



Colegio Cristiano Emmanuel  
Ciencias Naturales 8vo Básico  
Prof Cynthia Serrano Faundez

### Ruta de Trabajo

Semana 23 al 27 de Noviembre  
EVALUACIÓN ELECTRICIDAD

Queridos estudiantes:

Espero que se encuentren bien junto a sus familias. y fue muy agradable poder verles.

Les recuerdo que seguimos siendo escuela de una forma distinta, en donde la autogestión es muy importante. Les insto a que sigan trabajando en lograr sus aprendizajes, ya que este siempre le va a ser útil.

Esta semana, terminamos la unidad de **ELECTRICIDAD**, realizando la **EVALUACIÓN** correspondiente, la cual sólo considera **objetivos** propuestos en la **Priorización Curricular** realizada para el nivel. El objetivo propuesto para esta parte de la unidad es:

*OA 8 Analizar las fuerzas eléctricas, considerando: Los tipos de electricidad. Los métodos de electrización (fricción, contacto e inducción). La planificación, conducción y evaluación de experimentos para evidenciar las interacciones eléctricas. La evaluación de los riesgos en la vida cotidiana y las posibles soluciones.*

*OA 10 Analizar un circuito eléctrico domiciliario y comparar experimentalmente los circuitos eléctricos en serie y en paralelo, en relación con la: Energía eléctrica. Diferencia de potencial. Intensidad de corriente. Potencia eléctrica. Resistencia eléctrica. Eficiencia energética.*

Para preparar esta evaluación pueden utilizar el material trabajado que se encuentra en la página del colegio y su texto de estudio, desde la página 90 a 113.

La evaluación será realizada a través de un formulario de google, cuyo link se compartirá durante la reunión zoom que realizamos todas las semanas el día **Jueves a las 15:00 hrs**.

*Como siempre será un gusto verles  
Los estaré esperando....*

Bendiciones  
Cynthia