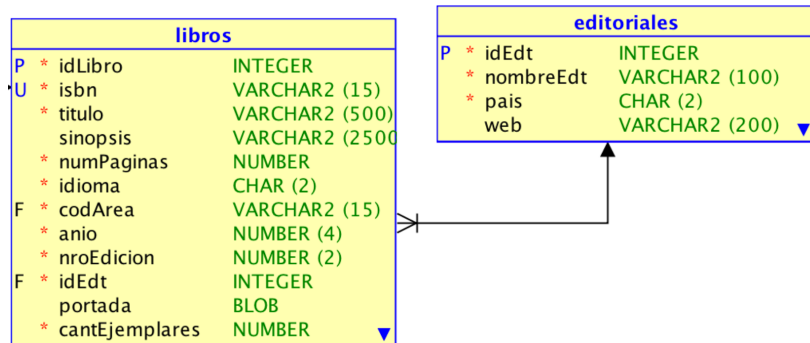


Tarea en clase 11 - B2S3

Por: Oliver Saraguro

Considera las siguientes tablas que almacenan información sobre LIBROS y EDITORIALES:



EJERCICIO 1

Suponga que nos interesa consultar los libros que corresponden a una segunda edición y que tienen más de 300 páginas.

Para tal fin proponemos la siguiente sentencia SQL:

```
SELECT l.isbn, l.titulo, l.anio  
FROM libros l  
WHERE l.nroEdicion = '2da'  
AND l.numPaginas > 300;
```

Analice la consulta y responda:

a. ¿La consulta es sintácticamente correcta?

No

b. ¿La consulta es semánticamente correcta?

No

c. Si la consulta es sintáctica y/o semánticamente incorrecta, escriba la consulta corregida.

RESPUESTA

```
SELECT l.isbn, l.titulo, l.anio  
FROM libros l  
WHERE l.nroEdicion = 2  
AND l.numPaginas > 300;
```

EJERCICIO 2

Suponga que nos interesa ver la lista de los libros en español y francés, publicados por la editorial LIMUSA, desde el año 2010.

Para tal fin proponemos la siguiente sentencia SQL:

```
SELECT l.isbn, l.titulo, l.anio,
       l.idioma, e.nombreEdt Editorial
  FROM libros l, editoriales e
 WHERE l.idEdt = e.idEdt
   AND e.nombreEdt = 'LIMUSA'
   AND l.anio > 2010
   AND l.idioma = 'ES'
   AND l.idioma = 'FR';
```

Analice la consulta y responda:

a. ¿La consulta es sintácticamente correcta?

Si

b. ¿La consulta es semánticamente correcta?

No

c. Si la consulta es sintáctica y/o semánticamente incorrecta, escriba la consulta corregida.

RESPUESTA

```
SELECT l.isbn, l.titulo, l.anio,
       l.idioma, e.nombreEdt Editorial
  FROM libros l, editoriales e
 WHERE l.idEdt = e.idEdt
   AND e.nombreEdt = 'LIMUSA'
   AND l.anio >= 2010
   AND (l.idioma = 'ES' OR l.idioma = 'FR');
```

EJERCICIO 3

Analice la siguiente consulta

```
SELECT l.titulo
  FROM libros l
 WHERE l.anio = 2015
   AND l.idioma = 'ESP'
   AND l.nroEdicion IS NULL;
```

¿El motor simplificaría esa consulta?, si es así ¿cómo quedaría la consulta simplificada?

RESPUESTA

```
l.anio = 2015 AND l.idioma = 'ESP' AND l.nroEdicion IS NULL
l.anio = 2015 AND l.idioma = 'ESP' AND FALSO
l.anio = 2015 AND FALSO
FALSO
```