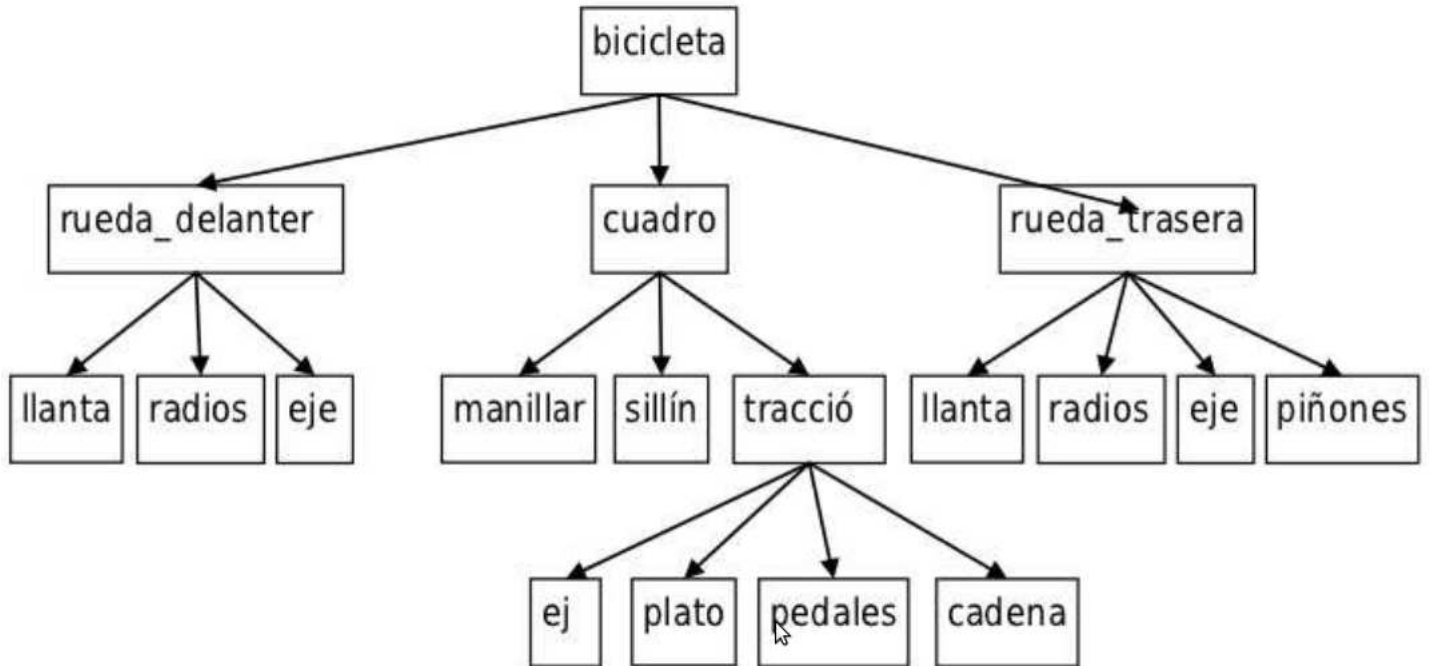


4. (2.5 puntos) Ejercicio de programación Lógica:

Inventario de Piezas:



Definir el árbol mediante las relaciones:

- `pieza_basica(cadena)`.
- `ensamblaje(bicicleta, [rueda_delantera, cuadro, rueda_trasera])`.

Definir la relación "piezas_de", que sirva para obtener la lista de piezas básicas para construir una determinada parte de (o toda) la bicicleta.