Documentación de la aplicación dentro de la página web:

(copy paste, (sin formato)):

Comenzamos explicando las tecnologías utilizadas para desarrollar la web.

Editor: Atom, editor de texto y entorno de programación free source.

BBDD: La base de datos utilizada es la aportada por la UGR. Después

de muchos intentos, conseguimos un conector que cambiando las consultas

de mysql por las de oci para SQL developer nos proporciona la abstracción

necesaria para poder conectarnos a la UGR.

XAMP: para alojar localmente mediante apache nuestra web y poder comunicarnos

con la base de datos por SQL developer.

Los lenguajes utilizados para implemtación de la página web son:

+HTML: para el esqueleto de la página web.

+CSS : para la edición de esta.

+PHP : para conexión a la base de datos y obtención de datos.Por

supuesto refresca la página de forma dinámica.

+PL/SQL: para la realización de los triggers dentro de la Base de datos.

La página web consta de varios apartados en los que encontramos una

breve descripción de la página, una consulta a todas las tablas de la

web, la documentación de la web y una opinión propia de los compañeros

de trabajo.

Las tablas se actualizan de forma dinámica desde la Base de datos,

mediante SQL developer controlaremos las modificaciones de datos.

Internamente contamos con un archivo que se encarga de la conexión

hacia la base de datos y de hacerle las peticiones de datos, además

de mostrarlos en el apartado "Vista de Tablas".(Ver codigo si es necesario).