



**GUÍA N° 2 REFORZAMIENTO SEMANA DEL 15-19 DE MARZO 2021  
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA MÓDULO BIENESTAR Y SALUD  
PRIORIZACIÓN NIVEL 1**

Alumno(a):	Curso: 3° y 4° MEDIO	Nota:
Profesor(a):	Puntaje:	

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.).

1. Eje Temático:

2. Habilidades a medir:

a) Analizar, observar y explicar proceso multiplicativo de los virus

b) Describir características de los Virus

A partir de la información de la siguiente tabla, explique porqué las características presentes en los seres vivos están marcadas con **NO** para los virus. No olvide registrar la fecha, el tema y la instrucción de la actividad.

Características de los seres vivos	Virus - Sí o No
1. Están organizados por una o más células.	No
2. Se reproducen por sí mismos, es decir, tienen la capacidad de dejar descendencia por sí solos.	No
3. Presentan metabolismo propio.	No
4. Se adaptan al entorno y responden a las condiciones del ambiente.	No
5. Tienen la capacidad de transformar la materia y la energía que toman del medio por sí mismos.	No
6. Tienen la capacidad de mantener el equilibrio, es decir presentan homeóstasis.	No



	EXPLICACIÓN
1	
2	
3	
4	
5	
6	

**COLEGIO SAN FELIPE**

**RBD 24966-1**

Avda. Laguna Sur 7241

Fono: 232753100

PUDAHUEL

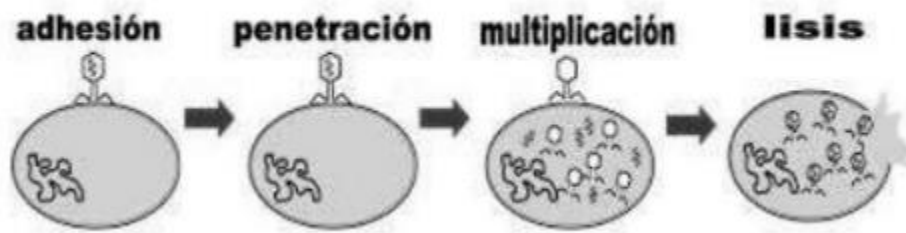
[direccion24966@gmail.com](mailto:direccion24966@gmail.com)



**Corporación Educacional A y G**

*"Familia y Colegio, pilar de  
formación de nuestros  
niños y jóvenes"*

**En base a la imagen explique en que consiste el ciclo viral.**



EXPLICACIÓN

--