



GUÍA METODOLÓGICA

Unidad de Formación:

TIC's Aplicadas a la Educación

Especialidad:

Docente:

Estudiante:

Camiri, 2025

ORIENTACIONES PARA TRABAJAR CON LA “GUÍA METODOLÓGICA”

Querido estudiantes para que comprendas mejor esta Guía y para su mejor desarrollo, te recomendamos tomar en cuenta los siguientes aspectos.

1. Cuando veas el icono, debes desarrollar actividades relacionadas con tu diario vivir

PRÁCTICA



2. El icono, nos da referencia de la **TEORÍA** de la unidad temática, de conceptos claves para tu aprendizaje.



3. El icono, significa que se tiene que desarrollar actividades que respondan a la **VALORACIÓN**.



4. El icono refleja que se debe profundizar el contenido a través de los enlaces QR, que nos manda a videos o páginas web.



5. Cuando veas este icono tendrás que actividades que respondan a la **PRODUCCIÓN**.



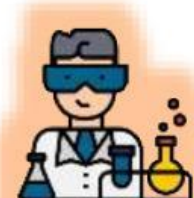
Unidad Temática # 1

TIC's Aplicadas a la Educación

EMPECÉMOS...¡¡¡

¿Qué son las TIC's?

✓ Son recursos, herramientas y sistemas que permiten la recopilación, procesamiento, almacenamiento y transmisión de información



1. Práctica:

INICIAMOS ... ¡¡APLICAMOS NUESTROS CONOCIMIENTOS DE LA REALIDAD!!

Actividad 1.1. Reproducir el siguiente video: (HARDWARE Y SOFTWARE - INFORMÁTICA BÁSICA)



Actividad 1.2. En función a la reproducción del video y a la explicación en clase desarrollar la actividad:

➤ **Opción de arrastre:** (Arrastra las imágenes al espacio donde corresponda)

Monitor			C. P. U.			Teclado
			Windows Vista			Ratón Mouse
HARDWARE				SOFTWARE		



➤ Opción de arrastre:

transmisión permiten recursos procesamiento

Son _____, herramientas y sistemas que _____ la recopilación, _____, almacenamiento y _____ de información.

2. Teoría:

2.1. Conceptos fundamentales



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

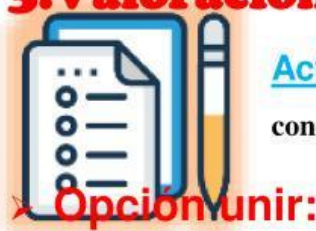
Tecnología en la Educación





3. Valoración:

Considerando la Práctica y la teoría, responder lo siguiente



Actividad 3.1. Unir con flechas: Relaciona correctamente los conceptos con su definición

➤ Opción unir:

Columna A

1. TIC
2. Educación virtual
3. Brecha digital
4. Docente digital
5. Plataforma educativa

Columna B

- Espacios virtuales donde se desarrollan procesos de enseñanza-aprendizaje.
- Proceso de incorporación de tecnologías en el ámbito educativo.
- Diferencia en el acceso y uso de tecnologías entre distintos grupos sociales.
- Persona que utiliza herramientas tecnológicas para facilitar el aprendizaje.
- Tecnologías de la Información y la Comunicación.

➤ III. Opción arrastre:

Actividad 3.2. Responder las siguientes preguntas.

Cuestionario:

1. ¿Qué entiendes por las TIC y cómo consideras que influyen en el proceso educativo actual?

Resp.....

.....

2. Menciona tres ventajas del uso de TIC en el aula y explica cómo benefician al estudiante.

Resp.....

.....

3. ¿Cuáles son los principales desafíos que enfrentan los docentes al implementar las TIC en sus clases?

Resp.....

.....



4. Describe cómo debería ser un “docente digital” en la actualidad. ¿Qué habilidades debes tener?

Resp.....

.....

5. ¿Qué papel juegan las plataformas virtuales en la educación y qué características crees que son más importantes?

Resp.....

.....

