

## Ejercicio inicial: Empresa de Vehículos - Excel Modelado de base de datos - Parte 2

Una empresa quiere mejorar el funcionamiento de su equipo y, por esto, cree que es importante prestar atención a la gestión de su información. Hasta el momento no cuenta con ninguna tecnología, por lo cual te contrata como su asesor.

La **empresa** es una aseguradora de vehículos. Estos vehículos pueden ser de distintos tipos, como ser: autos, camiones y motos.

Un **titular** es quien nos contrata para acordar el servicio. Generalmente le solicitamos: tipo de documento, número del mismo, nombres, apellidos, dirección de residencia, localidad y provincia.

Luego, pedimos datos del **vehículo**: tipo de vehículo, marca, modelo, peso, puertas, patente, cantidad de ejes y cilindradas. Algunas características de los mismos, pueden estar vacías.

Para generar la **póliza del seguro**, debemos registrar: la patente del vehículo, inicio y fin de cobertura, cotización de valor del vehículo y el agente asegurador.

### Consignas

Utilizando Excel, te pedimos que imagines cómo se podría almacenar esta información.

Para esto, utilizar las hojas del Excel y:

1. **Detallar las columnas necesarias** y recordar que todas deben tener su **título**.
2. **Generar un lote de datos de ejemplo**. Esto permite entender qué dato se guardará en cada columna.
3. Buscar un dato que identifique **unívocamente** a cada fila.