

CIENCIAS DE LA TIERRA
TERCER AÑO



Excelencia educativa

MODULO 2

ORIGEN Y ESTRUCTURA
DE LA TIERRA
Primera parte

PROF. FLORENCIA CATTÁNEO



Colegio Sagrado Corazón Luz y Guía N° 8229

MÓDULO 2

E-LEARNING

TERCER AÑO – NIVEL SECUNDARIO

ÁREA CIENCIAS DE LA TIERRA: ORIGEN Y ESTRUCTURA DE LA TIERRA –
Primera parte

PRESENTACIÓN:



. ¡Hola! Bienvenidos al segundo módulo de formación sobre materiales para la educación a distancia. Esta semana trabajaremos con un tema nuevo, pero muy relacionado con lo que hemos aprendido en el módulo anterior. Todas las dudas que hayan quedado sobre el tema anterior, las iremos evacuando a medida que avancemos. Las actividades que les propongo para esta semana las puedes compartir con tu familia. No duden en escribirme y consultarme cualquier incertidumbre que tengan.

Actividad 1:

- Lee con especial atención el complemento teórico **“Unidad 1: Origen y Estructura de la Tierra – Primera parte”**. Ingresas al siguiente link y accederás a Drive, donde encontrarás un archivo de PDF muy ilustrativo y resumido sobre el tema que vamos a desarrollar.

Recomendación: Descarga el archivo en tu pc, para trabajar con mayor comodidad ante cualquier eventualidad.



<https://drive.google.com/open?id=1KPIkOHeVxiGQFaZnx8-LM-1pUrKb84wX>

ATENCIÓN: Cuando realices la lectura del archivo, presta atención a aquellas palabras que tienen color diferente.

Actividad 2:

- Abre nuevamente el complemento teórico **“Unidad 1: Origen y Estructura de la Tierra – Primera parte”** y busca aquellas palabras que tengan un color diferente.



Transcríbelas a tu GLOSARIO. Debe realizarse de manera manual en la hoja de tu carpeta que destinaste para el glosario y considerándose la prolijidad, ortografía y caligrafía.

¿PARA QUÉ REALIZAMOS UN GLOSARIO?: Porque las palabras que definiremos allí, son conceptos muy importantes para la comprensión de la materia. El glosario debe estar siempre completo y prolijo. Cada vez que realices una lectura, tienes la libertad de agregar todas aquellas palabras que desconozcas su significado.

Actividad 3:



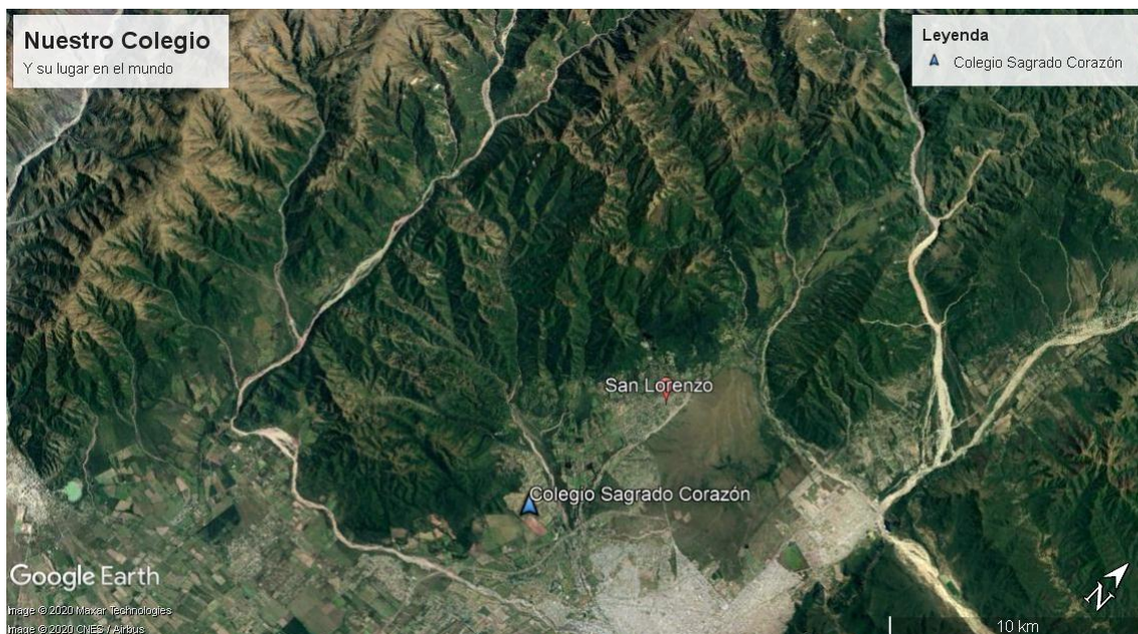
La lectura es una de las piedras angulares para ganar conocimiento. Leer es una de las mejores habilidades que podemos adquirir. Permitirá que entendamos el mundo y todo lo que nos rodea. De hecho, somos los únicos seres vivos capaces de hacerlo.

- Lee el apunte teórico todas las veces que consideres necesario para poder entender el tema. Te recomiendo que lo hagas de manera lenta y comprensiva, leyendo las oraciones y sacando las ideas principales.

Actividad 4:

Una imagen satelital es una fotografía tomada desde un satélite que orbita alrededor de nuestro planeta. Las imágenes o fotografías satelitales son de gran importancia para el estudio de las Ciencias de la Tierra ya que nos proporcionan la ubicación y un panorama global de los fenómenos que ocurren en la Tierra.

- Observa la siguiente imagen satelital de Google Earth donde está ubicado nuestro colegio.



PARA PENSAR: ¿Alguna vez te pusiste a pensar que mientras estás en clases, tan solo a unos kilómetros de tu banco, estás rodeado de extensos cerros, que los ríos bajan con una gran fuerza arrastrando todo a su paso y que los árboles crecen en las cumbres?

Actividad Opcional:

- Para los amantes de YouTube, te recomendamos que veas el documental “PLANETA TIERRA: UN HOGAR ÚNICO”. Es un video de 20 minutos que te despertará el interés por conocer más sobre nuestra materia. Aprovecha este tiempo con tu familia ¡Que lo disfruten!



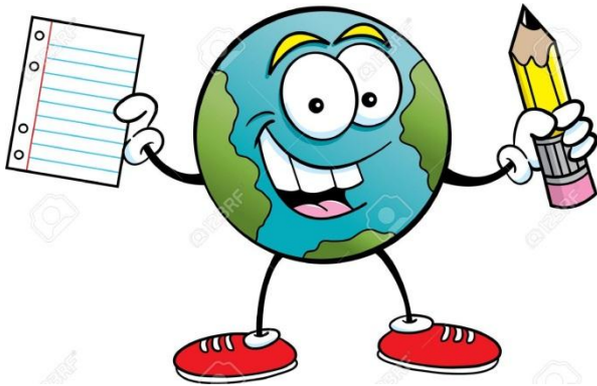
<https://www.youtube.com/watch?v=4YQfjo-JpXQ&t=992s>

Actividad 5:

- Toma una foto de tu GLOSARIO competo y envíalo al siguiente correo electrónico



profecattaneosagradocorazon@gmail.com



También puedes enviar todas tus consultas a la misma dirección de correo en el horario de 8 a 14 hs. Tienes hasta el viernes **27 de marzo a las 20 hs. para enviar tu glosario.**

**¡Felicidades!
Terminaste el segundo
módulo de educación
virtual.**