

**Centro de Servicios financieros**

**Juan David martinez galeano**

**Plan de mejoramiento:**

**Creación de un proyecto django (mundial)**

**Documentacion:**

**Creación de el proyecto:**

**Se inicia el cmd y se selecciona la carpeta deseada donde va a estar el projecto**

**Luego se crea el projecto con el comando “django-admin start project “nombre proyecto”**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Después se abre el proyecto desde la aplicación que vas a usar en mi caso vsc y se crea la app desde la terminal con el comando “python manage.py startapp (nombre app)”**

**Y se crea el primer modulo:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Luego nos dirigimos a settings .py en el apartado: installed\_apps y agregtamos el nombre de el modulo creado en mi caso “app”**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Ahora voy a correr la aplicación para verificar que todo esta correcto: con el comando “python manage.py runserver”**

**Me va a dar un link el cual voy a abrir en el navegador:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Y me dice que la instalación ha sido correcta.**

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

**Ahora en mi primer modulo”app” creo una carpeta llamada templates:**

Imagen de la pantalla de un celular con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Dentro de ella una subcarpeta con el mismo nombre de el modulo inicial en mi caso “app”**



**Dentro de la subcarpeta “app” puedo alojar mis html entonces voy a iniciar con home.html:**



**Dentro del archivo “home.html” voy a crear una estructura básica con la tecla “!” y después con “tab”**

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**Paso siguiente voy a cargar el template “home.html”**

**Y lo voy a llamar desde views.py**

Una captura de pantalla de un celular con texto e imagen

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Ahora dentro de nuestro modulo creamos un archivo llamado “urls.py”**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

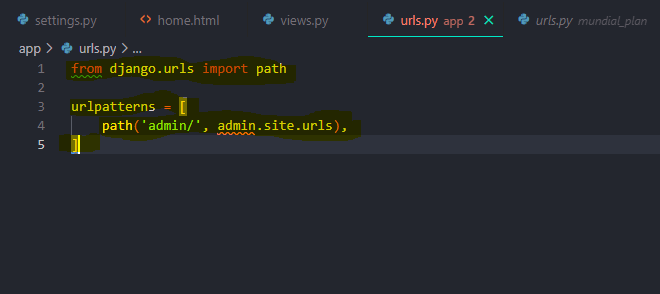
Descripción generada automáticamente con confianza media

**Y le agregamos a el archivo: from django.urls import path**

**urlpatterns = [**

**path('admin/', admin.site.urls),**

**]**



**Y ahora de el archivo views importamos una función llamada “home”**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Y ahora voy a proceder a crear la primera ruta que va a ser la raíz del sitio:**

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

**Ahora voy a cargar el urls.py de mi modulo a el urls.py principal: le agrego la función include**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Y agregamos :** **path('', include('app.urls')),**

**Para remplazar la raíz de la pagina por el archivo “home.html”**

**Así:** Texto

Descripción generada automáticamente

**Luego de esto procedo a crear los demás html dentro de la carpeta templates /app que en este caso van a ser “jugadores” ,“equipos”, cuenta y registro.**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Paso seguido creamos los html de cada template :**

**Home:** Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

**Jugadores:** Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**Equipos**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Login:** Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Registro:** Texto

Descripción generada automáticamente

**Técnicos:** Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**Después de esto creamos la base de datos, el super user y conectamos:**

**Super user:** Texto

Descripción generada automáticamente

**Base de datos:** Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**Verificamos los html:** Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Imagen de la pantalla de un video juego

Descripción generada automáticamente con confianza baja

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente