



PANEL DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS

TITULO: CONCURSO PROCESO DE DISEÑO APLICADO A UN ESPACIO DE PARADA DE TRANSPORTE PÚBLICO EN ORURO 2023

DATOS

Área de conocimiento: Diseño

Nombre de la Actividad: Concurso Proceso de diseño aplicado a un espacio de parada de transporte público en Oruro 2023

Director de Diseño: Arq. Juan Arturo Ramos
Taller I, Arq. Carlos Pardo, Arq. Carmen Elío, Arq. Lucio López, Arq. Américo López, Arq. Anibal Vargas

Gestión académica en la que se realizó la actividad: 20223

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

Universidad Técnica de Oruro
Facultad de Arquitectura y Urbanismo

Concurso Interno Proyecto I Paralelos A-B-C-D-E
Diseño de MODULO - PARADA DE TRANSPORTE URBANO (INICIO Y/O FINAL)

Fecha de lanzamiento 05 de abril del 2023
Fecha de entrega Lunes 10 de abril del 2023 (hrs. 10:30)

Introducción:
En el marco del proceso de fortalecimiento al sistema proyectual de primer año se convoca al concurso interno de Proyecto I para el diseño de un espacio para la parada de transporte urbano de minibuses.

Objetivo General:
Diseñar un módulo de parada de transporte urbano aplicando el manejo de la forma y la función

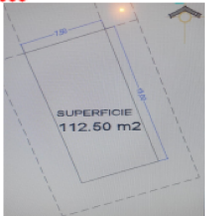
Objetivo específico:

- Realizar el análisis del lugar para el diseño
- Proponer el diseño aplicando los criterios en base a los lineamientos proyectuales

Programa:
Espacio recreación pasiva cuyas necesidades básicas son: leer, conversar, descansar, alimentarse, que sean confortables a partir de la protección de los rayos del sol, vientos fríos, lluvia, que permitan desarrollar estas actividades a través de:

- Diseño de una estructura de protección a un espacio pasivo
- Diseño de mobiliario adecuado y con los materiales como una unidad entre estructura, mobiliario y necesidad del usuario
- Aplicación del tipo de vegetación alta media baja con su uso y textura de piso,
- Aplicación de los diferentes materiales propuestos.

Terreno: Ubicado Zona Este/Frente a la puerta de ingreso al Aeropuerto Juan Mendoza/Avenida Villarroel y Segunda Circunvalación, Parada minibus N° 7



Universidad Técnica de Oruro
Facultad de Arquitectura y Urbanismo

El área de diseño es un espacio de 7.50 mts x 15.00 mts, con una superficie total de 112.50m2

Usuarios
6 comensales
6 descanso

Materiales a utilizar: libre
Participación: individual

Lineamientos proyectuales:
Elementos de diseño
Lenguaje visual - Entorno y contexto
Leyes de composición
Interrelación de formas
Planos señados
Líneas entrelazadas
El módulo
Grillas, tramas y otros

Requisitos de presentación:

- En una lámina:
 - 1 planta esc. 1:25
 - 1 elevación esc. 1:25
- 1 maqueta esc. 1:25 monocromática
- Memoria Descriptiva del proyecto, en no más de 400 palabras en una hoja tamaño carta
- 1 sobre cerrado de identificación

La presentación de la Maqueta
La base de la maqueta es de color blanco 0.50 x 0.35 mts.
En la parte derecha inferior debe ir el código del participante (tres iniciales y tres números AAA-000)

- Título: MODULO PARADA DE TRANSPORTE URBANO (INICIO Y/O FINAL)

En el sobre de identificación, incluir en una hoja tamaño carta, con lo siguiente:
Apellidos Paterno:
Apellido Materno:
Nombre:
Código (ejemplo ABC-123)
Nivel:
Asignatura:

Fecha de lanzamiento concurso:
Miércoles 05 de abril
Fecha de Entrega
10 de abril horas 10:30 en sus respectivas aulas

Premiación:
Se premiará a los tres primeros lugares de cada curso y se otorgaran certificados a todos los participantes

Tribunal:
Estará compuesto por los docentes de Proyecto I

Director del Área de Diseño

RESULTADOS



EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS DEL CONCURSO



EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS DEL CONCURSO



EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS DEL CONCURSO