



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS Facultad de Contaduría y Administración C-I

Licenciatura en Ingeniería en Desarrollo y Tecnologías de Software

Alumno:

-Coronel Ovilla Brian Michell - A200726

Materia:

Conmutadores y Redes Inalámbricas

Actividad:

Realizar una línea de vista para hacer un enlace de punto a punto (Tuxtla Gutiérrez – San Cristóbal)

Semestre y grupo:

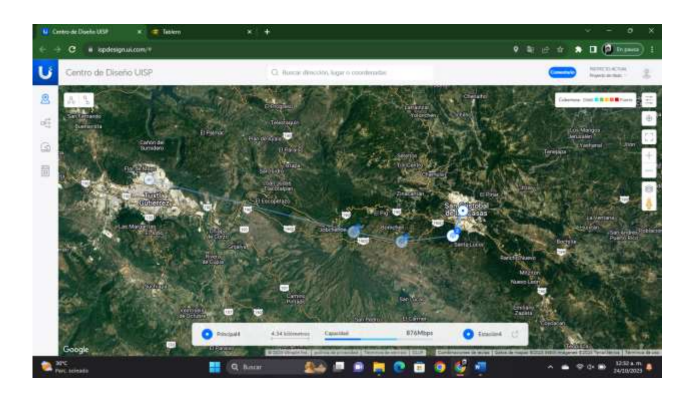
7 "N"

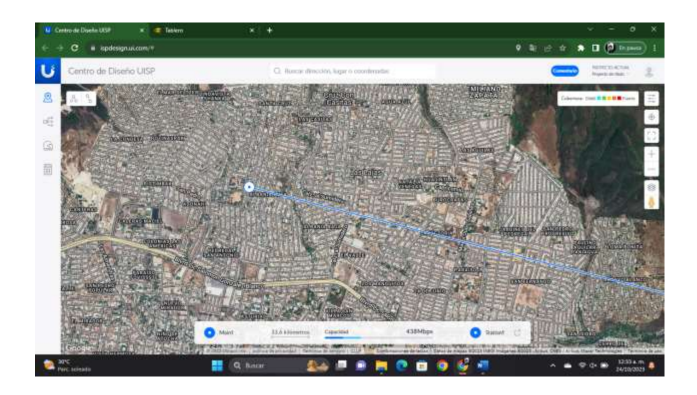
Docente:

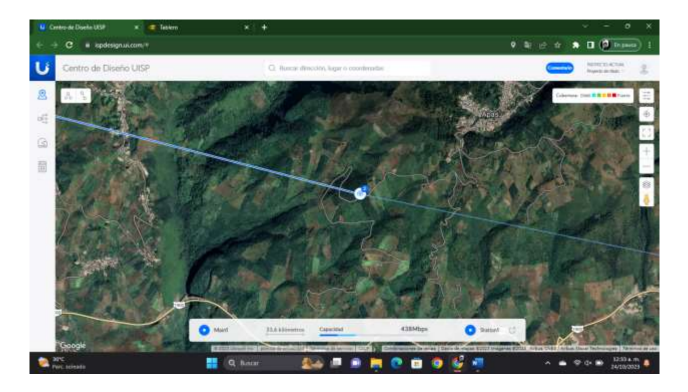
Dr. Luis Gutiérrez Alfaro

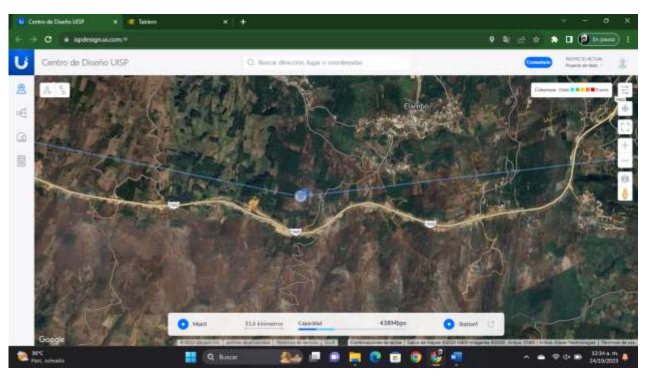
Fecha de entrega y lugar:

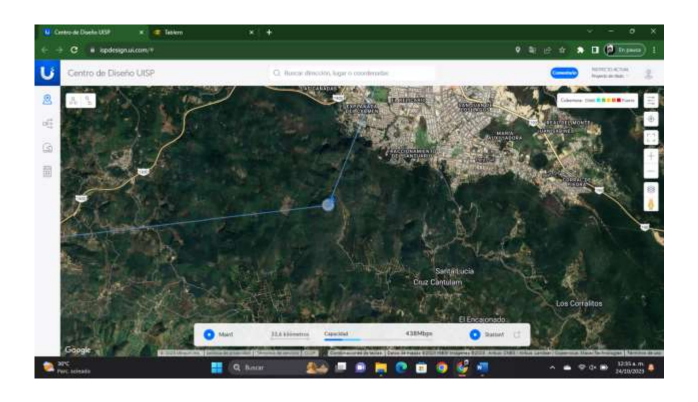
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 23/10/2023

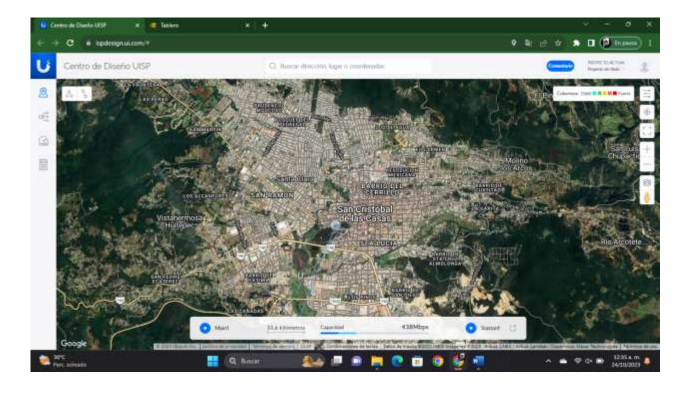












1. Precio de la antena:

Un total de \$60,000.00 marca de antena Ubiquiti

2. Precio que le cobraría al cliente mensual y la antena:

\$170 por mes

3. Ancho de banda que le mandará al cliente:

100 Mbps simétricos

4. Que tiempo recupera el capital de la antena:

12 meses

5. Considerar las coordenadas del punto a y b:

Coordenadas A: 16° 42′ 42.88″ N, -93° 07′ 15.20″ W

Coordenadas B: -92.6367 16° 44′15" N, 92° 38′12" W