Desglose del flujo “Venta” CriptoNexus para (Trello).

El flujo de venta de criptomonedas desglosado en historias de usuario, tareas y dependencias para Trello:

\*Historia de Usuario 1: Seleccionar Criptomoneda\*

- Título: Seleccionar criptomoneda para vender

- Descripción: El usuario selecciona la criptomoneda que desea vender.

- Tareas:

    1. Mostrar lista de criptomonedas disponibles.

    2. Permitir selección de criptomoneda.

    3. Verificar cantidad disponible de la criptomoneda seleccionada.

\*Historia de Usuario 2: Ingresar Detalles de Venta\*

- Título: Ingresar detalles de la venta

- Descripción: El usuario ingresa la cantidad de criptomoneda que desea vender y el monto en moneda local.

- Tareas:

    1. Mostrar formulario para ingresar cantidad de criptomoneda.

    2. Mostrar formulario para ingresar monto en moneda local (opcional).

    3. Verificar precio actual de la criptomoneda.

    4. Calcular cantidad de criptomoneda necesaria para obtener el monto en moneda local.

\*Historia de Usuario 3: Revisión y Confirmación\*

- Título: Revisar y confirmar la venta

- Descripción: El usuario revisa los detalles de la venta y confirma la transacción.

- Tareas:

    1. Mostrar resumen de la venta.

    2. Verificar comisiones aplicables.

    3. Permitir confirmación de la venta.

    4. Enviar solicitud de venta a la plataforma.

\*Historia de Usuario 4: Finalización\*

- Título: Finalizar la venta

- Descripción: La plataforma procesa la venta y muestra el resultado.

- Tareas:

    1. Procesar la venta.

    2. Mostrar resultado de la transacción.

    3. Guardar ID de transacción y detalles de pago.

    4. Notificar al usuario sobre el estado de la transacción.

\*Dependencias\*

- La Historia de Usuario 2 depende de la Historia de Usuario 1.

- La Historia de Usuario 3 depende de la Historia de Usuario 2.

- La Historia de Usuario 4 depende de la Historia de Usuario 3.

\*Listas en Trello\*

- Lista 1: Backlog (Historias de Usuario)

- Lista 2: En Progreso (Tareas en curso)

- Lista 3: Revisión (Tareas en revisión)

- Lista 4: Finalizado (Tareas completadas)

Puedes crear estas historias de usuario, tareas y dependencias en tu tablero de Trello y asignarles prioridades, fechas límite y responsables según sea necesario.

Vamos a configurar tu tablero de Trello.

\*Paso 1: Crear listas\*

1. Backlog (Historias de Usuario)

2. En Progreso (Tareas en curso)

3. Revisión (Tareas en revisión)

4. Finalizado (Tareas completadas)

\*Paso 2: Crear tarjetas para cada Historia de Usuario\*

1. Seleccionar Criptomoneda (HU1)

    - Descripción: El usuario selecciona la criptomoneda que desea vender.

    - Tareas:

        - Mostrar lista de criptomonedas disponibles.

        - Permitir selección de criptomoneda.

        - Verificar cantidad disponible.

2. Ingresar Detalles de Venta (HU2)

    - Descripción: El usuario ingresa la cantidad de criptomoneda que desea vender y el monto en moneda local.

    - Tareas:

        - Mostrar formulario para ingresar cantidad de criptomoneda.

        - Mostrar formulario para ingresar monto en moneda local.

        - Verificar precio actual.

3. Revisión y Confirmación (HU3)

    - Descripción: El usuario revisa los detalles de la venta y confirma la transacción.

    - Tareas:

        - Mostrar resumen de la venta.

        - Verificar comisiones aplicables.

        - Permitir confirmación.

4. Finalización (HU4)

    - Descripción: La plataforma procesa la venta y muestra el resultado.

    - Tareas:

        - Procesar la venta.

        - Mostrar resultado.

        - Guardar ID de transacción.

\*Paso 3: Asignar dependencias\*

1. HU2 depende de HU1

2. HU3 depende de HU2

3. HU4 depende de HU3

\*Paso 4: Agregar etiquetas\*

1. Etiqueta: "Prioridad Alta"

2. Etiqueta: "Prioridad Media"

3. Etiqueta: "Prioridad Baja"

\*Paso 5: Asignar responsables\*

1. Asignar un responsable para cada tarjeta.