Ejemplos de condicionales

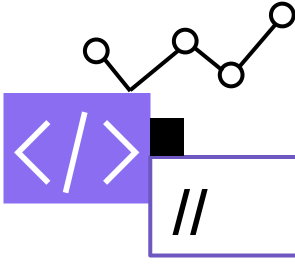


Índice

- **O1** Condicional IF
- **O2** Condicional CASE
- O3 Condicional IF anidados



Ol Condicional IF



Condicional IF

Acá podemos ver cómo se implementa el IF para el control de flujo de un SP.

```
CREATE PROCEDURE condicionales(tabla VARCHAR(50))

BEGIN

IF (tabla = 'empleados') THEN

SELECT fecha_nacimiento FROM empleados;

ELSEIF (tabla = 'clientes') THEN

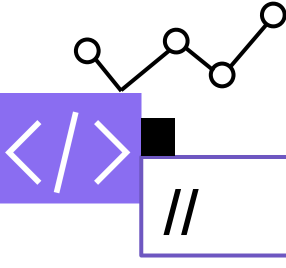
SELECT fecha_nacimiento FROM clientes;

ELSE

SELECT fecha_nacimiento FROM proveedores;

END IF;

END
```

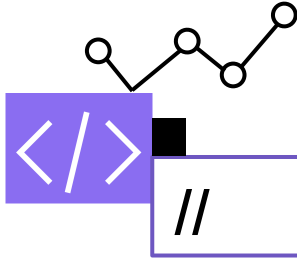


Condicional IF

Acá podemos ver cómo se implementa el IF como función utilizadas en una query.

```
SQL SELECT IF(fecha_nacimiento IS NULL, 'Sin datos', fecha_nacimiento) AS fecha_nac FROM empleados;
```

02 Condicional CASE



Condicional CASE

Acá podemos ver cómo se implementa el CASE para el control de flujo de un SP.

```
CREATE PROCEDURE condicionales2(tabla VARCHAR(50))

BEGIN

CASE WHEN (tabla = 'empleados') THEN

SELECT fecha_nacimiento FROM empleados;

WHEN (tabla = 'clientes') THEN

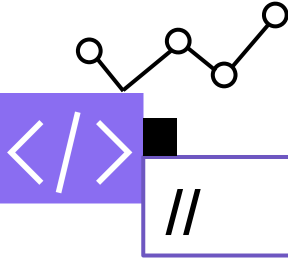
SELECT fecha_nacimiento FROM clientes;

ELSE

SELECT fecha_nacimiento FROM proveedores;

END CASE;

END
```

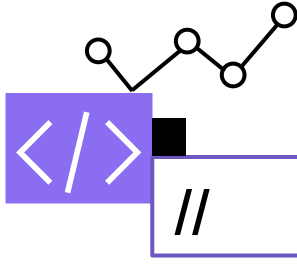


Condicional CASE

Acá podemos ver cómo se implementa el CASE utilizado en una query. Recordemos que con el CASE, se pueden seguir agregando condiciones a evaluar entre el primer CASE WHEN y el ELSE.

SQL SELECT (CASE WHEN fecha_nacimiento IS NULL THEN 'Sin datos' ELSE fecha_nacimiento END) AS fecha_nac FROM empleados;

O3 Condicional IF anidados



Condicional IF anidados

Acá podemos ver cómo se implementan los IF anidados para el control de flujo de un SP.

```
CREATE PROCEDURE condicionales3(tabla VARCHAR(50), campo VARCHAR (50))

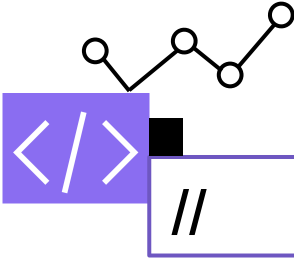
BEGIN

IF (tabla = 'empleados') THEN

IF (campo = 'todos') THEN

SELECT * FROM empleados;

END IF;
END IF;
END
```



Condicional IF anidados

Acá podemos ver cómo se implementan los IF anidados como función utilizadas en una query.

```
SQL SELECT IF(fecha_nacimiento IS NULL, 'Sin datos', IF(YEAR(fecha_nacimiento) < 1850, 'Error', fecha_nacimiento)) AS fecha_nac FROM empleados;
```

¡Muchas gracias!