestral, anual).
- Acceso seguro y restringido a roles específicos.

Tareas:

- Diseño de la arquitectura del panel de análisis.
- Diseño de la arquitectura del panel de análisis.

Dependencias: PENDIENTE

Estimación de esfuerzo: 120 horas Prioridad: Alta