Ejercicio Autopísta

Una concesionaria de autopista registra en la lista tránsitos las veces que cada vehículo pasa por uno de los pórticos de cobro. Cada sublista contiene la patente del vehículo seguida del número de pórtico.

Por ejemplo:

```
transitos = [['BBJJ77',2], ['CCHH19',3], ['AAFF37',3], ['BBJJ77',1], ['AAFF37',1], ['DDKK33',3], ['AAFF37',1], ['AAFF37',2]]
```

Escriba un programa que entregue un diccionario que muestrelos autos que pasaron por cada pórtico. La llave es el número de pórtico, y el valor es la lista de patentes, ordenada alfabéticamente y sin repeticiones.

Ejemplo:

```
{2: ['AAFF37', 'BBJJ77'], 3: ['AAFF37', 'CCHH19', 'DDKK33'], 1: ['AAFF37', 'BBJJ77']}
```