

## PLAN DE MEJORAMIENTO

### CLEI 3

#### CUARTO PERIODO

- **ÁREA:** Componente Lógico
- **DOCENTE:**

#### ❖ **Derecho básico de aprendizaje**

Plantea y resuelve ecuaciones, las describe verbalmente y representa situaciones de variación de manera numérica, simbólica o gráfica.

#### **Evidencia de Desempeño**

Utiliza métodos informales exploratorios para resolver ecuaciones

#### **PASOS A SEGUIR EN UN PLAN DE MEJORAMIENTO:**

1. Explicación docente
2. Entrega del desarrollo completo del Taller en hojas de block
3. Evaluación y sustentación del taller desarrollado.

#### **Actividades a Desarrollar.**

1. Resuelva las siguientes Ecuaciones
  - a.  $5x - 11 = 2x + 8$
  - b.  $14x - 56 = 16$
  - c.  $3x - 16 = 25$
  - d.  $45 - 3x = 2x - 50$
  - e.  $56 - 11 + 3x = 4x + 3x$

f.  $-12 + 4x = 24$

g.  $2f - 8 = -16f + 42$

h.  $5g + 11g = 33 + 24$

i.  $11u - 12 = 15u$