**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

**INTEGRACIÓN DE CONOCIMIENTOS ASI**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ASIGNATURA: | Programación Avanzada |
| PROFESOR: | Ing. Juan Pablo Zaldumbide |
| PERÍODO ACADÉMICO: | Sep. 2016 - Mar. 2017 |
|  | |

**TRABAJO GRUPAL**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| TÍTULO:  **APLICACIÓN WEB** | |
| **INTEGRANTES** | |
| Peñafiel Lourdes  Rodriguez Josselyn  Sánchez Fredy | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
| FECHA DE REALIZACIÓN: | 09/11/2016 |
| FECHA DE ENTREGA: | 12/11/2016 |
|  | |

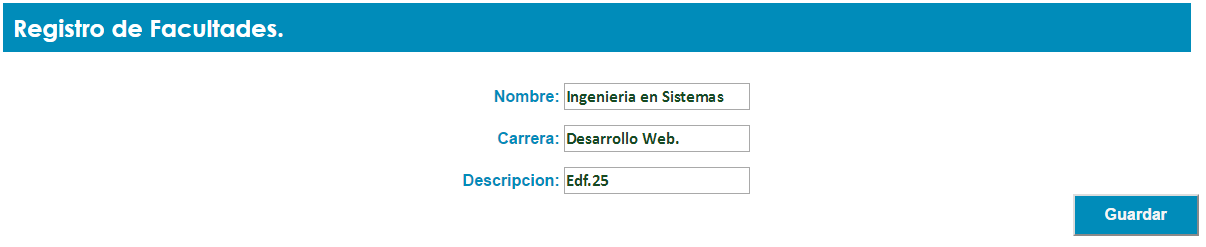
# DESARROLLO

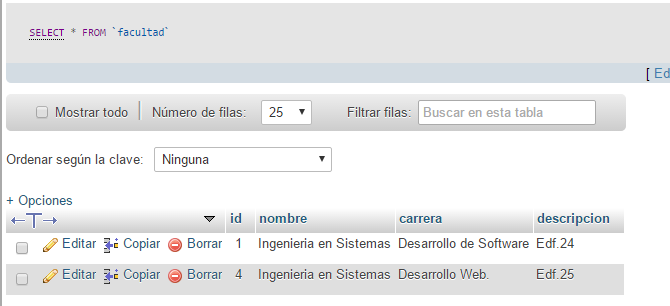
Desarrollar una aplicación web que permita:

***Historias Médicas.***

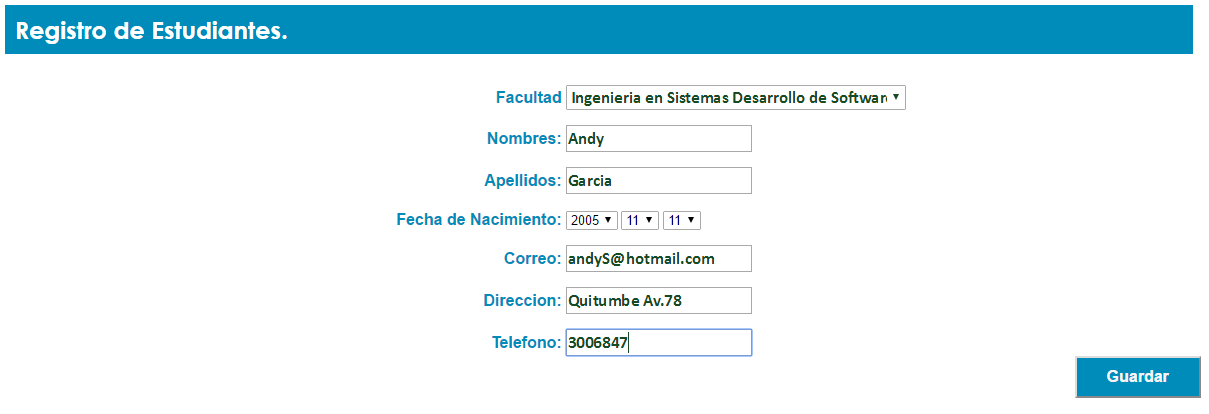
**- Ingresar datos en una base de datos.**

