

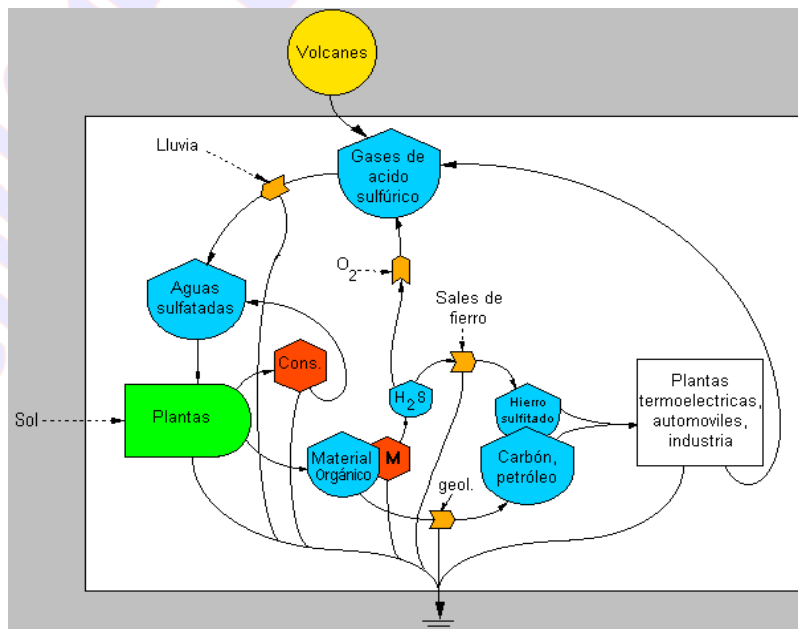
U.13 Ficha 1: Funciones de los microorganismos	
Centro:	Curso:
Alumno/a:	Fecha:

A.1. Completa la siguiente tabla.

Bacteria	FORMA	GRAM +/-	ENDOSPORULADA	EXOTOXINA	ENFERMEDAD
<i>Treponema pallidum</i>					
<i>Escherichia coli</i>					
<i>Vibrio cholerae</i>					
<i>Clostridium perfringens</i>					
<i>Haemophyllus B</i>					
<i>Salmonella paratiphy</i>					
<i>Bacillus anthracis</i>					
<i>Streptococcus pneumoniae</i>					
<i>Yersinia pestis</i>					

A.2. Acerca de la siguiente imagen contesta a lo que se pregunta.

1. ¿A qué corresponde la imagen?
2. ¿Qué organismos están implicados?
3. Explícalo resumidamente.



A.3. Relaciona los distintos compuestos con el tipo de agente antimicrobiano al que corresponde.

1. Rifamicina
2. Lejía
3. Penicilina
4. Radiación
5. Tetraciclina
6. Sulfamida
7. Antraciclina

- Antiséptico físico
- Antibiótico que inhibe la formación de la pared celular
- Antibiótico que inhibe la transcripción
- Quimioterápico
- Antibiótico que inhibe la replicación
- Antiséptico químico
- Antibiótico que inhibe la traducción