



Default (GPT-3.5)



1. Registro de Entrada y Salida:

Copy code

```
Inicio
Leer matrícula
Registrar hora de entrada
Registrar hora de salida
Fin
```

2. Cálculo de Tarifas:

csharp

Copy code

```
Inicio
Calcular tiempo de permanencia
Si tiempo <= 1 hora
    Tarifa = Tarifa base
Sino
    Tarifa = Tarifa base + (Tarifa por hora extra * (tiempo - 1))
Fin
```

3. Generación de Informes:

python

Copy code

```
Inicio
Mostrar "Informe de Estacionamiento"
Para cada vehículo en la lista de vehículos
    Mostrar información del vehículo
Fin
```

Desarrollo de Código:

pseudocode

Copy code

```
Algoritmo EstacionamientoPrivado
    Definir vehiculos como Matriz de Caracteres
    Definir horas_entrada como Matriz de Enteros
    Definir horas_salida como Matriz de Enteros
    Definir tarifa_base como Real
```



Send a message

