

**Nombre de alumnos: Claudia Elizabeth  
Ramirez ALFARO**

**Nombre del profesor: Luz elena cervantes  
Monroy.**

**Nombre del trabajo: cuadro sinoptico**

**Materia: ciencias tecnología sociedad y  
valores.**

**Grado: 1 semestre**

**Grupo: A Enfermería**

Ciencias, tecnología  
Y  
Gestión democrática  
Del  
Riesgo ambiental.

3.1.1  
La relación comunidad  
Ecosistema.

comunidad:  
organismo de  
Todas las especies  
que coexisten, (vegetales,  
Animales y microorganismos.

Ecosistema:  
formado por organis-  
mos vivos (bio-  
cenosis) y el  
Medio físico  
biotopo).

3.1.2  
Ecosistema :estructura  
y  
Delimitación.

Como un sistema,  
funcional, de relaciones  
entre los organismos vivos  
y su ambiente.

Delimitado por  
criterios arbitrarios  
y en espacios y  
Tiempo para  
Mantener un, equi-  
librio, dinámico.

3.1.2.1  
Como el hombre a  
cambiado a la  
Naturaleza.

los seres humanos  
hemos transformado la  
tierra con nuestro impacto  
alcanza, la superficie  
Terrestre en múltiples,  
Formas.

Urbanización  
Agricultura  
Energía  
Minería y la infraes-  
trutura.

3.1.2.2  
Explotación irracional  
De los recursos  
Naturales.

la explotación a  
desmedida o sin control  
de los recursos naturales.  
Sobre todo no renovables  
O parcialmente renovables.

Suele ser agota-  
mientos de los  
Recursos .

Ciencia, tecnología  
Y  
Gestión democrática  
Del  
Riesgo ambiental.

