

# USO DE LOS CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y DE LAS TIC PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## Tecnología Ofimática Mtra. Angélica

**Aprendizaje esperado:** Aplican los conocimientos técnicos y emplean las TIC para el desarrollo de procesos de innovación técnica.

### MÉTODO DE SOLUCIÓN A PROBLEMAS TÉCNICOS

Estas 5 etapas te ayudarán a resolver cualquier problema técnico.

1. **Planteamiento del problema:** definir un objetivo claro para solucionar el problema
2. **Investigación:** problemas similares y antecedentes
3. **Alternativas:** plantear varias alternativas de solución y elegir una
4. **Diseño del plan de trabajo:** definir los pasos del plan para alcanzar el objetivo propuesto
5. **Evaluar el resultado:** analizar si la solución resolvió el problema

#### ACTIVIDAD 1

Sigue el método de solución a problemas técnicos para realizar una propuesta innovadora de un teclado artesanal de otro material diferente al de fomi y que sea útil para practicar los ejercicios de mecanografía (no fabriques el teclado solo es la propuesta)



#### ACTIVIDAD 2

Realiza un mapa mental en diapositivas o en tu cuaderno, con la información arriba mencionada acerca del método de solución a problemas técnicos



#### ACTIVIDAD 3

Escribe tu conclusión acerca de lo que investigaste de la historia del teclado QWERTY,



#### ACTIVIDAD 4

Practica correctamente los siguientes 4 ejercicios en tu teclado, durante 10 minutos cada ejercicio

alas  
alfa  
salada saladada saladada saladada saladada  
lada lada lada lada lada lada lada lada lada lada

**FECHA MÁXIMA DE ENTREGA: VIERNES 4 DE FEBRERO 2022 AL WHATSAPP 4611354642**