

{dev/talles}

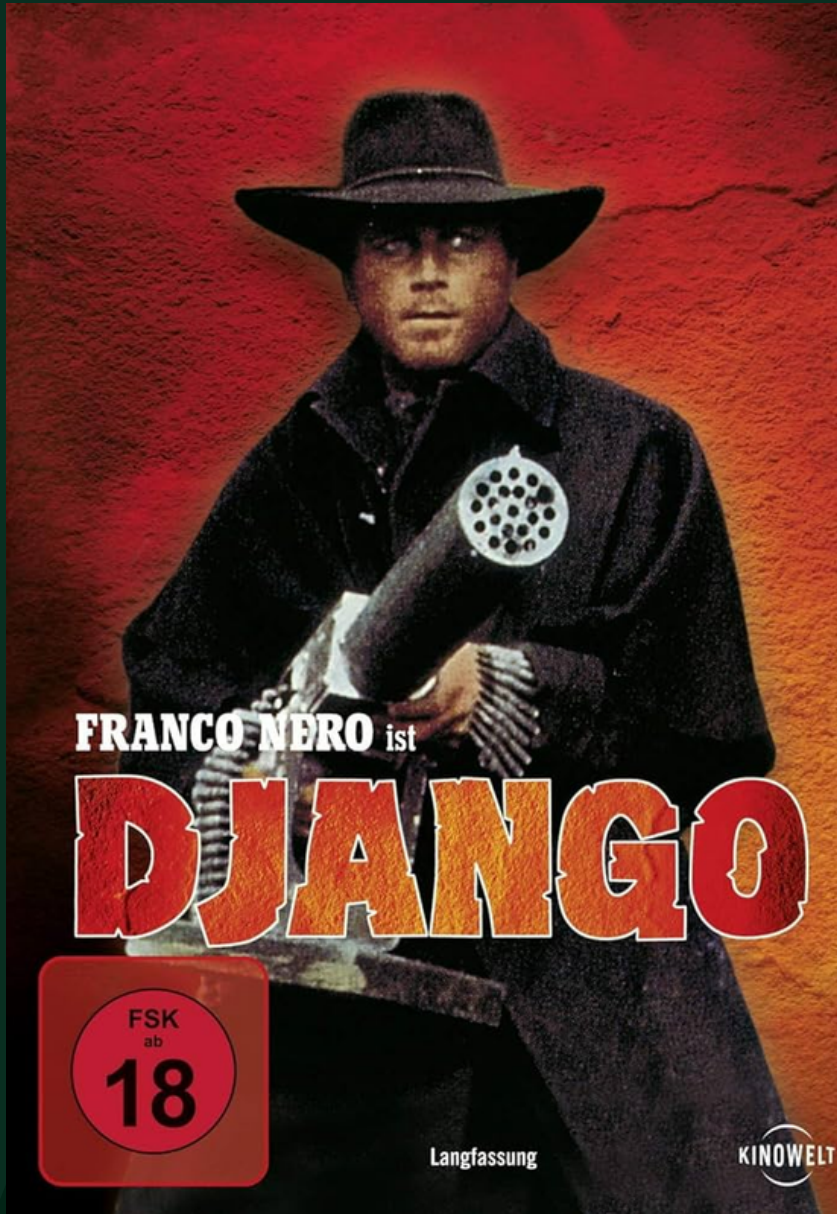
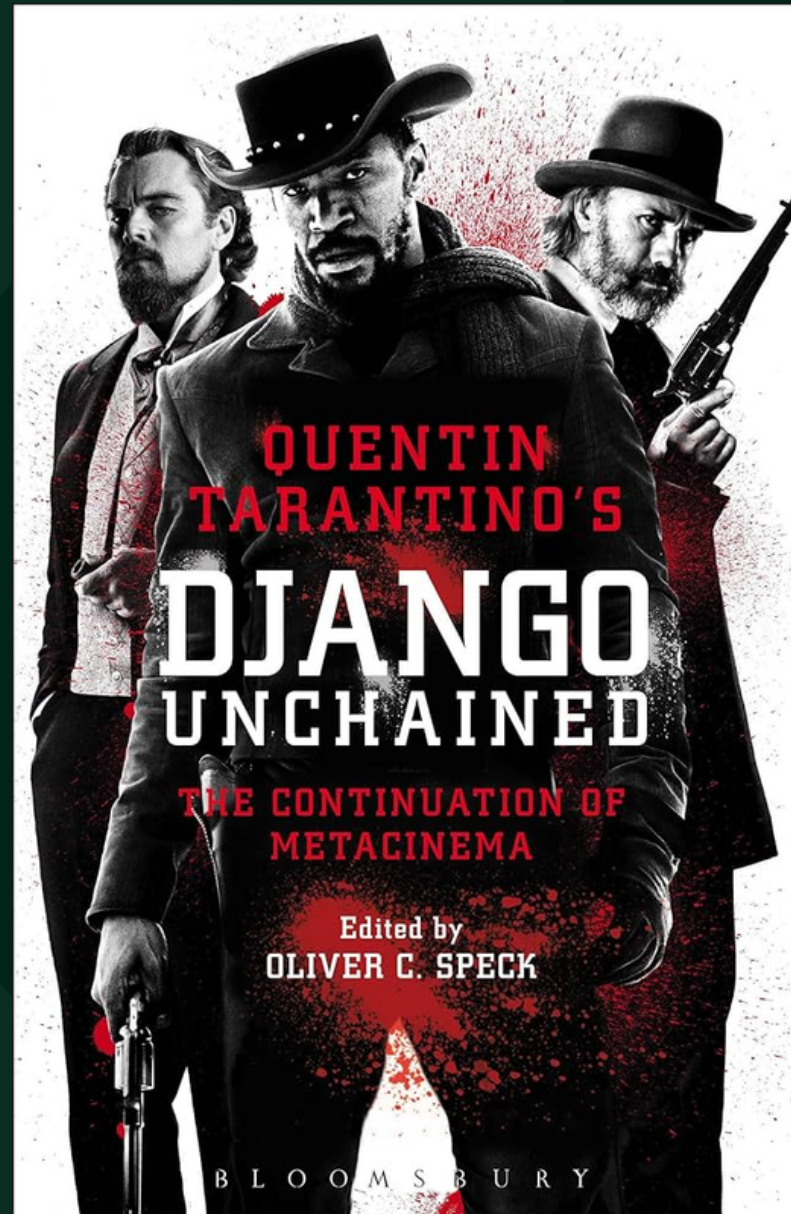
django

