

8° 3P Plan de mejoramiento conceptual CONOCIMIENTOS TECNOLÓGICOS

Pregunta 1

Formulario Libre

<https://phet.colorado.edu/es/simulation/legacy/radio-waves>

Descargue el simulador y explique las diferencias del emisor y receptor.

Explica que sucede cuando aumenta la frecuencia.

Pregunta 2

Formulario Libre

<https://phet.colorado.edu/es/simulation/legacy/radio-waves>

Según el simulador que es oscilar.?

Que sucede con el campo radiado al mover el electron.

Pregunta 3

Formulario Libre

<https://phet.colorado.edu/es/simulation/legacy/radio-waves>

Explica el fenómeno de comunicación al aumentar la frecuencia y la amplitud.

Pregunta 4

Formulario Libre

<https://phet.colorado.edu/es/simulation/legacy/sound>

Define que es onda acustica.?

Define interferencia por reflexion.?

Que sucede cuando varia la presion y frecuencia al escuchar.