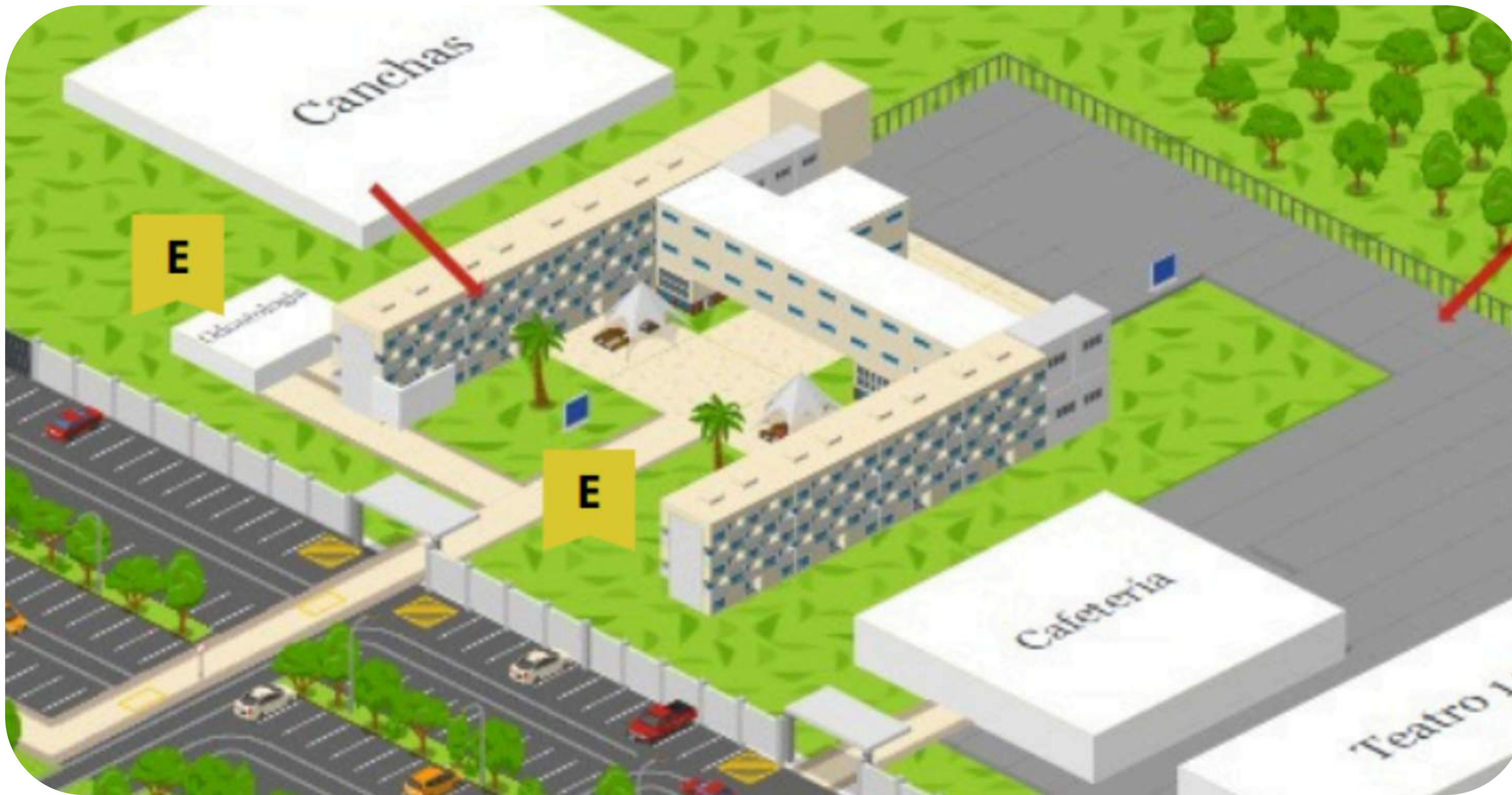




PROYECTO DESARROLLO DE CROQUIS LOCALIZACIÓN

UNIVERSIDAD MODELO

CAMPUS
CONNECT



MISIÓN
Desarrollar un proyecto para mejorar la orientación en las instalaciones de la Universidad Modelo, facilitando el traslado mediante señalización y herramientas accesibles para mejorar la seguridad y la eficiencia en la navegación dentro del campus.

Nuestra visión es ser un proyecto expansivo que revolucione nuestra idea principal mediante tecnologías vanguardistas. Alcanzar una accesibilidad óptima para las próximas generaciones, evitando estancarnos en lo obsoleto.

VISIÓN

INTENCIÓN DE DISEÑO GRÁFICO



OBJETIVOS
Promover la integración y el intercambio entre la universidad y la comunidad circundante

Implementar un sistema de señalización efectivo que incluya totems y croquis para facilitar la orientación.

