



Nombre del alumno:

Luis Fernando Gordillo García

Nombre del profesor:

Arq. Jorge David Oribe Calderón

Nombre del trabajo:

Examen unidad I

Materia:

Taller de diseño urbano

Grado:

Octavo cuatrimestre

Grupo:

“A”

PARADA DE TRANSPORTE

EN AÑOS PASADOS SE TENIA LA PROBLEMÁTICA DE UNA PESIMA ORGANIZACION PEATONAL, NO EXISTIA UN ORDEN PARA QUE LOS PASAJEROS SIGUIERAN PARA ABORDAR.

SE OBSERVABA QUE SE RESPETABAN LOS CARRILES DE TRANSITO, NO SE CONSIDERABA CICLOVIA, EN USO DE LA ARQUITECTURA VERDE Y SUSTENTABLE.

ESTADO ANTERIOR



PROYECTO EMPLEADO

SE TRABAJO CON UNA CUBIERTA ORGANICA, QUE SE ALIMENTA DE LUZ SOLAR PARA PODER ILUMINARSE EN AUTOMATICO POR LA NOHCE.



EL METODO DE PAGO ES ELECTRONICO POR MEDIO DE UN CAJERO INTELIGENTE. APARCAMIENTO PARA EL TRANSPORTE, CICLOVIA CON NATURALEZA Y ANDADOR COMODO PARA TRANSITAR.



2050

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TALLER DE DISEÑO URBANO
LUIS FERNANDO GORDILLO GARCIA
LICENCIATURA

JORGE DAVID ORIBE CALDERON
OCTAVO CUATRIMESTRE
ARQUITECTURA

01