![C:\Users\Adriana\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Low\Content.IE5\SP5VRI8B\Imagen_001[1].jpg]()**Colegio Emilia Riquelme.**

**Taller de Tecnología e informática.**

**Grado: SEGUNDO.**

**Nuestra clase en el horario normal son los MARTES de 10:30 a 11:30 am.**

**Gracias por su apoyo y envió puntual.**

**Un saludo enorme y Dios los guarde.**

**Correo:** **pbustamante@campus.com.co** **(por favor en el asunto del correo escribir nombre apellido y grado. Gracias)**

**Esta clase será virtual por zoom a las 10:30 am. Más adelante les comparto el enlace con la profe.**

**Recuerda: (copiar en el cuaderno)**

**Fecha 04 de AGOSTO 2020**

**Saludo: PENSAMIENTO DE MARIA EMILIA RIQUELME.**

**Tema: LA ENERGIA.**

EXPLICACIÓN POR ZOOM. Y copiaremos la información.

**¿Qué es la energía?**

Es la capacidad que tienen los cuerpos para realizar una acción, movimiento o trabajo. No podemos verla, solo sentimos o descubrimos sus efectos, pues la permite que suceda casi todo en el universo: La vida, la existencia de luz eléctrica, un automóvil en movimiento, etc.





**LA ELECTRICIDAD**



¡Más sobre la electricidad!

Completa:

**1.** La \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es una forma de energía muy utilizada en el mundo moderno. Por medio de la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ funcionan muchos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que pueden dar \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, sonido, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y movimiento.

**2.** Escribe el nombre de cuatro artefactos eléctricos que conozcas:

 a. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ c. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 b. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ d. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RECUERDA ENVIAR LA EVIDENCIA AL CORREO CON **NOMBRE Y GRADO**.

Y enviar a tiempo la actividad propuesta en cada semana. **Gracias**