Django



Por: Ricardo Cuéllar

Si buscas por internet, encontrarás...



¿Qué es Django?



Por: Ricardo Cuéllar

¿Qué es Django?

Es un framework de desarrollo web de alto nivel para Python

El framework nos permite crear aplicaciones de forma rápida, segura y escalable

Se dio a conocer en 2005, es de código abierto y ha sido usado por grandes empresas como Instagram y Pinterest.

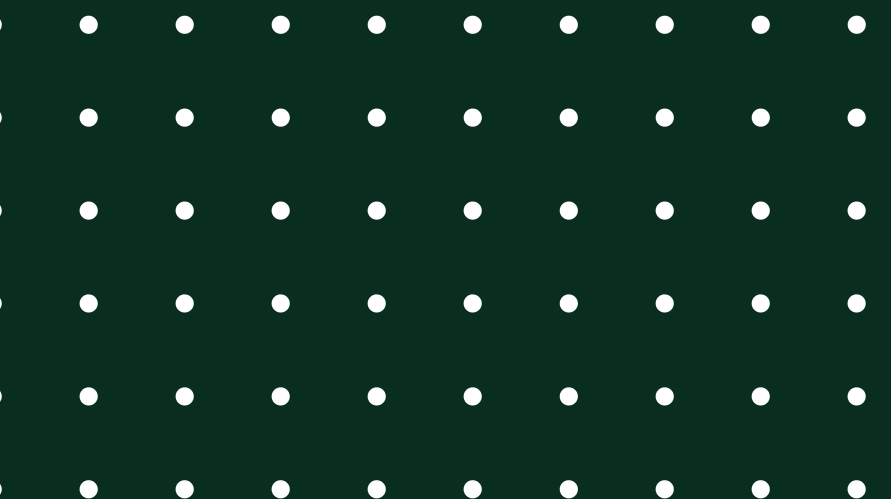
Nos da una estructura definida, es un Framework con:
“Baterias incluidas”.

