

# **ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS (RRA20) SOFTWARE Construcción y Evolución de Software GR1



# Integrantes:

- Miguel Guilca
- Mateo Dueñas
- Erick Erazo

Fecha: 11-01-2023

Metáfora: "Jornada Académica"

## **Descripción General**

La aplicación \*\*Gestión de Inversiones\*\* se asemeja a la administración de una "Jornada Académica" en la cual los estudiantes registran sus actividades y participación en eventos. En este caso, cada transacción de compra de acciones equivale a una actividad académica, donde se detallan aspectos como el nombre de la actividad, la fecha de participación, la cantidad de participantes y los recursos utilizados. Los usuarios pueden agregar nuevas actividades (compras de acciones) o eliminar las últimas actividades registradas para ajustar su historial académico.

#### Características Clave

Registro de Actividades: Los usuarios pueden registrar nuevas actividades (compras de acciones) de manera similar a cómo los estudiantes registran eventos académicos.

Detalle de Actividades: Información detallada sobre cada actividad, incluyendo el nombre, fecha, cantidad y recursos utilizados.

Ajuste del Historial Académico: La posibilidad de agregar o eliminar actividades para reflejar con precisión el historial de inversiones.

# **Tecnologías Utilizadas**

Lenguaje de Programación: JAVA

Interfaz Web: Integración con HTML para la presentación de formularios y visualización de datos.

## Instrucciones de Ejecución

Completa el formulario de registro de inversiones y guarda los datos. Puedes ajustar tu historial académico de inversiones agregando nuevas actividades o eliminando las últimas actividades registradas según sea necesario.