

## **RECURSOS**

- Computer History Museum. Donald Chamberlin: <a href="http://www.computerhistory.org/fellowawards/hall/donald-chamberlin/">http://www.computerhistory.org/fellowawards/hall/donald-chamberlin/</a>
- Sentencias DDL y DML: http://www.edu4java.com/es/sql/sql4.html
- SQL dinámico y estático: <a href="https://docs.microsoft.com/es-es/sql/odbc/reference/static-sql?view=sql-server-2017">https://docs.microsoft.com/es-es/sql/odbc/reference/static-sql?view=sql-server-2017</a>
- Arquitectura cliente/servidor: <u>http://somebooks.es/arquitectura-clienteservidor/</u>
- Herramientas de MySQL: https://dev.mysql.com/downloads/workbench/
- Sentencia CREATE TABLE: http://dev.mysql.com/doc/refman/5.7/en/create-table.html
- Restricciones FOREIGN KEY: http://www.w3schools.com/sql/sql\_foreignkey.asp
- Definición de claves para tablas y restricciones:
  <a href="http://www.desarrolloweb.com/articulos/1925.php">http://www.desarrolloweb.com/articulos/1925.php</a>
- Simulador de sentencias SQL:
  <a href="http://www.w3schools.com/sql/trysql.asp?filename=trysql\_select\_all">http://www.w3schools.com/sql/trysql.asp?filename=trysql\_select\_all</a>
- Sentencia ALTER TABLE: <u>http://www.postgresql.org/docs/9.3/static/sql-altertable.html</u>
- La base de datos. Importancia y aplicación en educación: <a href="http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=13206506">http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=13206506</a>
- Sentencias SQL: http://mysgl.conclase.net/curso/?sglsen=DELETE
- Control de concurrencia en bases de datos distribuidas: <a href="https://prezi.com/fn1ag6nrttwt/42-control-de-concurrencia-base-de-datos-distribuida/">https://prezi.com/fn1ag6nrttwt/42-control-de-concurrencia-base-de-datos-distribuida/</a>