

<b>ACTIVIDADES PARA ALUMNOS REGISTRADOS EN ESTADISTICA DE UDEEI</b>	
<b>FORMACIÓN CIVICA Y ETICA</b>	<b>01 DE JUNIO DE 2020</b>
3. Contesta el siguiente cuadro Y Contesta. Los cuadros de las páginas 84 y 85 de tu libro realízalos en tu cuaderno.	
<b>ESPAÑOL</b>	<b>02 DE JUNIO DE 2020</b>
Buscar en yOutube audio del libro “La vida es un sueño” de CALDERON DE LA BARCA; así mismo investiga quien fue el autor y realiza un dibujo del mismo y escribe una pequeña reseña de su vida.	
<b>MATEMATICAS</b>	<b>3 DE JUNIO DE 2020</b>
“LA DEPRECIACIÓN DE LAS COSAS”  VER EL SIGUIENTE VIDEO <a href="https://www.youtube.com/watch?v=f90uovxzu9c">https://www.youtube.com/watch?v=f90uovxzu9c</a> HACER LAS ACTIVIDADES Paginas 157,158,159.	
<b>HISTORIA</b>	<b>4 DE JUNIO DE 2020</b>
<p style="text-align: center;"><b>EL TURISMO EN MEXICO</b></p> <p>El turismo como alternativa económica México se caracteriza por ser un país de gran riqueza natural, histórica y cultural. Desde el Norte hasta la península de Yucatán, pasando por el Centro, la costa del pacífico y el Golfo de México, siempre es posible encontrar una gran variedad de escenarios, destinos actividades turísticas para el descanso y la recreación de visitantes tanto nacionales como extranjeros. Debido a lo anterior, el turismo como actividad económica ha redituado al país importantes ingresos económicos. Según datos de la Confederación Nacional Turística, en el 2007 México obtuvo 12 979 millones de dólares por este concepto y se le considera el octavo país más visitado en el mundo.</p> <p><b>Contesta en tu cuaderno:</b></p> <p><b>¿Qué oferta turística tiene tu comunidad o la entidad dónde vives?</b></p> <p><b>¿Siempre se han realizado las mismas actividades turísticas o han cambiado a lo largo del tiempo?</b></p>	
<b>CIENCIAS</b>	<b>05 DE JUNIO DE 2020</b>
Revisa con ayuda de un adulto la Pagina 132. De tu libro	

Continuación se presenta un problema que resolverás con lo que hayas aprendido durante esta secuencia. Al realizar labores en la huerta de tu casa, encontraste un objeto de plata muy oxidado. **Tu tarea consiste en:**

**1. Diseñar un método para limpiarlo empleando los siguientes materiales: agua caliente, sal de mesa, papel aluminio y un recipiente.**

**2. Describir el tipo de reacción química que se lleva a cabo**

**MATEMATICAS**

05 DE JUNIO DE 2020

REALIZA LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES:

$$15 \times 22 =$$

$$55 \times 35 =$$

$$44 \times 63 =$$

$$89 \times 73 =$$

$$74 \times 36 =$$