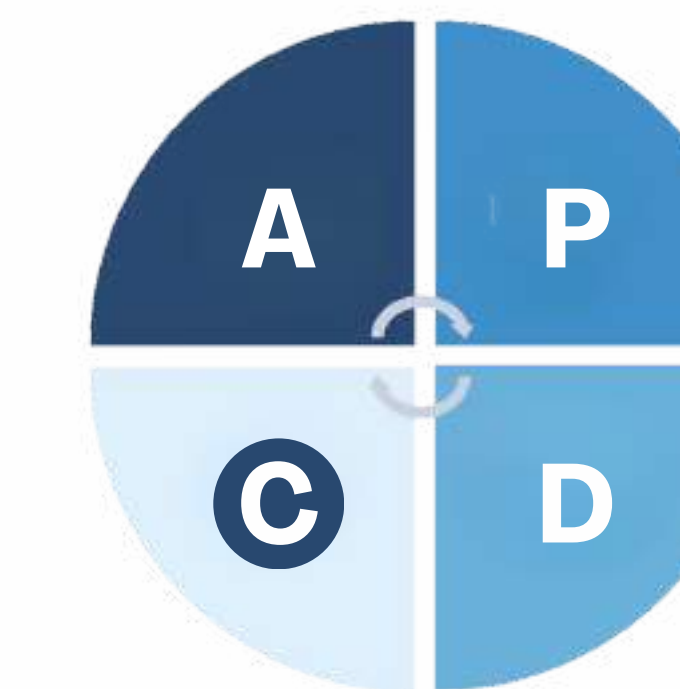
Buscar soluciones tecnológicas que puedan mejorar la localización de instalaciones y la navegación en el campus.



**DISEÑO
DE
TOTÉM**

PLANEACIÓN

Recopilación de información, definir objetivos, utilizar herramientas de investigación y documentar el proceso para llegar a un proyecto integral.



Planificar
Hacer
Verificar
Actuar



METODOLOGÍA DE CASCADA

Análisis
↳ Diseño
↳ Producción
↳ Despliegue

Permite que equipos grandes trabajen juntos para alcanzar un objetivo común. Garantiza una organización disciplinada y estructurada.

HERRAMIENTAS UTILIZADAS



Icograms 3D



Sketchup 2023

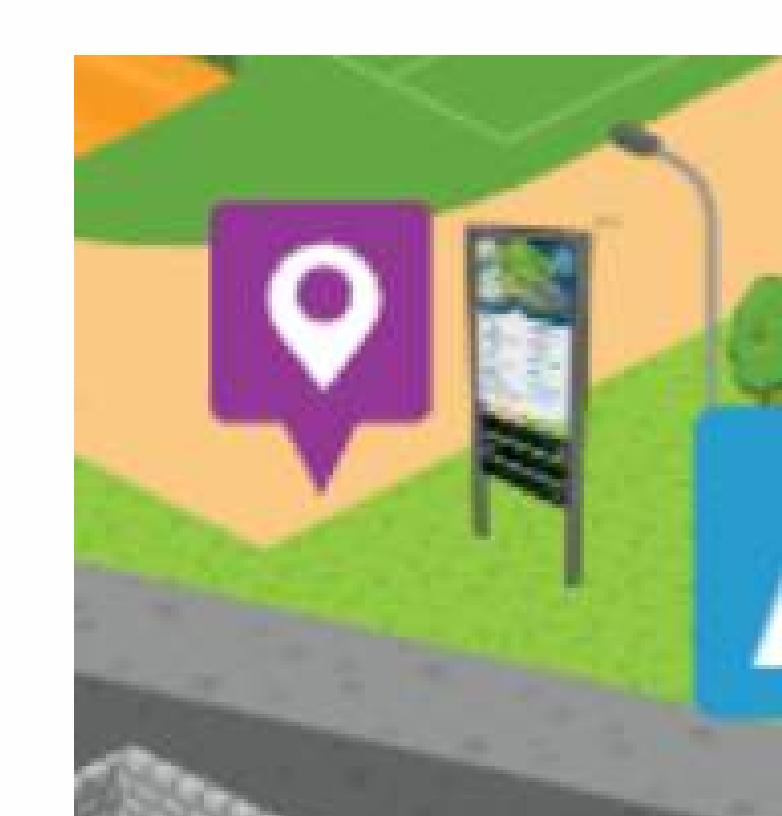


Trello



Adobe Illustrator

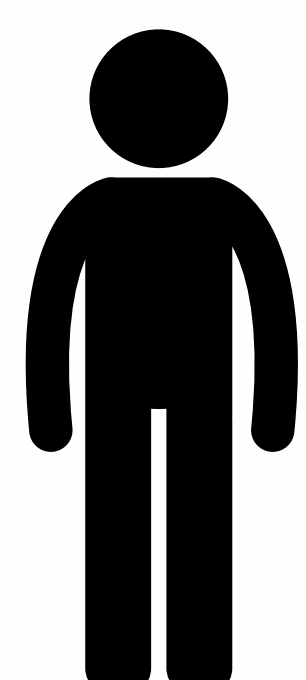
ELEMENTOS PARA EL USUARIO



Totems en ubicaciones estratégicas para la orientación y fácil acceso.



Código QR en folletos y totems para poder escanear y tener los croquis digitales siempre disponibles en cualquier punto.



Oficina administrativa para atención personal sobre dudas y sugerencias.



UNIVERSIDAD MODELO
Ingeniería Industrial Logística
2do Semestre

EXPOTRÓNICA
2023