



Objetivo guía <b>OBJETIVOS PRIo . NIVEL 1</b> N° 6 Ciencias naturales Séptimo	Describir las enfermedades producidas por el mal funcionamiento de los sistemas reproductores y los factores de riesgo en el contagio de enfermedades de transmisión sexual como sida y herpes genital, entre otras.	
Habilidades	Observar y describir objetos, procesos y fenómenos.	
Profesora	Lidia Rivera Villarroel	Fono : 989210475    Fecha :31 agosto al 11 de septiembre
Correo electrónico	cnaturalespolitecnicoc52@gmail.com	Facebook:    Ciencias    Liceo Politécnico

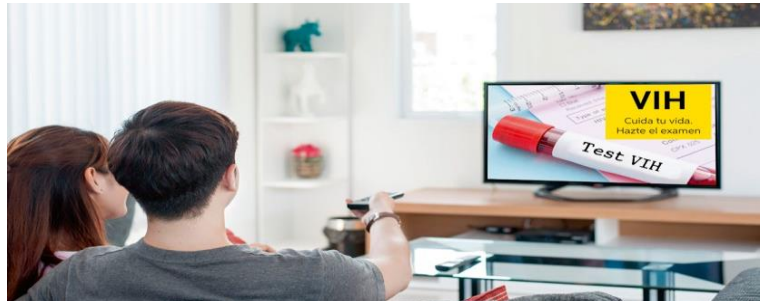
## ¿ **Que son las enfermedades de transmisión sexual?**

**UNIDAD N 4 LECCION 9 PAGINA DEL LIBRO N° 176 a la 180 PARA REVISAR, LEER Y TRABAJAR**

ACTIVIDAD INICIAL:

En la guía anterior envié contenido e información sobre las enfermedades de transmisión sexual (ITS). En esta segunda guía del mismo contenido quiero que ustedes lean en su libro y desarrollen las actividades que existen en esta paginas relacionadas con el tema.

¿Qué piensas al observar la imagen?, ¿qué preguntas te surgen?



### **II Infecciones de transmisión sexual (ITS)**

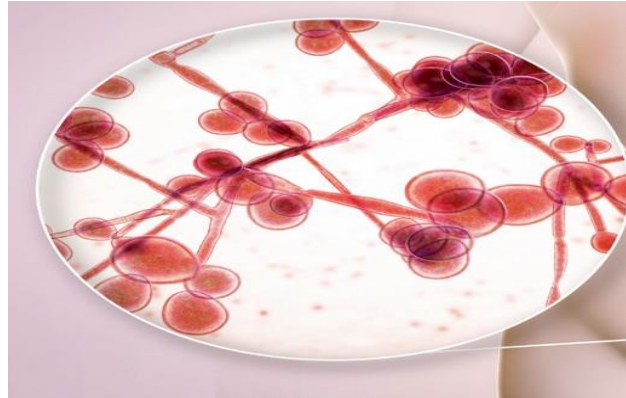
II,. Revisar el grafico de la página 176 y contestar las siguientes preguntas.

1. ¿Qué información puedes extraer del gráfico?
2. ¿Cuáles pueden ser las causas de la tendencia representada en el gráfico?

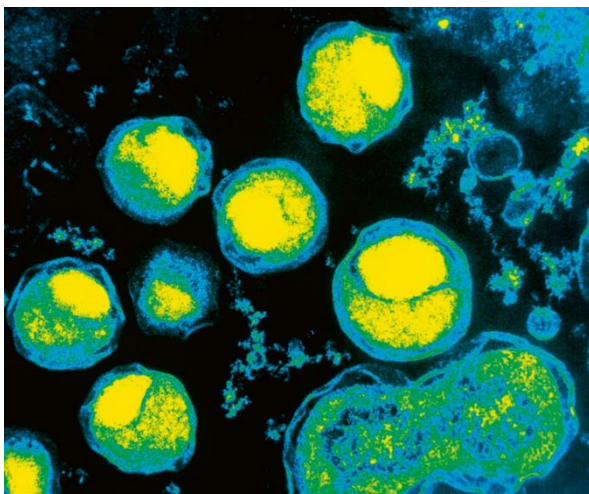
**Las infecciones de transmisión sexual o ITS son un conjunto de**

**infecciones transmitidas principalmente por vía sexual. Los agentes patógenos pueden ser bacterias, hongos, protozoos o virus.**

III.-¿Qué piensas al observar la imagen?, ¿qué preguntas te surgen? ¿Qué son las infecciones de transmisión sexual?



IV.- Casos de sífilis en Chile responder pregunta del grafico



.- ¿A qué se deberá este incremento?

### Clamidiasis

Micrografía electrónica de una colonia de bacterias de la especie *Chlamydia trachomatis*.

V.-Investiga sobre la gonorrea, cita las fuentes y elabora una ficha informativa.

VI.- Investigar y diseñar una ficha informativa

- Agente patógeno: bacteria *Chlamydia trachomatis*.

- Síntomas: generalmente es asintomática en ambos sexos. En ocasiones, hay secreción anormal y ardor al orinar.
- Posibles consecuencias: infertilidad y eventualmente abortos espontáneos.
- Tratamiento: antibióticos

III **Actividad cierre:** Después de leer y desarrollar actividades del libro pag desde 176 a la 180

Contesta tu autoevaluación de aprendizaje

AUTOEVALUACIÓN (meta- Cognición)

Responde las preguntas

Contenido	¿Qué sabía yo antes?	¿Qué se yo ahora	¿Cómo aprendí? lo
Enfermedades de transmisión sexual			