

MAPA CONCEPTUAL

Alumna: Aranza Montserrat Pizano Gómez

Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: 2^{do}

Tema: Importancia ecológica de algas y protistas.

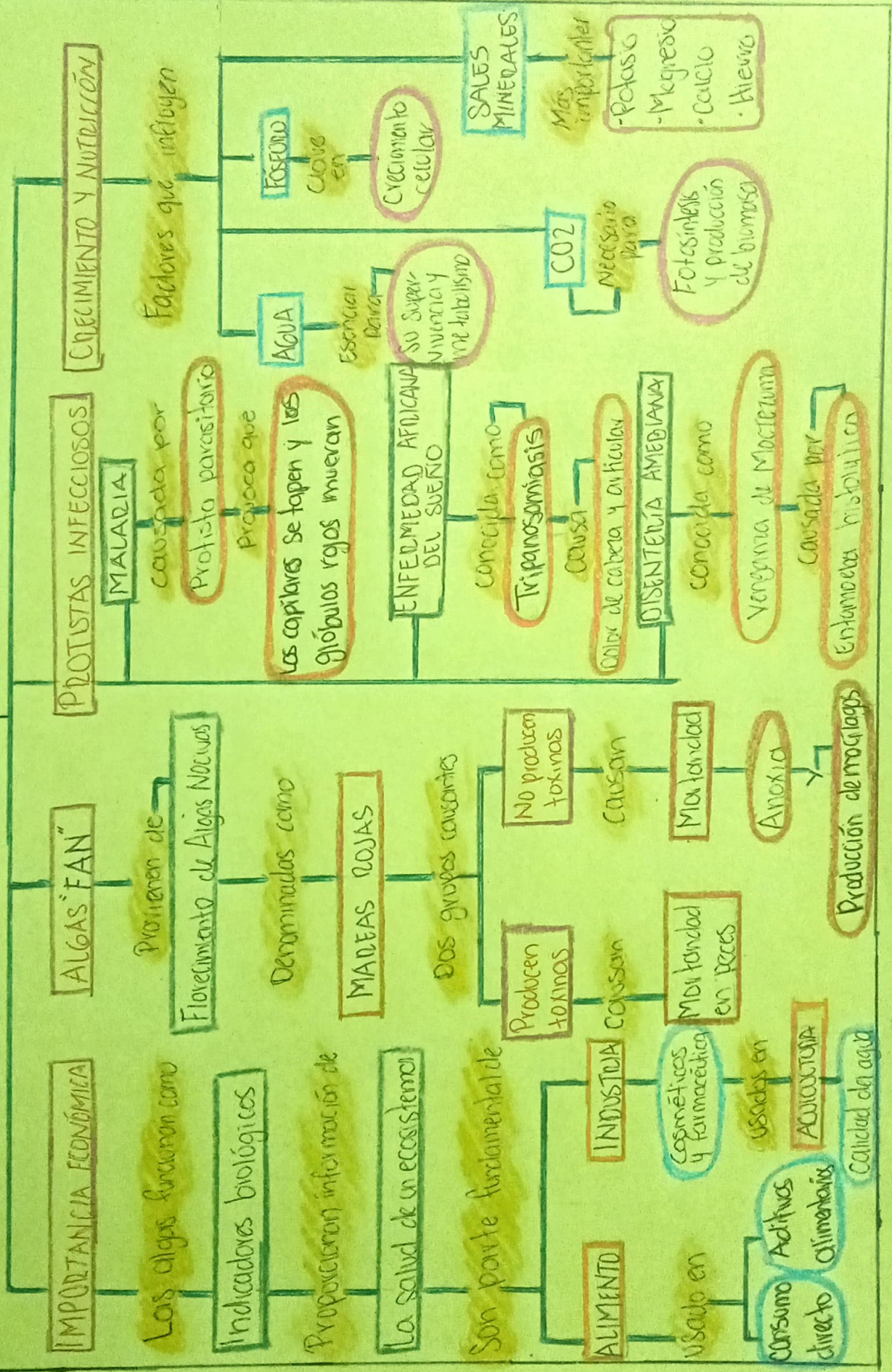
Porcial: 4to

Materia: Microbiología

Asesor: Eduardo Enrique Arreola Jiménez

Tapachula, Chiapas a 05 de abril de 2015

ALGAS Y PROTISTAS



BIBLIOGRAFIA

- 1- MICROBIOLOGIA. Universidad del Sureste. Biblioteca digital. Plataforma UDS. Licenciatura en Nutrición. Comitán de Domínguez, Chiapas. Enero- Abril 2025

LINKOGRAFIA

- 1- Las algas marinas poseen un enorme potencial para traer beneficios económicos, climáticos y de género. (2024, abril 30). ONU Comercio y Desarrollo (UNCTAD)

<https://unctad.org/es/news/ias-algas-marinas/>

- 2- CK-12 Foundation. (SIF). CK12-Foundation. CK12.Org.

<https://flexbooks.ck12.org/ebook/Importancia-de-los-protistas/>