

**ESCUELA: CEN ZONDA**

**DOCENTES: CLAUDIA CARBAJAL – RICARDO ALVAREZ**

**CURSOS: 2° 1° Y 2° 2°**

**NIVEL: SECUNDARIO ADULTOS**

**TURNO: NOCHE**

**ÁREA CURRICULAR: FÍSICA**

**TÍTULO DE LA PROPUESTA: INVESTIGACIÓN DE CONCEPTOS**

**CONTENIDOS:**

**Movimiento, desplazamientos y trayectorias.**

**Guía de Actividades**

**a) Contesta las siguientes preguntas con tus palabras**

- 1) ¿Qué es un movimiento?**
- 2) ¿Qué entiende por trayectoria y desplazamiento?**
- 3) ¿Movimiento y desplazamiento significan lo mismo?**

**Bibliografía:**

**Libre: libros e internet**

**b) Busque en internet o libros estos conceptos y los escribe, también realice gráficos de situaciones de la vida real donde se diferencien estos conceptos. Coloque la bibliografía utilizada.**

Director: Prof. Alejandro Godoy

PROF.: CLAUDIA CARBAJAL – RICARDO ÁLVAREZ