

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

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