

Universidad Autónoma de Baja California



Asignatura: Programación con Python

Alumno: Rodríguez Gómez Alberto

Docente: Parra Galaviz Ray Brunett

Grupo: 372

Semestre: 2018-2

Vistas

Para crear una vista debemos entar al archivo views.py y escribimos el siguiente codigo

```
def index(request):
context = {
     "value": "Tweet xD"
}
return render(request, "tweet/index.html",context)
```

```
from django.shortcuts import render

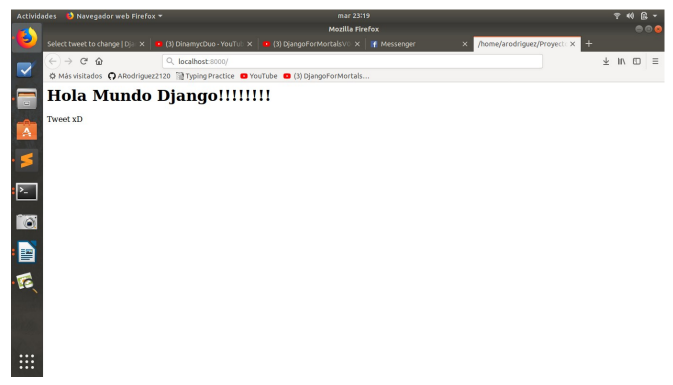
from django.shortcuts import render

from .models import Tweet

def index(request):
    context = {
        "value": "Tweet xD",

    }

return render(request, "tweet/index.html",context)
```



Ahora importamos un objeto y lo mostramos tambien en nuestro index

```
def index(request):
    context = {
```

```
"value": "Tweet xD",
    "object":Tweet.objects.get(id=1)
}
return render(request, "tweet/index.html",context)
```

```
from django.shortcuts import render
       from .models import Tweet
       def index(request):
             context = {
                    "value": "Tweet xD",
                   "object":Tweet.objects.get(id=3)
10
              }
11
12
             return render(request, "tweet/index.html",context)
13
14
Actividades 🛮 🧐 Navegador web Firefox 🔻
                                          Mozilla Firefox
                                                            × /home/arodriguez/Proyectc × +
                  Q localhost:8000/

☆ Más visitados 
♠ ARodriguez2120 
☐ Typing Practice 
■ YouTube 
■ (3) DjangoForMortals...

   Hola Mundo Django!!!!!!!!
   Tweet xD content
```

BIBLIOGRAFÍA

Clase Programación con Python Licenciatura en Informática, 2018-2, Ray Parra

DjangoForMortalsV05Vistas - https://www.youtube.com/watch?
v=m0H_hXgDqJw&t=2s