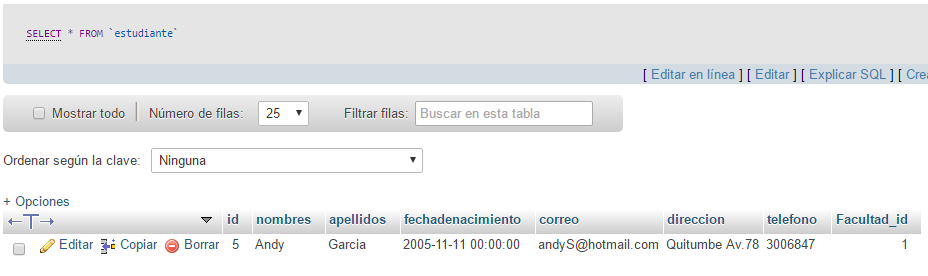
**Ingreso de Facultades**



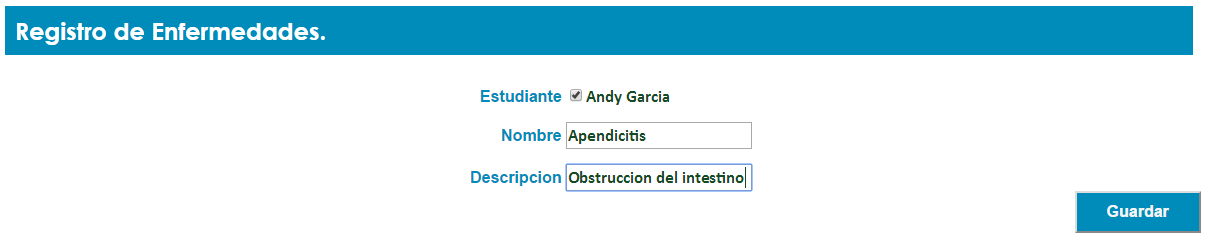


**Ingreso de Estudiantes**



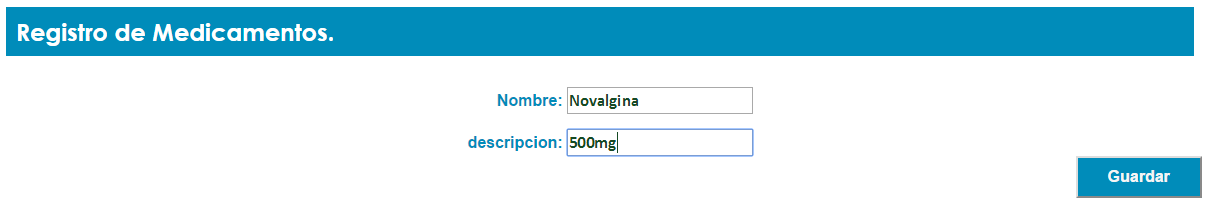


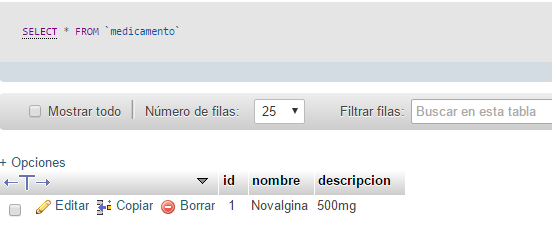
**Ingreso de Enfermedades**



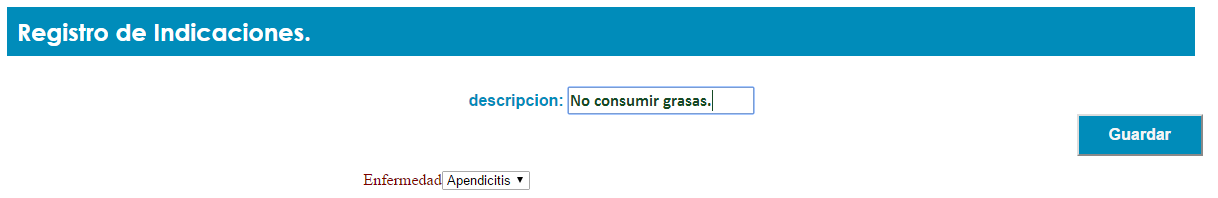


**Ingreso de Medicamentos**





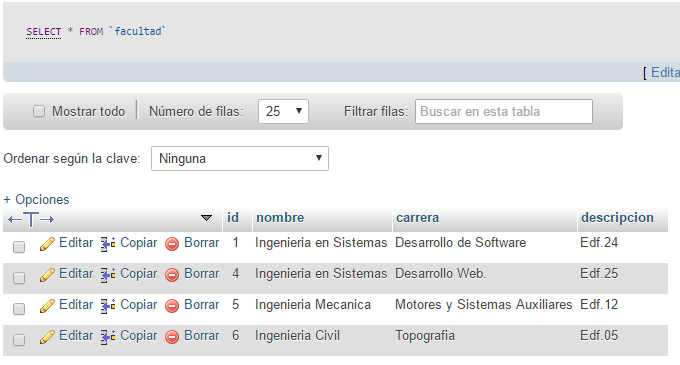
**Ingreso de Indicaciones**

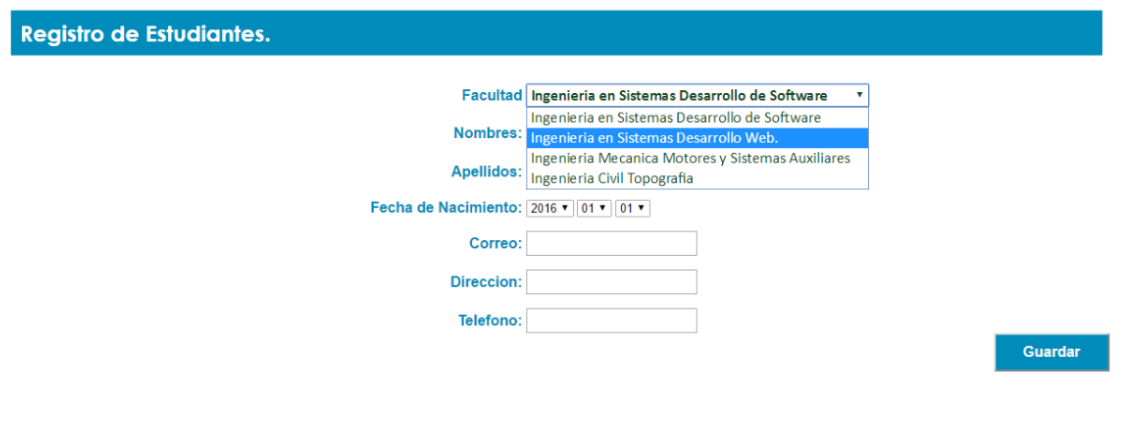




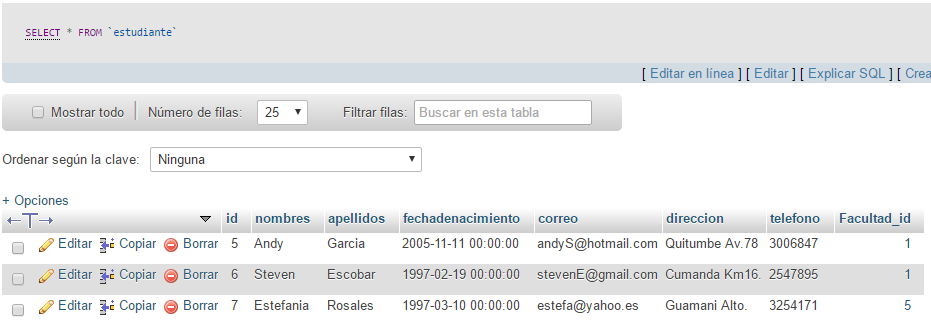
**- Leer datos de la misma base.**

Los datos de las facultades ingresadas y almacenadas en la base de datos deben cargarse en un SELECT para el registro de estudiantes.



