

Captación de Aguas Pluviales en Zinacantan

GRUPO: 501



INTEGRANTES:
ITZELT GONZÁLEZ COYOTE
MIRIAM YARETZI LÓPEZ SÁNCHEZ
MARICRUZ ENCASTIN OROZCO

A close-up photograph of a roof featuring orange terracotta tiles and a black metal gutter. The tiles are arranged in a traditional overlapping pattern, and the gutter runs along the edge of the roof. The background is slightly blurred, showing more of the roof and some greenery in the distance.

Agenda

01. Introducción del proyecto

02. Explicación del proceso

03. Página web

04. Conclusión

05. Agradecimientos



PROCESO DEL PROYECTO

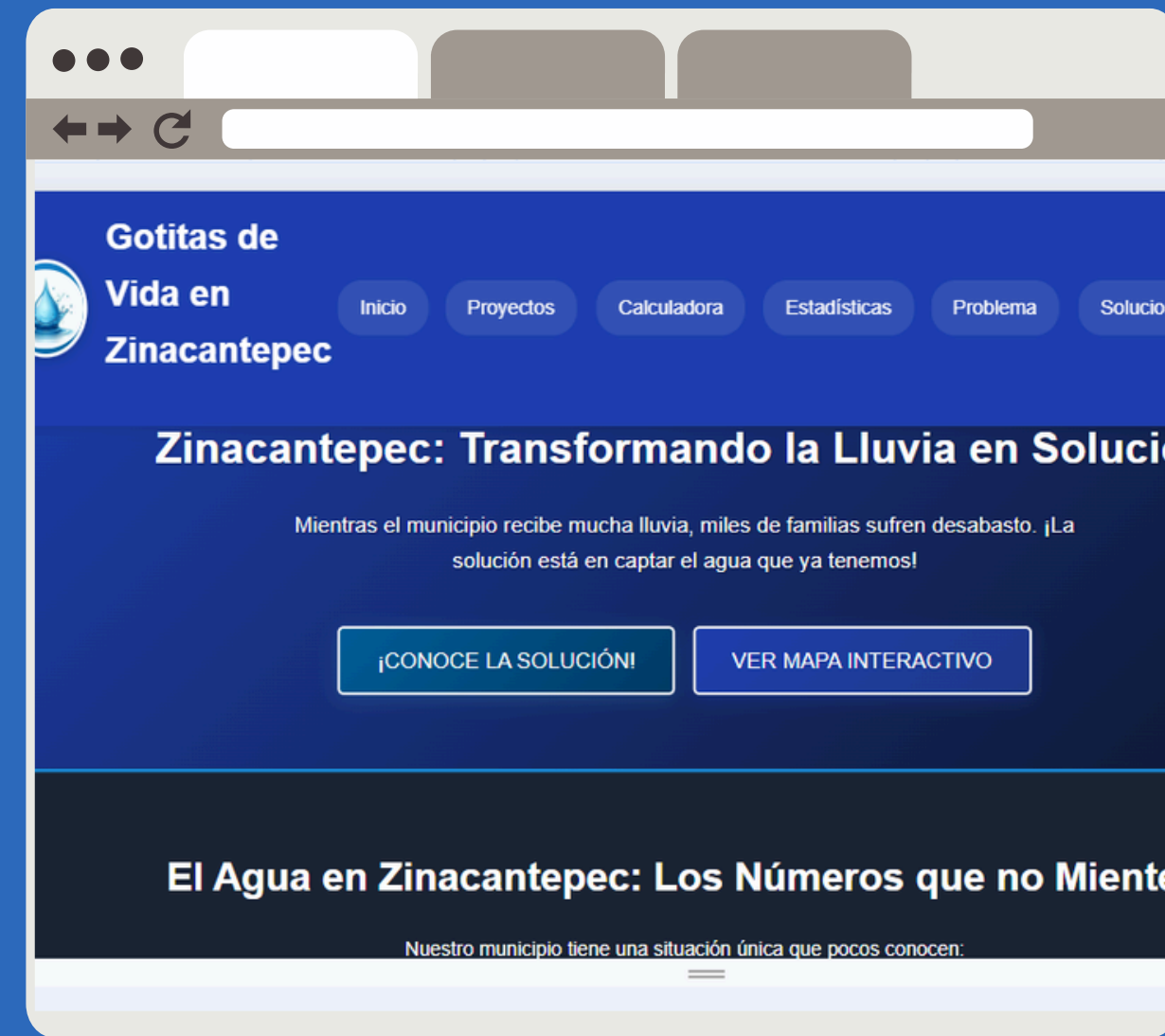
Investigación y documentación

Diseño

Desarrollo HTML

Desarrollo JavaScript

Sitio Web



A close-up photograph of a chain of metal rings, possibly part of a water filtration or collection system. Water is dripping from the bottom of the chain, creating a series of small droplets and splashes. The background is blurred, showing what appears to be a building with large windows.

Conclusión

El proyecto de desarrollar una página sobre la captación de aguas pluviales en Zinacantepec demuestra cómo la tecnología puede convertirse en una herramienta de conciencia ambiental y acción comunitaria.

A través del diseño web, se logró comunicar la problemática del agua y ofrecer soluciones prácticas mediante sistemas de captación pluvial.

Además, la calculadora, el mapa y la información visual hacen del sitio una experiencia educativa, funcional y atractiva, fomentando el cuidado del agua en la región.

Gracias por su
atención

*“Sin agua no hay futuro,
pero con conciencia sí hay solución.”*

