

## BACHILLERATO CUICALLI

Actividad 8		
<p><b>BLOQUE V. VALORAS LA BIODIVERSIDAD E IDENTIFICAS ESTRATEGIAS PARA PRESERVARLA</b></p> <p><b>Tema: <u>Virus– Clasificación de los seres vivos</u></b></p>		
<p><b>Objetivo(s):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Reconocer la biodiversidad a partir de su clasificación y las características distintivas de los organismos</li> </ul>		
<p><b>Ejercicio 1:</b></p> <p>Para realizar el siguiente ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.</p> <p>Investiga y realiza una lista de las enfermedades más frecuentes hoy en día y sus características.</p>		
<p><b>Ejercicio 2:</b></p> <p>En una hoja de papel bond escribe las diferentes clasificaciones de los seres vivos, características y ejemplos, al terminar tu ejercicio guárdalo para presentarlo en el salón de clases.</p> <p>Para realizar el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.</p>		
<p><b>Ejercicio 3:</b></p> <p>Elabora una presentación de power point de 10 diapositivas de las características más relevantes de las bacterias y su importancia en la ecología, industria, alimentación y la salud.</p> <p>Para realizar el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.</p>		
Evaluación		
Producto/Evidencia	Criterios	Ponderación

## BACHILLERATO CUICALLI

Lista de enfermedades	Elaborar un comentario para cada enfermedad considerando que son causadas por bacterias, hongos o virus.	30
Características en papel bond	Incluir características y ejemplos	30
Presentación de power point	Características más relevantes de las bacterias y su importancia en la ecología, industria, alimentación y la salud.	40
<b>Total</b>		<b>100%</b>

### Recursos:

Consultar el material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.