



Nombre del alumno:

Alejandra Narvaez Robles

Nombre del profesor:

Lic. Malaquías García

Licenciatura:

Arquitectura

Materia:

Administración de proyectos

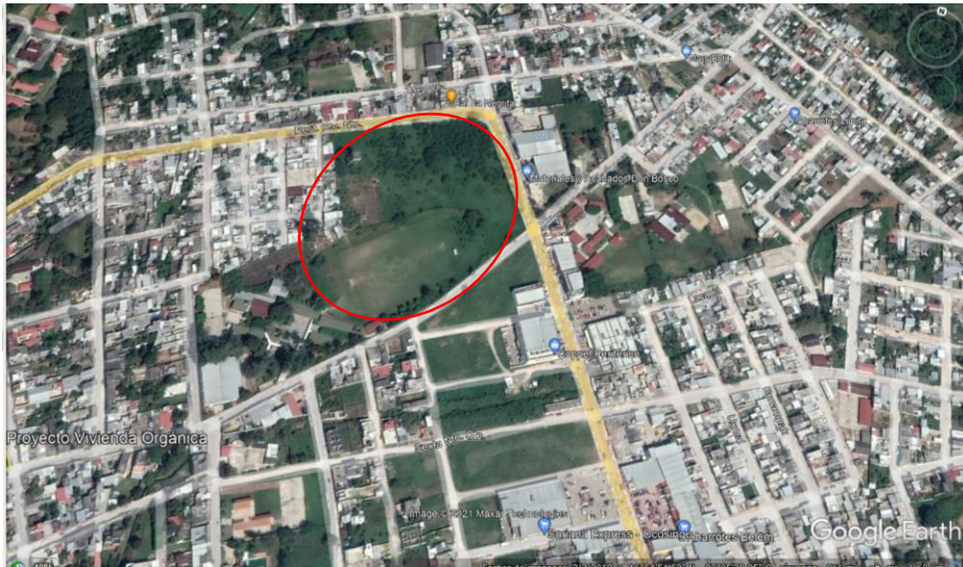
Nombre del trabajo:

“Proyecto”

Ocosingo, Chiapas a 15 de octubre de 2021.

“Museo Eco”

Ubicación del proyecto: Este proyecto se realizará en el municipio de Ocosingo, Chiapas, en el predio que se encuentra ubicado en el periférico oriente norte, a un costado de la tienda “Coppel”.



Planteamiento del problema: El municipio de Ocosingo es el más grande del estado de Chiapas, y no cuenta con muchos centros de atracción turística, por lo tanto, mi propuesta se basa en construir un museo en el cual se muestre la riqueza con la que cuenta Ocosingo, como la vestimenta de sus comunidades indígenas, la historia de su origen, flora y fauna de la selva lacandona y las obras de algunos personajes reconocidos a nivel nacional como lo es el escritor Efraín Bartolomé.

Objetivos generales:

- Aumentar el turismo
- Generar empleos
- Fomentar la educación

Importancia del Museo en Ocosingo, Chiapas:

Los museos tienen la misión de servir a la sociedad a través de la preservación del patrimonio cultural y natural y a través de la educación, en consecuencia, son instituciones de educación no formal.

Aportan al desarrollo de la sociedad desde diversos ángulos. Sirven de base para crear nuevo conocimiento, son generadores de nuevas ideas y una buena museografía debe contribuir a desarrollar el pensamiento crítico del visitante.

Son instituciones generadoras de empleos y de recursos, los cuales abarcan desde el que trabaja dentro del museo, empleados y especialistas, hasta el que provee servicios. Aumentan la oferta cultural de las ciudades donde están ubicados y, por consiguiente, las hace más atractivas.

Los museos son las únicas instituciones donde convergen dos de los ejes de desarrollo más importantes de un país: educación y turismo.

Bibliografía

- Ángel Díaz Martín, “El arte de dirigir un proyecto”, 3ª edición, Alfa Omega, México D.F., 2010.
- Gustavo Rivarola, Pablo Lledo, “Gestión de Proyectos”, Pearson Educación, Buenos Aires, Argentina, 2007.
- Zacarías Torres Hernández, Helí Torres Martínez, “Administración de Proyectos”, 1ª edición, Grupo Editorial Patria, México 2012.
- Jim Haudan, “El arte del compromiso, Métodos probados para involucrar a sus empleados en todos los niveles”, Mc Graw Hill, 2010 primera edición en español traducido por María Lorena Campa Rojas.
- Miguel David Rojas López, “Administración para Ingenieros”, Segunda Edición, EcoeEdiciones Ltda, 2004.
- Apuntes de clase de la materia Gerencia de proyectos de ingeniería civil, impartido por el M. I. Jesús Hugo Mesa Puesto.