Ficha N° 3 de trabajo 6° año "Unidad Ciencias de la vida

Nombre		Curso		fecha	
Objetivos	analizar los efectos de la actividad humana sobre las redes tróficas.	contenido		ntervenci edes alim	ón humana en y entarias.
Instrucciones	 1 Lee en forma comprensiva lee y desarrolla toda la ficha. 2 Lee las páginas 94, 95, 96, 97 de tu texto de estudio para desarrollar tu trabajo. 3 Guarda todas tus fichas en forma ordenada en una carpeta que tendrás que presentar cuando regresemos a clases. 				

1.- Analiza el efecto de la sobreexplotación en una red alimentaria. Luego responde las preguntas.

Supongamos que en la red alimentaria del litoral rocoso de la región de Atacama se elimina la especie choritos.



a)	¿Qué sucedería con las restantes especies de la trama trófica?
b)	¿Qué sucedería si se sobreexplotara la estrella de mar produciendo su desaparición de la red alimentaria?

c)	¿Qué sucedería con esta red alimentaria si el caracol desapareciera de nuestro litoral?						
2 Dib numan		el mismo ecosistema intervenido por el ser					
Ecosis	tema sin intervención humana	Ecosistema intervenido por el ser humano					
		·					
a)	a) Explica (otra forma distinta a la dibujada) de manera los efectos de las actividades						
	humano interviene en los ecosistemas.						
b)	Buscar algunas estrategias que ayuden	a descontaminar el medio ambiente.					
c)	Menciona dos factores que alteren o af	ecten las redes alimentarias producto de la					
	actividad humana en la zona donde vives.						