

## Exercício: Registro de Log de Eventos

**Descrição:** Crie um programa que registre eventos em um sistema fictício e os grave em um arquivo de log chamado `sistema_log.txt`. Cada evento deve registrar a data e hora em que ocorreu, além de uma breve descrição fornecida pelo usuário. A cada execução do programa, o usuário poderá escolher entre registrar um novo evento ou visualizar todos os eventos já registrados.

1. **Passo 1:** Peça ao usuário para inserir uma descrição do evento ou para visualizar o log completo.
2. **Passo 2:** Se o usuário optar por registrar um evento, salve a descrição no arquivo `sistema_log.txt`, juntamente com a data e hora atuais.
3. **Passo 3:** Se o usuário optar por visualizar o log, exiba o conteúdo do arquivo no console.
4. **Passo 4:** Certifique-se de tratar possíveis exceções, como a ausência do arquivo de log.

### Exemplo de Saída Esperada no Arquivo:

O arquivo `sistema_log.txt` deve ter registros no seguinte formato:

```
1 2024-10-28 14:30:01 - Evento: Início do sistema
2 2024-10-28 14:45:12 - Evento: Login do usuário
3 2024-10-28 15:01:53 - Evento: Logout do usuário
4
```