



Cursos en línea EdV 2022

NOMBRE DEL CURSO	Física de cargas eléctricas.
FACULTAD	5° a 7° básico
NIVEL EDUCACIONAL	Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.
PROFESORES RESPONSABLES	Pablo Vargas Pinto
PROFESOR(a) AUXILIAR	Bastián Valdés

SECUENCIA DE APRENDIZAJE: SESIÓN 4

1) VER: Sesión 4 Circuitos

Primero, en la sección de enlaces de u-cursos encontrarás el video de la cuarta clase "Sesión 4: Circuitos". Ahí mismo encontrarás todas las herramientas necesarias para desarrollar la sesión.

2) APLICAR: Guía Circuitos

Luego debes abrir la guía de actividades disponible en la sección de enlaces de u-cursos, y encontrarás la parte uno titulada: "¿Cuáles son las consecuencias de que los electrones se muevan?" y contestar las preguntas relacionadas al Simulador: Circuitos (disponible también en enlaces u-cursos).

En el mismo simulador, desarrolla el desafío propuesto respecto a la conexión de los elementos del circuito. Contesta las preguntas de la guía.

3) DUDAS: Foro de u-cursos

En la sección de foros de u-cursos encontrarás un tema con el mismo nombre de la sesión, en donde podrás aclarar las dudas de la clase y además te desafiamos a contestar las preguntas propuestas en la guía.