



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”

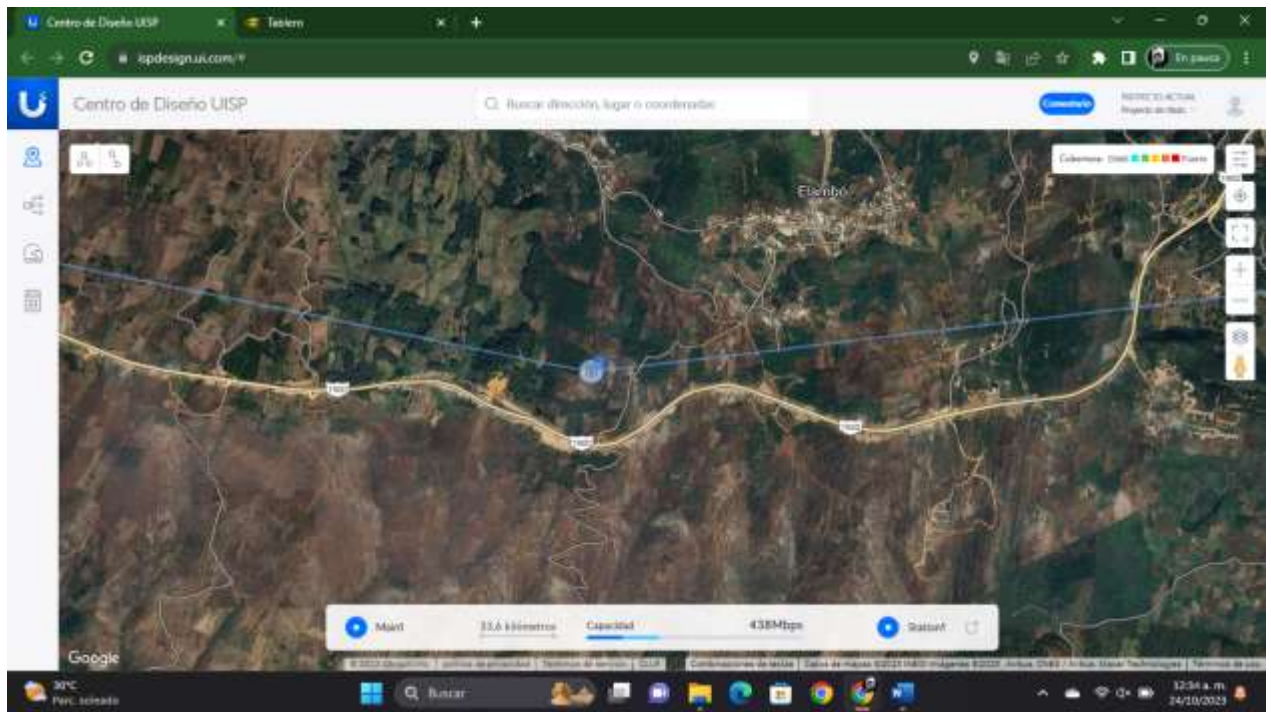
