**Proyecto Final Coderhouse**

**Alumno:** Tomás Rudilla

Comisión 55630

* **Descripción:** Esta aplicación se trata de un modelo de Hospital, en el cual se pueden agregar Médicos, Pacientes, Empleados, Turnos. Estos también se pueden actualizar (es decir editar la información que contienen) y eliminar.
* **Instalación:**

1 - Es necesario tener instalado Python previamente.

2 - Clonar este repositorio

3 - Migrar la base de datos

4 - Iniciar el servidor

**Administración de Django:**

Superuser: admin

Password: 1234

* **Uso:**

Este proyecto lo debes usar de la siguiente manera, Antes que nada, puedes leer él acerca de mí que cuenta un poco de quien soy yo. Después debes registrarte y después iniciar sesión con el usuario registrado. Se te va a poner un Avatar default, con la url (<http://localhost:8000/agregar_avatar/>) vas a poder seleccionar el avatar que vos desees.

A partir de esto vas a poder navegar por las diferentes secciones, agregando, editando y eliminando ya sea Pacientes, Médicos, Empleados y Turnos. Con esta url vas a poder acceder para hacer un search de médicos mediante un patrón de búsqueda ( <http://localhost:8000/buscar_medico/> ) y te va a mostrar automáticamente la lista de médicos con ese patrón.

* Video con explicación: (https://www.youtube.com/watch?v=WqPS44UDa40&ab\_channel=TomasRudilla)