

Bootcamp Java Developer

Fase 1 - Java Analyst Módulo 6



Condicional CASE



Condicional CASE

El condicional *CASE* permite asignar un valor a una columna tomando como referencia otro valor de la tabla.

Por cada valor o grupo de valores existe un *WHEN* y un *THEN*; si encuentra un valor coincidente en algún *WHEN*, ejecuta el *THEN* correspondiente a ese *WHEN*; caso contrario, se ejecuta el *ELSE*.

Este condicional se debe **cerrar con la palabra END** para indicar que el **CASE** ha finalizado.

CASE WHEN precio < 20 THEN 'BARATO'





El siguiente ejemplo asigna un posible valor (*CARO* / *BARATO* / *EQUILIBRADO*) en una columna con el nombre *Categoria*, tomando como referencia los valores de la columna *precio* de una tabla con el nombre *articulos*.

```
SELECT nombre, precio,

CASE WHEN precio < 20 THEN 'BARATO'

WHEN precio BETWEEN 20 AND 40 THEN 'EQUILIBRADO'

ELSE 'CARO'

END as Categoria

FROM articulos;
```



¡Sigamos trabajando!