django

Baterías incluidas

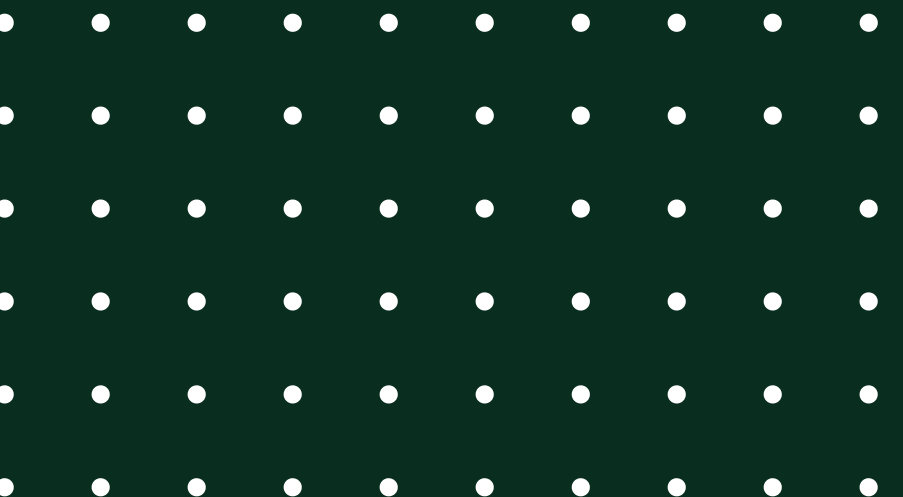
Se refiere al hecho de que ofrece soluciones pre-construidas y mejoras que solucionan prácticamente cualquier tipo de problema

Es muy editable y extendible sin perder la flexibilidad.



¿Por qué usar Django?

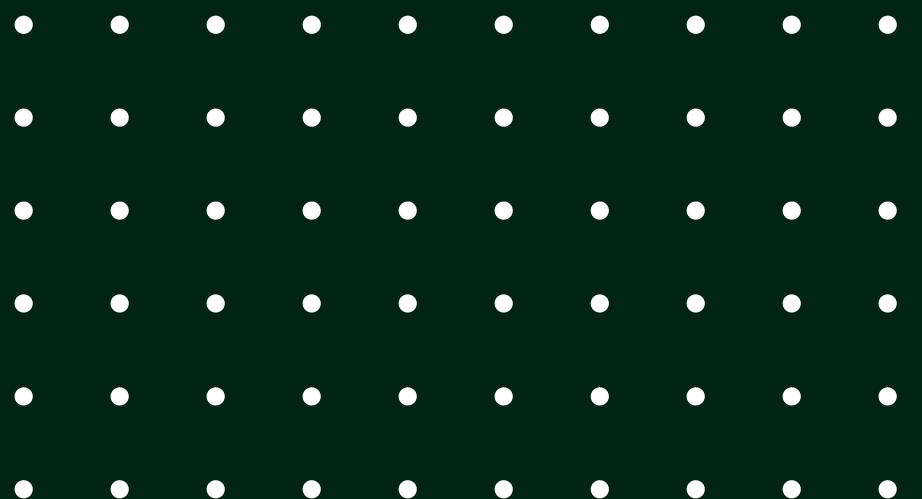
- Rápidez de desarrollo.
- Seguridad integrada (Protección con vulnerabilidades comunes).
- Escalable y mantenible.
- Modular: Apps que pueden reutilizarse.
- Comunidad activa y documentación clara.



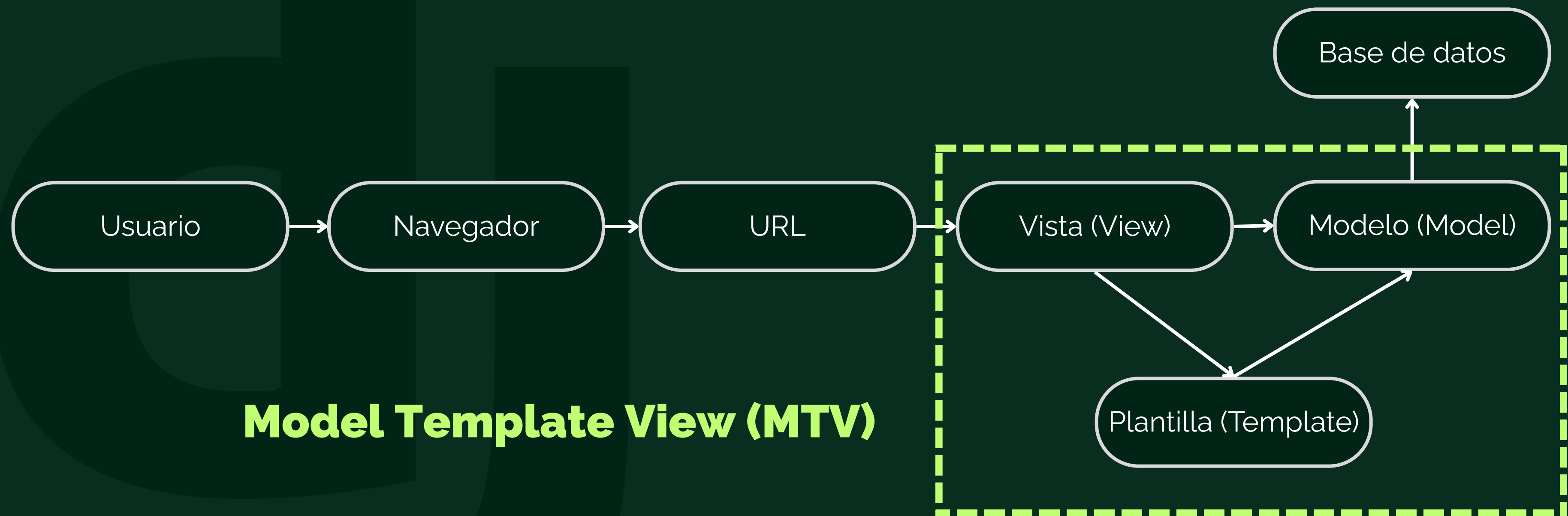
¿Cómo funciona Django?



