

INTRODUCCION. - La modernización en la construcción propone nuevos parámetros tecnológicos para los cuales se necesita mano de obra calificada, a esta situación se suma la falta de capacitación académica y práctica en los campos de la construcción civil.

Los adelantos tecnológicos en el campo de la construcción exigen una mejor preparación de nuestros constructores, actualmente existe una demanda para este tipo de equipamientos sin embargo se nota la carencia de una institución superior que acoja a todos estos usuarios.

La actual mano de obra de la ciudad de Tarija continua con el conocimiento del sistema de construcción tradicional limitando su campo de acción, por lo cual es necesario traer mano de obra ajena al departamento.

Diseñar una propuesta arquitectónica de un Instituto Técnico en Construcción Civil en la ciudad de Tarija que cubra las necesidades actuales y futuras, a su vez esté de acuerdo a la normativa, requisitos funcionales y leyes nacionales que rigen este tipo de equipamientos.

- Realizar un análisis de modelos con el fin de entender la manera en cómo se maneja el espacio.
- Investigar acerca de las normas nacionales e internacionales para la elaboración de una edificación destinada a un Instituto Técnico Superior.
- Elaborar un programa arquitectónico para el diseño del Instituto Técnico Superior en Construcción Civil de la ciudad de Tarija.
- Utilizar la tecnología y materiales adecuados para lograr espacios confortables.