



**AUTOAPRENDIZAJE A DISTANCIA BAJO ENFOQUE DE LA PRIORIZACIÓN CURRICULAR 2020**  
**ruta de APRENDIZAJE 8**

**Establecimiento: Liceo José Victorino Lastarria    Docente: Rocío Bravo Carrasco**

**Nivel: Tercero medio    Semana: 2 semanas    Cursos: Todo el nivel de Tercero Medio**

Unidad N° Nivel de Enseñanza Curso	Objetivo de Aprendizaje	Actividades determinadas	Profundización y ejercitación en texto escolar
<b>Nivel: 1</b>  <b>Eje: Biología</b>  <b>Semana 1</b>  <b>Semana 2</b>	<p>OA 3: Analizar, a partir de evidencias, situaciones de transmisión de agentes infecciosos a nivel nacional y mundial (como virus de influenza, VIH-SIDA, hanta, hepatitis B, sarampión, entre otros), y evaluar críticamente posibles medidas de prevención como el uso de vacunas).</p>	<p><b>Para comprender el concepto de infección bacteriana:</b>  <a href="https://www.ecured.cu/Infecciones_bacterianas">https://www.ecured.cu/Infecciones_bacterianas</a></p> <p><b>Para conocer las bacterias que necesitan nuevos antibióticos, información de la OMS:</b>  <a href="https://www.who.int/es/news-room/detail/27-02-2017-who-publishes-list-of-bacteria-for-which-new-antibiotics-are-urgently-needed">https://www.who.int/es/news-room/detail/27-02-2017-who-publishes-list-of-bacteria-for-which-new-antibiotics-are-urgently-needed</a></p> <p><b>Para comprender la importancia de las vacunas:</b>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vrRu9q0f2BA&amp;ab_channel=TVUNAM">https://www.youtube.com/watch?v=vrRu9q0f2BA&amp;ab_channel=TVUNAM</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JY1seXu_B9A&amp;ab_channel=TVUNAM">https://www.youtube.com/watch?v=JY1seXu_B9A&amp;ab_channel=TVUNAM</a></p> <p>Durante el transcurso de la segunda semana, se publicará el link de acceso a la evaluación en el Classroom de Biología.</p>	<p><b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA. Texto del Estudiante. 2020:</b>  <a href="https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html">https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html</a></p> <p><b>Tareas semana 1:</b></p> <p>Leer página 64 y 65 del Texto del estudiante.</p> <p>Leer y desarrollar Guía Tercero medio: Infecciones bacterianas y vacunas            Actividades 1, 2 y 3</p> <p><b>Recuerda enviar la Guía al Classroom de Biología hasta el 9 de Noviembre</b></p> <p><b>Tareas semana 2:</b></p> <p>Leer y desarrollar Guía Tercero medio: Infecciones bacterianas y vacunas            Actividades 4, 5 y 6</p> <p><b>Recuerda enviar la Guía al Classroom de Biología hasta el 9 de Noviembre</b></p>



## SUGERENCIAS PARA ESTUDIANTES CON NEE

1. Realizar una primera lectura, **destacando** los conceptos claves encontrados en la guía.
2. Complementar la lectura, desarrollando un glosario de términos asociados a la temática: “Infecciones bacterianas y vacunas”
  - a) Salmonelosis
  - b) Gonorrea
  - c) Peste negra
  - d) Nódulos linfáticos
  - e) Supuraciones
  - f) Meningitis bacteriana
  - g) Otros términos que aparezcan en la guía y desconozcas.

Todos estos términos los puedes encontrar en el siguiente link: <https://dicciomed.usal.es/palabras-por-campo-cientifico/formante-asc-0-0>

3. ¿Cómo funcionan las vacunas? ingresa acá: <https://www.youtube.com/watch?v=Ml6qhYSp0sw>