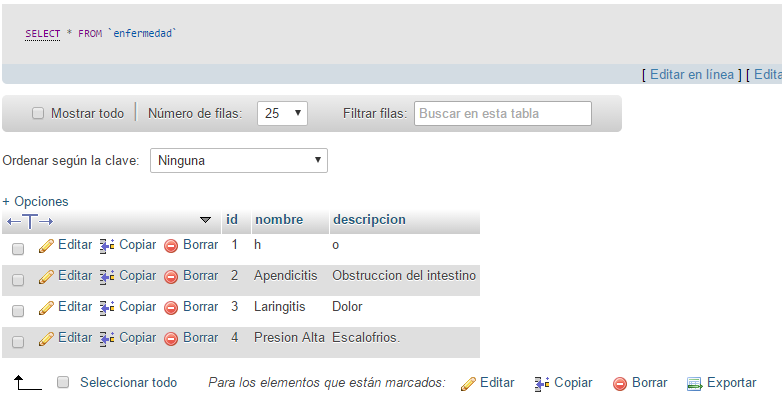


Los estudiantes ingresados y almacenados en la base de datos deben cargarse en CHECK BOX para registrar su enfermedad.





Las Enfermedades ingresadas y almacenadas en la base de datos deben cargarse en un SELECT para el registro de Indicaciones.





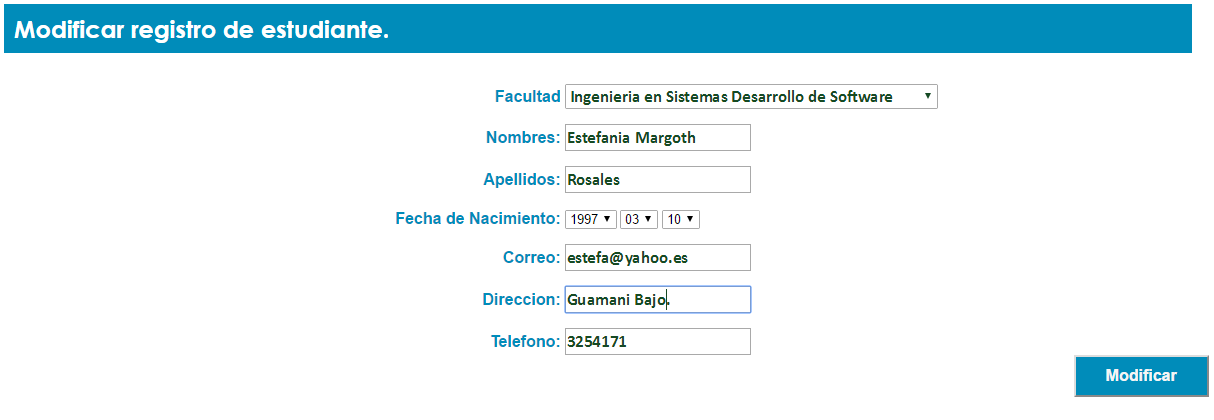
**- Editar datos previamente ingresados.**

Modificaremos las facultades de los estudiantes.

