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

**DOCENTE: ALEXANDRA OCAMPO LONDOÑO**

**ÁREA: CIENCIAS NATURALES**

**GRADO: SÉPTIMO**

**TERCER PERIODO**

“Tú siempre con Jesús; allí todo lo encontrarás.” M.E.R

**ACTIVIDADES (agosto 10–14)**

Buenos días queridas estudiantes, deseo que se encuentren muy bien al igual que cada una de sus familias. Esta semana tendremos encuentro virtual martes y miércoles.

**El objetivo de la clase:**

* Realizar una práctica experimentar aplicada al tema: electricidad y magnetismo.

**Metodología:**

* Explicación
* Práctica experimental

**Materiales:**

una regla de 30 cm, una botella plástica, un recipiente o balde, un pequeño tubo de PVC de 40 cm, un paño de lana o algodón, tijeras, papel seda, una lata vacía de gaseosa, papel aluminio, pita.

El enlace para acceder a la plataforma Zoom se los compartiré a través del grupo de WhatsApp.

Cualquier inquietud pueden escribir en horario de clase al WhatsApp: 3022249009 o al correo electrónico alexandra@campus.com.co.

¡Gracias!

Feliz y bendecido resto de día