



## Interacción

**Título:** Concurso Interno PROYECTO III “C”

**Lugar:** Facultad de Arquitectura y Urbanismo

**Distrito:** Oruro

**Municipio:** Cercado

**Fecha y año:** 17 de julio de 2023

**Docente:** Arq. Marián Antezana Rocha, Arq. Paulo Ecos T. Arq. Aivar Chavez B. y Arq. Edmar Cruz.

**Asignatura:** PROYECTO III “C”.

<b>Introducción</b>	En coordinación con el docente y el auxiliar de la materia de PROYECTO III “C” se convoca al CONCURSO INTERNO para los estudiantes de tercer año del paralelo C de la F.A.U. con el fin de desarrollar un ejercicio práctico para fortalecer el trabajo en equipo y la interrelación de los estudiantes, a la vez puedan incluir el tema de SUSTENTABILIDAD en la solución que propongan.
<b>Objetivos</b>	Fortalecer el trabajo en equipo y la interrelación de los estudiantes. Utilizar criterios avanzados en la clase como: SUSTENTABILIDAD, ADAPTABILIDAD Y FLEXIBILIDAD.
<b>Propuesta</b>	Concurso interno Proyecto III “C”.
<b>Descripción</b>	Los estudiantes tenían la libertad de elegir un equipamiento que forme parte de la programación ya definida del campus eco tecnológico de la F.A.U. y realizar el diseño siguiendo los lineamientos del concurso interno.
<b>Resultados</b>	La exposición de los resultados se realizó en el Hall de la F.A.U. donde los estudiantes pudieron presentar sus trabajos y posteriormente los jurados pasaron a revisar cada uno de los trabajos, el tribunal estuvo

## Medios de Verificación



Document  
o formato  
pdf  
/scaneado



Universidad Técnica de Oruro  
Facultad de Arquitectura y Urbanismo



## CONCURSO INTERNO PROYECTO III "C"

**DOCENTE:** Arq. Marián Antezana Rocha.

**AUXILIAR:** Univ. Joel Josías Copa A.

En coordinación con el docente y el auxiliar de materia se convoca al **CONCURSO INTERNO** para los estudiantes de tercer año paralelo "C" de la facultad de arquitectura y urbanismo a fin de desarrollar un ejercicio práctico con el propósito de fortalecer el trabajo en equipo y la interrelación de los mismos estudiantes y así puedan realizar un proyecto de mejor manera para la evaluación del segundo cierre.

### **BASES DEL CONCURSO**

#### **I. TEMA DEL CONCURSO**

Los estudiantes deberán realizar el diseño de un "ESPACIO DE INTERACCIÓN SOCIAL SUSTENTABLE" el cual se trabajará en cualquiera de las áreas que están en el programa arquitectónico del proyecto de segundo cierre CAMPUS ECOTECONOLOGICO, el espacio que se diseñará debe ser netamente sustentable e innovador mediante la aplicación de:

- Mobiliario urbano.
- Materiales innovadores.
- Estrategias de sustentabilidad.
- Diseño espacial.

#### **II. OBJETIVOS**

- ❖ Fortalecer el trabajo en equipo y la interacción de los estudiantes.
- ❖ Utilizar los criterios avanzados en clase como adaptabilidad, flexibilidad y sustentable.

#### **III. REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN**

- ❖ Los estudiantes para participar deben formar grupos de 3 personas. NO SE ACEPTARÁ MENOS O MAS INTEGRANTES.



Universidad Técnica de Oruro  
Facultad de Arquitectura y Urbanismo



#### IV. REQUISITOS DE PRESENTACIÓN

- Maqueta arquitectónica (escala proporcional).
- Lámina arquitectónica (medio pliego- digital).

#### V. DIA DE REALIZACIÓN

El concurso se realizará el **LUNES 17 DE JULIO** de la presente gestión a horas 09:30 am en ambientes de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

#### VI. JURADOS

El concurso contara con **JURADOS EXTERNOS (3 docentes de la Facultad de Arquitectura)** los cuales deliberaran y sacaran a los 3 mejores proyectos, dichos serán **premiados con nota en una práctica de la materia de PROYECTO III "C"**

- Primer lugar 100 pts.
- Segundo lugar 95 pts.
- Tercer lugar 90 pts.



Oruro, 14 de julio de 2023

Señor:  
Arq. Aivar Chávez Bustillo.  
**DOCENTE DE LA F.A.U. – U.T.O.**  
Presente. -

**REF.: INVITACIÓN PARA SER JURADO DEL CONCURSO DE PROYECTO III "C".**

De mi mayor consideración:

Mediante la presente hago llegar un saludo cordial.

El motivo de esta es para invitarle a ser parte del jurado para un concurso interno de PROYECTO III paralelo C el lunes 17 de julio a las 09:30 de la mañana, considerando su amplio espíritu de innovación e investigación en el diseño arquitectónico.

Adjunto los lineamientos del mencionado concurso y la lista de grupos de los estudiantes participantes del mismo.

Esperando su aceptación me despido con las consideraciones pertinentes.

Atentamente:

  
MSc. Arq. Marjón Antezana Rocha.  
DOCENTE INVITADO  
PROYECTO III – C.

Cc/arch MAR

  
Aivar Chávez B.



Oruro, 14 de julio de 2023

Señor:  
Arq. Paulo Ecos Tovar.  
**DOCENTE DE LA F.A.U. – U.T.O.**  
Presente. -

**REF.: INVITACIÓN PARA SER JURADO DEL CONCURSO DE PROYECTO III "C".**

De mi mayor consideración:

Mediante la presente hago llegar un saludo cordial.

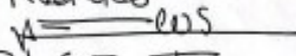
El motivo de esta es para invitarle a ser parte del jurado para un concurso interno de PROYECTO III paralelo C el lunes 17 de julio a las 09:30 de la mañana, considerando su amplio espíritu de innovación e investigación en el diseño arquitectónico.

Adjunto los lineamientos del mencionado concurso y la lista de grupos de los estudiantes participantes del mismo.

Esperando su aceptación me despido con las consideraciones pertinentes.

Atentamente:

  
MSc. Arq. Mario Antezana Rocha.  
DOCENTE INVITADO  
PROYECTO III – C.

Recibido  
  
Paulo G. Ecos Tovar

Cc/arch MAR



Oruro, 14 de julio de 2023

Señor:  
Arq. Edmar Cruz Villca.  
**DOCENTE DE LA F.A.U. – U.T.O.**  
Presente. -

**REF.: INVITACIÓN PARA SER JURADO DEL CONCURSO DE PROYECTO III "C".**

De mi mayor consideración:

Mediante la presente hago llegar un saludo cordial.

El motivo de esta es para invitarle a ser parte del jurado para un concurso interno de PROYECTO III paralelo C el lunes 17 de julio a las 09:30 de la mañana, considerando su amplio espíritu de innovación e investigación en el diseño arquitectónico.

Adjunto los lineamientos del mencionado concurso y la lista de grupos de los estudiantes participantes del mismo.

Esperando su aceptación me despido con las consideraciones pertinentes.

Atentamente:

  
MSc. Arq. Marlon Antezana Rocha.  
DOCENTE INVITADO  
PROYECTO III – C.

  
17 Jul 2023  
Recibido

Cc/arch MAR

**Fotografía**  
s

4 fotografías de la actividad con pequeña descripción





