

ESPACIO BIO

INNOVACIÓN
SOSTENIBLE

INFORME DE ESTUDIANTES: TALLER PRÁCTICO DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE



UNIVERSIDAD

Esumer
Educación Superior



UBICACIÓN: Ráquira, Boyacá

FECHA: Noviembre 5 al 8 de 2024

DOCENTE RESPONSABLE:

IES A LA QUE PERTENECE:

EQUIPO AL QUE PERTENECE:

1 INTRODUCCIÓN

Breve referencia sobre las expectativas generadas por el taller en el grupo de estudiantes:

Describir brevemente algunas apreciaciones emitidas por el grupo de compañeros con los que haya compartido durante el taller en Ráquira, y cómo fue su interacción con el grupo de docentes acompañantes.

2 DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

Detalle del transcurso del taller, abarcando los siguientes puntos:

Fecha	Nombre actividades principales	Resumen del desarrollo de la actividad
	Nombrar las líneas más importantes de lo que se realizó	Descripción de las actividades realizadas, incluyendo una breve explicación de las técnicas sostenibles que se enseñaron (por ejemplo, el uso de materiales ecológicos, técnicas de construcción artesanal)
Nov 5 de 2024		
Nov 6 de 2024		
Nov 7 de 2024		
Nov 8 de 2024		

3 APRENDIZAJES RELEVANTES

Este apartado recoge los aspectos clave en términos de formación y experiencia vivencial:

Categoría	Descripción
Conocimientos Adquiridos en cada una de las actividades que hicieron parte del taller teórico y práctico	
Reflexiones como Estudiante (en lo personal):	

4 RECOMENDACIONES

Sugerencias para futuras actividades de este tipo, en cuanto a:

Mejoras en la Logística:

Observaciones sobre lo que se puede mejorar en términos de organización, transporte o condiciones del lugar.

Mejoras en el Taller:

Propuestas sobre cómo enriquecer la experiencia educativa, ajustando el contenido o el enfoque del taller.

Participación Estudiantil:

Reflexiones sobre cómo motivar aún más la participación activa y el aprendizaje significativo en futuros talleres.

Participación Docentes:

Reflexiones sobre cómo fue la participación y aporte, en general, del grupo de profesores acompañantes.

5 CONCLUSIÓN Y FOTOS

Enumere los aspectos más importantes de la experiencia inmersiva y acompañe cada punto con fotos que resuman lo descrito en el texto:

Mencione las conclusiones respecto a:

1. Al impacto de la formación académica que recibió tanto en el curso virtual como en el taller práctico.
2. Cómo esta experiencia le ha permitido desarrollar un mejor entendimiento sobre la construcción sostenible y
3. Los valores agregados en términos culturales y personales que identificó con esta experiencia de Internacionalización.

La formación académica que recibí durante el curso y el taller fue muy importante para mi desarrollo como arquitecto, conocer nuevas técnicas constructivas me parece muy interesante, sobre todo las que aprendimos en el taller, ya que me parece increíble lo que se puede llegar a hacer con la tierra.

Antes de este curso, yo no había profundizado respecto a la construcción sostenible, pero me pareció muy interesante, sobre todo lo que vimos en Ráquira cuando Juan Carlos nos mostró distintos ejemplos de construcciones con tierra durante la sesión teórica. Acá en Chile, debido a los sismos no es viable la construcción en tierra, a no ser de que sea reforzada con estructuras, esto es lamentable porque es una muy buena opción de construcción sostenible.

Esta experiencia nos permitió conocer a nuevas personas y de esta manera intercambiar costumbres y un poco de la cultura de cada uno, a partir de las relaciones que establecimos, logré identificar algunos valores como el compromiso, respeto e igualdad.

Comparta al menos 5 fotografías de la experiencia.



FIRMA

Nombre del estudiante

Monserrath Galleguillos Polanco

Fecha de presentación del informe

29 de noviembre de 2024