—

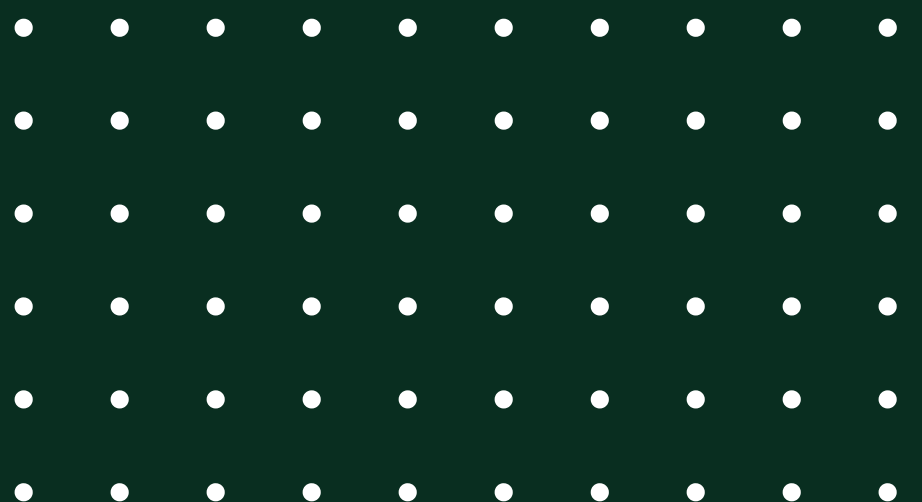


¿Cómo funciona Django?





¿Qué puedes construir con Django?



Ventajas y desventajas de Django

Ventajas

Desarrollo rápido

Admin Integrado

Comunidad amplia

Desventajas

Pesado para
pequeñas apps

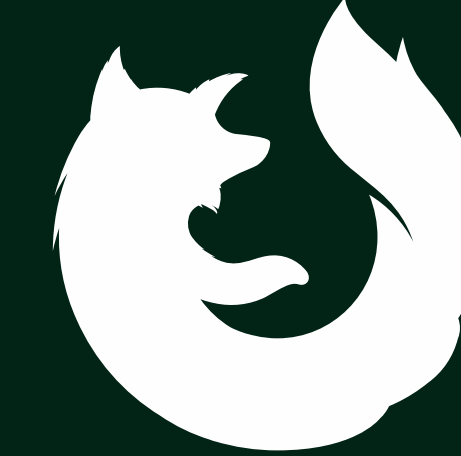
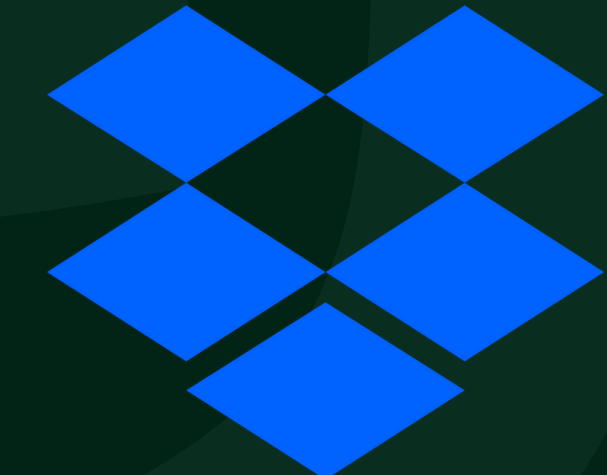
Curva de
aprendizaje

Se puede sentir
opinionado

¿Quiénes ocupan o han ocupado Django?



eventbrite



Crea, aprende y
comparte.