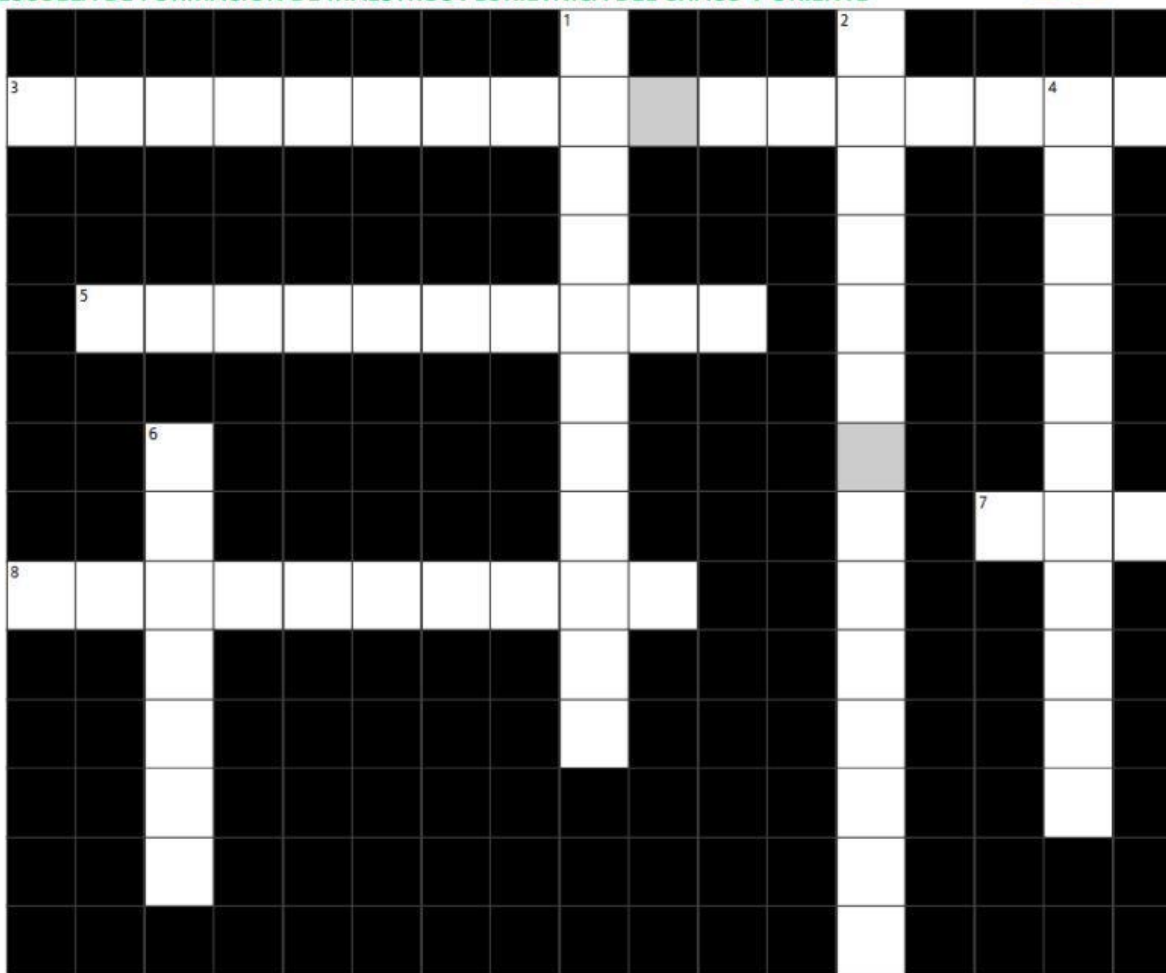
4. Producción:

Considerando la práctica, teoría, valoración se tiene:

Actividad 4.1

Resuelve el siguiente crucigrama: Puedes orientarte mucho mejor, visitando el QR.

HORIZONTAL	VERTICAL
3 Persona que aplica herramientas tecnológicas en la enseñanza.	1 Resultado del proceso educativo con apoyo de TIC.
5 Conjunto de recursos como computadoras, internet y software.	2 Tipo de aprendizaje que se da mediante la interacción y el uso de herramientas tecnológicas.
7 Tecnologías que permiten la creación, acceso y difusión de información.	4 Modalidad de enseñanza que se apoya en plataformas y medios digitales.
8 Plataforma digital donde se desarrollan clases virtuales.	6 Espacio que impide el acceso igualitario a la tecnología.



TIC _APRENDIZAJE _ EDUCACIÓN VIRTUAL _ TECNOLOGÍA _DOCENTE
INTERACTIVO _PLATAFORMA_ BRECHA DIGITAL

Referencia Bibliográfica:

- ↳ Ministerio de Educación. (2025). "Lineamientos Curriculares para la Formación de Maestras y Maestros Planes y Programas de Formación General y de Especialidades de Educación Secundaria Comunitaria Productiva". Tomo II. La Paz, Bolivia.
- ↳ Recursos TIC para la producción de exposiciones artísticas multimedia
- ↳ TIC para la creación de grupos virtuales colaborativos