El aspecto de nuestra app

- Las plantillas en Django es el código HTML (XML, JSON, YAML, etc.) que devolvemos desde un controlador
- Definen cómo se presenta la información
- En el caso de HTML, Django proporciona un potente sistema de plantillas

- Estas plantillas se almacenan en una carpeta "templates" de nuestra app
- Se recomienda incluir dentro de la carpeta "templates" de cada app, una carpeta con el nombre de la app para evitar temas de espacio de nombres.
- Un proyecto puede tener su propia carpeta templates, para sobreescribir la presentación de las apps que lo componen
- El sistema de plantillas permite la reutilización (header, footer, etc.) y utiliza una sintaxis muy simple

- El trabajo sucio debe hacerlo el controlador, la vista cuanto menos lógica tenga, mejor.
- Las plantillas reciben datos en un diccionario al que se puede acceder directamente a las claves
- Siempre tienen acceso a un objeto user, que identifica al usuario de la aplicación en el momento de la aplicación (cuando no está autenticado es un objeto de la clase AnonymousUser)

# ¿Cómo cargamos una plantilla desde el controlador?

```
from django.shortcuts import render
```

```
context = { 'fighter_one' : ..., 'fighter_two' : ... }
```

render(request, '<template\_relative\_path>', context)