## TRATAMIENTO DE ENTIDADES

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Create** | **Read** | **Update** | **Delete** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## PUNTOS DONDE SE MANIPULAN ENTIDADES

1. XXXXXXXXX:
   1. CREAR:
      1. …
   2. LEER:
      1. …
   3. ACTUALIZAR:
      1. ..
   4. BORRAR:
      1. ..
2. XXXXXXXXX:
   1. CREAR 1:
      1. ..
   2. CREAR 2:
      1. ..
   3. LEER 1:
      1. ..
   4. ACTUALIZAR:
      1. ..
   5. BORRAR:
      1. ..
3. XXXXXXXXX:
   1. CREAR:
      1. ..
   2. LEER 1:
      1. ..
   3. ACTUALIZAR:
      1. ..
   4. BORRAR:
      1. ..
4. XXXXXXXXX:
   1. CREAR:
      1. ..
   2. LEER 1:
      1. ..
   3. ACTUALIZAR
      1. ..
   4. BORRAR:
      1. ..
5. XXXXXXXXX:
   1. CREAR:
      1. ..
   2. LEER:
      1. ..
6. XXXXXXXXX:
   1. CREAR:
      1. ..
   2. LEER:
      1. …

## APORTACIONES EXTRAORDINARIAS

### USOS DE CSS

1. Diseño responsive: Para realizar un diseño atractivo y que se adapte a cualquier dispositivo, se ha empleado la plantilla CSS ofrecida por W3School[[1]](#footnote-1). En concreto, la aplicación se mostrará en modo compacto si la anchura de la ventana es menor a 800 píxeles.

### TECNOLOGÍAS NO VISTAS EN LA ASIGNATURA

1. Git/GitHub: El equipo ha empleado el sistema de control de versiones Git para controlar y compartir el trabajo, alojando el proyecto el un repositorio remoto de GitHub. El repositorio puede consultarse en: <https://github.com/mridpin/IT_Group07_Project>

1. <https://www.w3schools.com/w3css/default.asp> [↑](#footnote-ref-1)