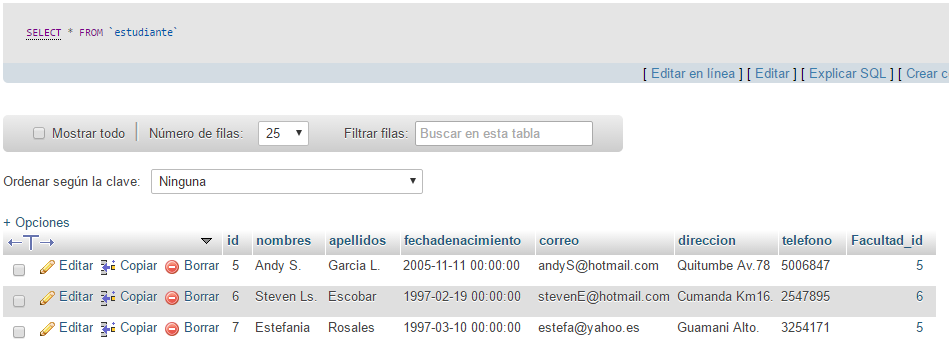








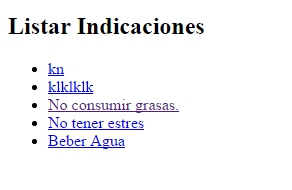
A continuación se puede observar que los datos modificados anteriormente se guardaron y actualizaron correctamente en la base de datos.

