

Proyecto académico: Sistema en Python-Django

Descripción del proyecto: **Blog de noticias con sistema de usuarios**

Desarrollé este proyecto académico de forma integral utilizando Python 3.11, Django y Bootstrap. Se trata de un blog donde los usuarios pueden registrarse, iniciar sesión y navegar por publicaciones filtrables según distintas características. Cuenta con un carrusel en la página principal que muestra los posts más comentados, ofreciendo una interfaz clara y funcional tanto para la navegación como para la gestión de contenido.

Interfaz principal: Login del blog

The screenshot shows the login page of the Django Blog. At the top, there's a navigation bar with 'Inicio', 'Destacados', and 'Categorías'. A search bar is on the right. The main heading is 'Ingrese sus datos'. Below it are two input fields: 'Username*' with the value 'matias' and 'Password*'. A blue 'Sign in' button is below the password field. There are two links: '¿Olvido su cuenta?' and '¿Aún no tiene una cuenta? Crea una'.

Interfaz de la pantalla de inicio y lista de posts con carrusel

The screenshot shows the homepage of the Django Blog. It features a large green hero section with the title 'Django Blog' and a subtitle 'Post sobre como hacer un blog en django'. Below the hero section, there's a 'Más Artículos' section with a 'Post Futuro' by Wayne, Bruce, dated Oct. 26, 2023. To the right, there's a 'Sobre' section with the text 'Información adicional sobre lo que se encuentra dentro de esta página.' and a 'Más Cosas?' section with a link to 'Activar Windows'.

Filtrado por categoría

CodeSwallow

Inicio

Destacados

Categorías ▾

Buscar

Buscar

Sign In

Africa
Estadios
Clubes
Programacion
Provincias
Localidades

uturo

en el futuro

[Continue reading...](#)

Más Artículos

Post Futuro

Oct. 26, 2023. Wayne, Bruce

Post que se publica en el futuro

Sobre

Información adicional sobre lo que se encuentra dentro de esta página.

Más Cosas?