



Colegio Cristiano Emmanuel
Ciencias Naturales Séptimo
Prof. Cynthia Serrano Faúndez

RUTA DE TRABAJO
(27 de Abril - 30 Abril)
¿CÓMO VAMOS?

Queridos estudiantes:

En primer lugar les saludo con el amor de Dios, esperando que se encuentren bien en las diferentes áreas de su vida junto con sus familias.

El trabajo a desarrollar esta semana está dirigido a saber cuánto hemos alcanzado a comprender del objetivo trabajado en este periodo que es:

OA 4. Desarrollar modelos que expliquen las barreras defensivas (primaria, secundaria y terciaria) del cuerpo humano, considerando: agentes patógenos como Escherichia Coli y el virus de la gripe; uso de vacunas contra infecciones comunes (influenza y meningitis, entre otras); y alteraciones en sus respuestas como en las alergias, las enfermedades autoinmunes y los rechazos a trasplantes de órganos.

Este trabajo está planificado para que utilicen como tiempo máximo 3 horas en la semana. A continuación les entrego las indicaciones.

1. Cada vez que se disponga a trabajar, prepare su lugar con su cuaderno, libro y cuadernillo de ciencias naturales y su estuche.
2. Antes de responder la guía de esta semana, lea su libro de Ciencias Naturales (pág 105 a 137), para repasar los contenidos trabajados hasta el 10 de abril que corresponden a Microorganismos y Sistemas de Defensa.
3. Una vez finalizada esta actividad, descargue la guía desde la página del colegio y responda a través de un documento word.
4. Envíe la guía terminada a través del buzón de tareas, indicando su **nombre y apellidos**, a más tardar el día **Lunes 04 de Mayo del 2020**

Ante cualquier duda pueden escribir a mi correo institucional: cserrano@emmanuel.cl

Se que están realizando un buen trabajo. Sigamos adelante

Bendiciones

Cynthia