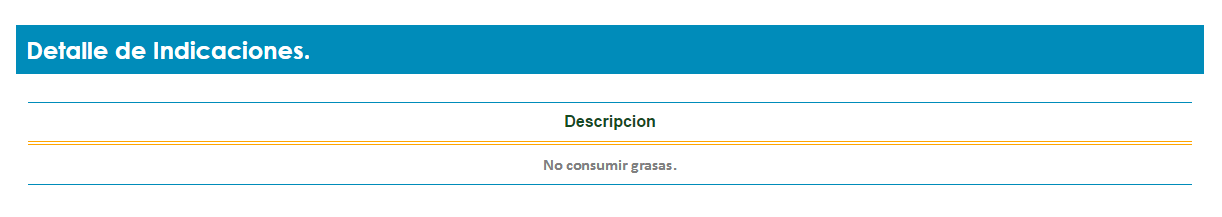


**- Crear logs de las transacciones realizadas.**

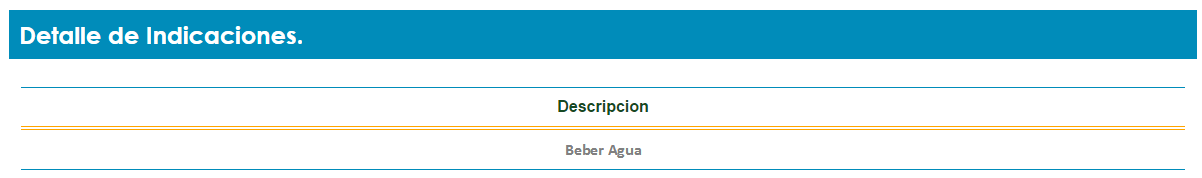
**- Mostrar al menos dos reportes.**

**Indicaciones**



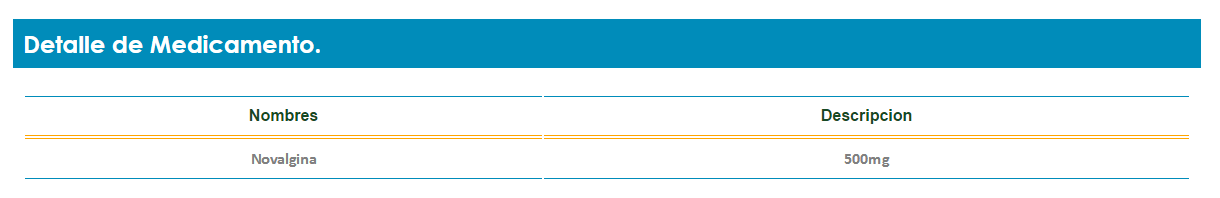


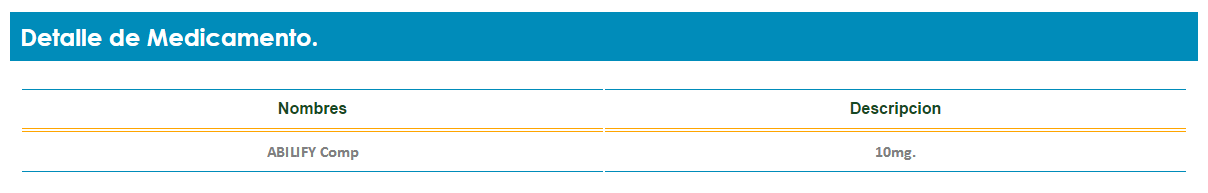


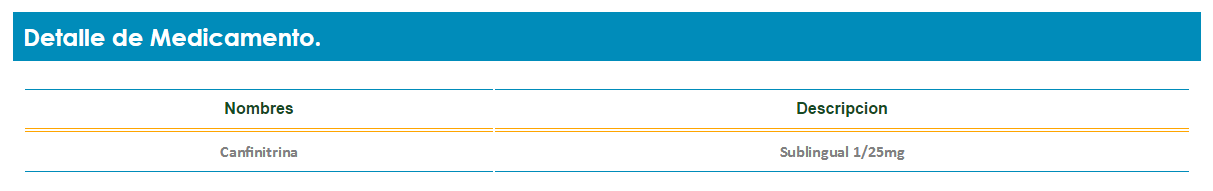


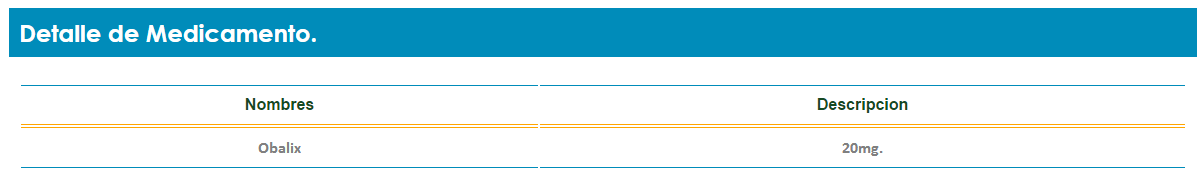
**Medicamentos**

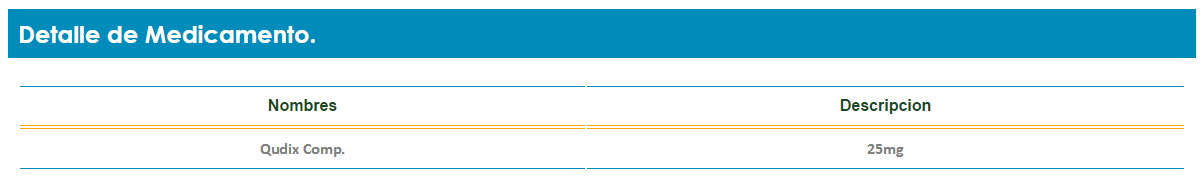


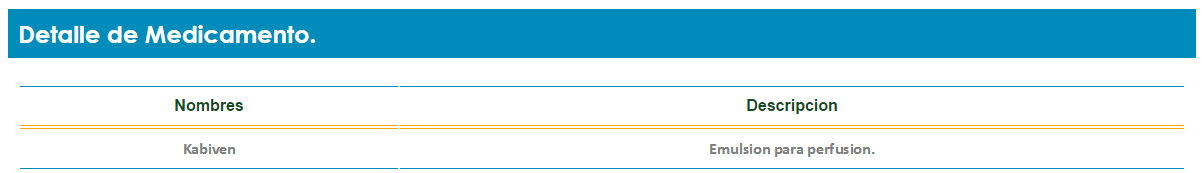












**- Mostrar la estructura de los archivos de la aplicación.**

La Estructura utilizada en esta aplicación es la siguiente.

