



MATERIA: SEMINARIO DE TESIS

ALUMNO: ANETTE ODALYS NAJERA RUEDA

DOCENTE: LIC. NAYELI MORALES GOMEZ

ACTIVIDAD: AVANCE DE PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN

CUATRIMESTRE: 8VO UNIDAD: 2

Comitán de Domínguez Chiapas 2024

Planteamientos del problema

Departamento de estudiantes en el mundo

Como una alternativa para los estudiantes que eligen estudiar fuera de sus ciudades de origen, la vivienda estudiantil es una especie de extensión de las instituciones educativas. Surgieron casi al mismo tiempo de las primeras universidades y a lo largo de los años, se han remodelado para adaptarse a las sociedades cambiantes, como en el caso de los dormitorios mixtos.

Estos edificios, que además de los dormitorios son espacios de estudio, ocio y convivencia, buscan soluciones para conciliar una relación pública / privado. Es posible percibir estas dinámicas en las soluciones internas, donde el espacio de lectura, la cocina comunitaria, la sala de juegos, etc. se suman a las habitaciones luminosas con espacio de estudio, que pueden incluir un baño privado, para permitir tanto la privacidad y la comodidad de un hogar como la coexistencia e intercambio de experiencias de una escuela o universidad.

La vivienda para estudiantes no es solo un espacio multicultural que alberga a los estudiantes durante el período en que están inscritos en instituciones educativas; representan, a través de su ocupación y utilización, los ideales educativos de sus diseñadores. Sigue leyendo para conocer 23 proyectos de vivienda para estudiantes en todo el mundo.

Donde surge la idea de departamento para estudiantes en México

En el desarrollo del proyecto de **Ciudad Universitaria** a principios de la década de 1950 en la **Ciudad de México**, la vivienda jugó un papel relevante. Sin embargo, en el campus finalmente construido, la vivienda para estudiantes fue **descartada**. El arquitecto **Jorge L. Medellín** desempeñó un papel más relevante de lo que se había acreditado hasta la fecha. El proyecto conocido como “**Habitaciones tipo para estudiantes**”, desarrollado por los arquitectos **Enrique Carral Icaza** y **Manuel Martínez Páez**, proporciona información valiosa sobre cómo se

abordó y resolvió el alojamiento para estudiantes dentro del nuevo campus¹. Aunque el proyecto original no se materializó completamente, su estudio nos permite comprender los desafíos que enfrentaron los arquitectos y cómo la vivienda estudiantil fue concebida en ese contexto.

En resumen, la idea de departamentos para estudiantes en México surgió como parte del ambicioso proyecto de **Ciudad Universitaria**, pero las dificultades y decisiones de diseño llevaron a que la vivienda estudiantil no se incluyera en la versión final del campus. A pesar de esto, el análisis de los proyectos y las decisiones tomadas proporciona una visión interesante de la historia arquitectónica y educativa de México.

Contexto local:

Para estudiantes universitarios, cercanos a las universidades como la UDS, la Salazar, UVG, etc.

Estudiantes que no tienen una vivienda donde vivir entre su carrera y pueda suplir sus necesidades tanto económico y como buen alojamiento.

Siempre ha afectado este problema para cada uno de los estudiantes que no tienen donde vivir, afecta en todos los lugares cualquier lugar ha afectado, pero afecta a los estudiantes a veces las habitaciones lo dan con un costo elevado.

Es necesario hacerlo para que cada universitario tenga donde estar cómodamente, puedan seguir con sus estudios y culminar su carrera.

Construyendo departamentos especialmente para ellos y tenga un buen servicio necesario para ellos, tener mejores espacios y un buen diseño.

1. Diagnosticar la demanda actual de vivienda de alumnos foráneos mediante encuestas.
2. Implementar estrategias y tecnologías para el uso eficiente del agua y la energía eléctrica.

3. Seleccionar materiales de construcción que creen espacios confortables y mantengan la estabilidad costo-beneficio.
4. Desarrollar el programa arquitectónico basado en variables ambientales y urbanas del sitio.
5. Concretar los planos arquitectónicos, estructurales y constructivos del proyecto