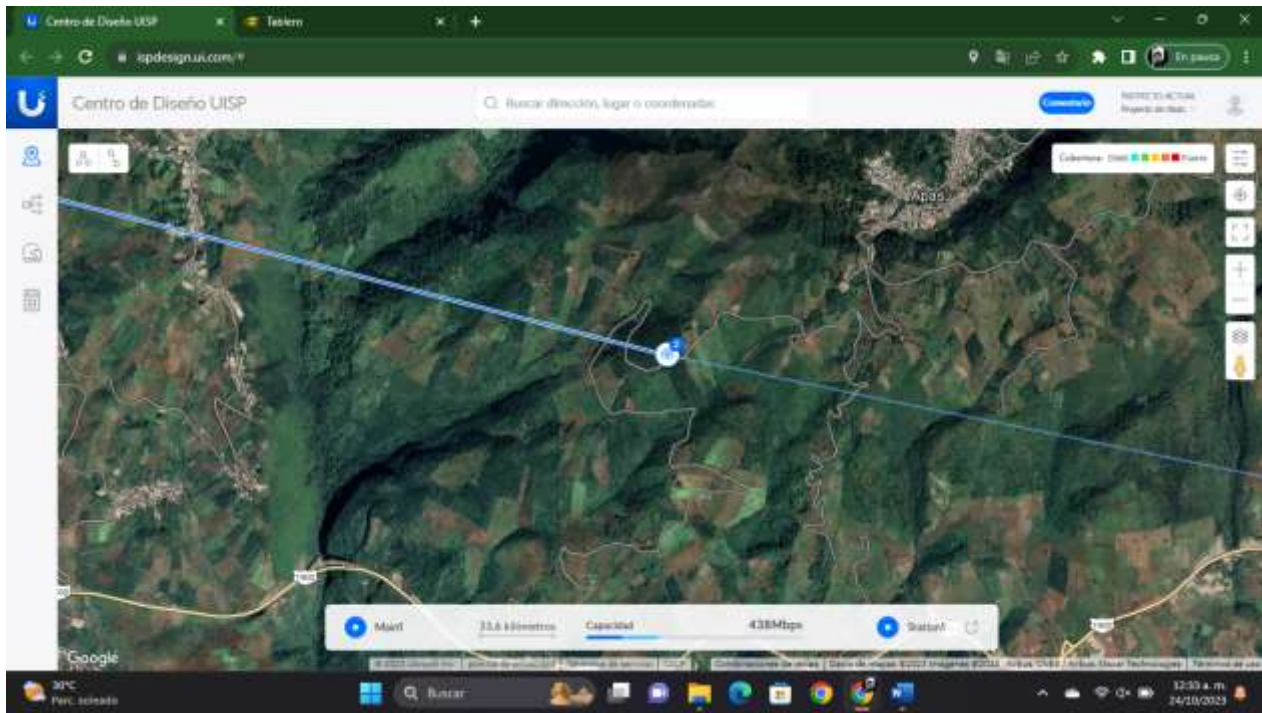
Docente:

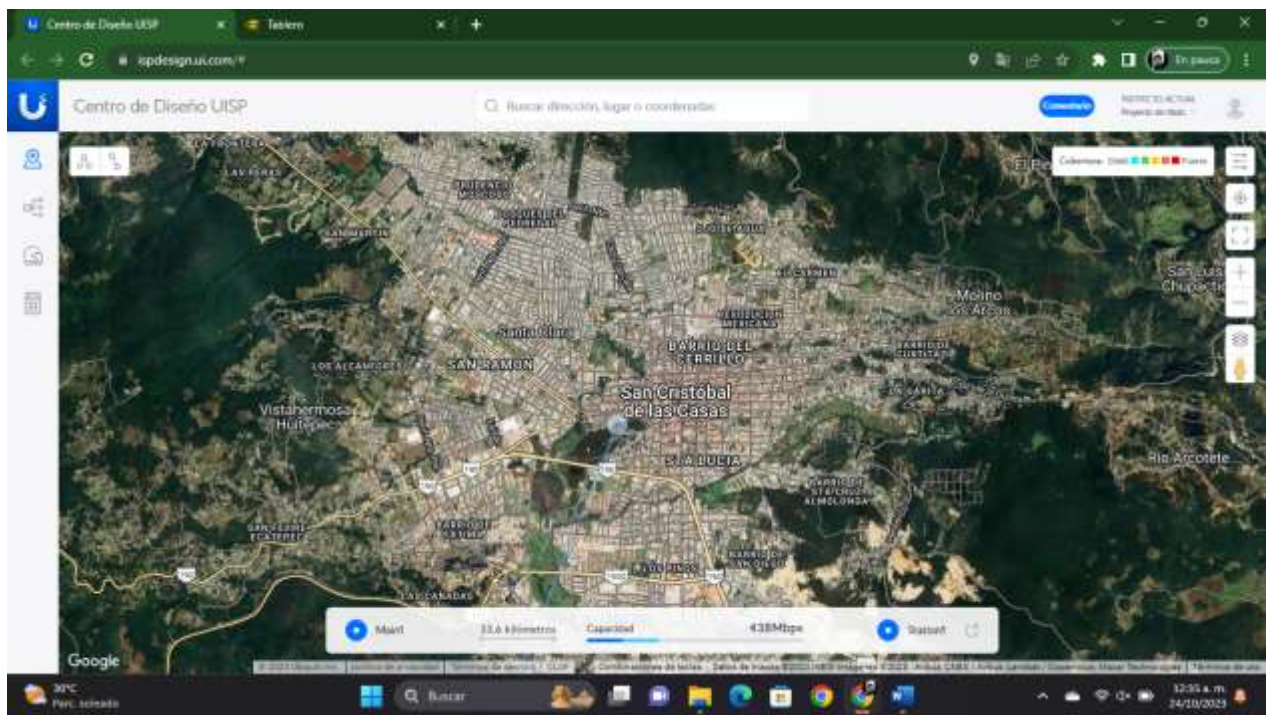
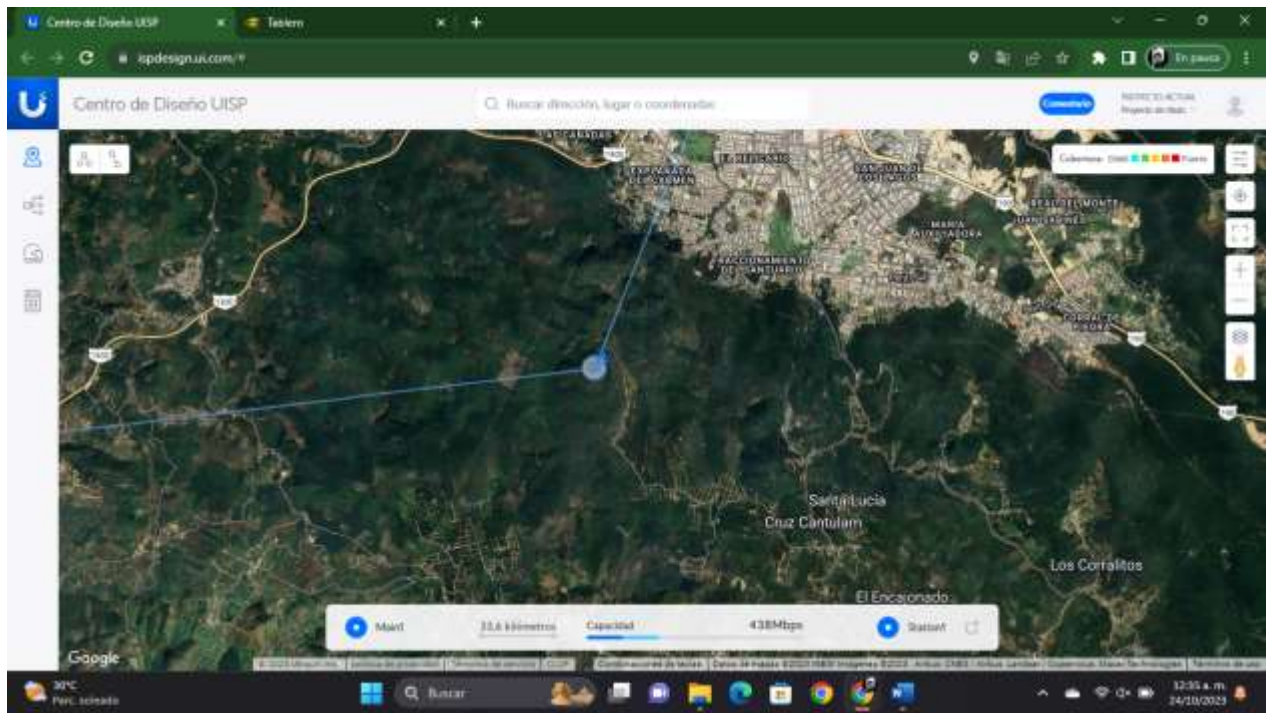
Dr. Luis Gutiérrez Alfaro

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