



Colegio Cristiano Emmanuel / Subsector de Ciencias Naturales / Asignatura de Ciencias para la Ciudadanía / NM3/
MÓDULO: "BIENESTAR Y SALUD" / UNIDAD 2: "Prevención de Infecciones"
Construido por profesor Cristóbal Villegas

Nombre: _____

GUIA 10 – T.D. (Trabajo a Distancia)
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA: Semana 22/6 – 26/6

Objetivo: 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

Propósito de esta semana:

¿Por qué aprender sobre los agentes infecciosos?

R: Bueno, ya estamos bastante concientizados sobre la importancia de cuidarnos de ciertos agentes infecciosos, ¿pero qué son? ¿son todos microscópicos? ¿qué diferencia existe entre infección y enfermedad? En esta oportunidad vamos a conocer infecciones comunes en la población y sus agentes causantes, la idea es comparar principales agentes infecciosos (virus, hongos y bacterias), caracterizarlos y ponerlos en el contexto de los trabajadores del área de la salud. Quizás tienes interés en dedicarte a dicha área, por lo que habrá informaciones que te ayudarán a lo puedas hacerlo con más conocimiento.

Un abrazo.

Trabajo de la Semana 22 al 26 de junio

Actividades:

1. Debes **descargar la guía 7 “Agentes Infecciosos”** y el **material bibliográfico** adjunto.
2. Debes **desarrollar la guía 7** en tu cuaderno si no la puedes imprimir.

Importante: La próxima semana te asignaré una tarea basada en la Guía 6. Esta semana **NO debes entregarme nada, solo desarrollar la guía.**

Resumen: Descarga la guía 7 y desarróllala.

¡Y quedas libre de Ciencias para la Ciudadanía por esta semana!