



IngresoFiesta - Planteamiento

Presentado por

Marolon Lopez Bustos, Wilfrank Bermudez y William Stiwar Perez

Instructora

Adriana Lucia Rincon

Análisis y Desarrollo de Software. ADSO

Servicio Nacional de Aprendizaje. SENA

Centro de Industria y Construcción

Ibagué

2023



Planteamiento

- Desarrollar un algoritmo que gestione el ingreso a una fiesta de disfraces. El algoritmo solicitará al usuario su edad y estatura, y verificará si cumple con los requisitos de ingreso, que incluyen restricciones de edad (por ejemplo, ser mayor de 18 años) y estatura (por ejemplo, tener una estatura mínima de 160 cm). Además, se podrán aplicar otras restricciones personalizadas, como la temática del disfraz. Si el usuario cumple con todos los criterios de ingreso, se le permitirá entrar a la fiesta y se generará un reporte que registra su asistencia. En caso contrario, se le informará que no cumple con los requisitos y se registrará su negativa de ingreso en el reporte. El reporte contendrá información sobre los asistentes admitidos y los rechazados, incluyendo sus datos personales y las razones de rechazo si es el caso.

Restricciones

- Edad
 - Estatura
 - Tematica
 - Obligatorio alcohol (Traes acohol? Si o no)
 - Cover 10000 – 20000 (Digite el cover que tiene)
 - Contraseña (Dime la contraseña)
- https://www.canva.com/design/DAFxDQ-II9A/Jf6fosIIWih6K6WTzMbLrg/edit?utm_content=DAFxDQ-II9A&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton