



Ficha técnica

Nombre del Alumno: Gpe. Elizabeth Hidalgo

Nombre del tema: Ficha técnica

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Microbiología

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: Segundo Cuatrimestre

FICHA TECNICA	
Especies problemáticas	
Algas plantónicas	Es la base de la cadena trófica marina y su crecimiento y multiplicación celular
Floraciones algales	Microalgas que alteran los ecosistemas, causan mortandad de peces y contaminan los alimentos
Organismos causantes	FAN: Producen toxinas
Causantes de enfermedades	
	Protistas
	Malaria
	Tripanosomiasis
	Giardiasis
	Amebiana disentería
Crecimiento y nutrición microbian	
	H ₂ O: Algunas bacterias necesitan grandes cantidades de agua
	CO ₂ : Es requerido en todo tipo de bacterias
	Fosforo: Son hidrolizados por fosfatasa extracelulares
	Sales minerales: Son la fuente de aniones y cationes