

# EDUCACIÓN ESPECIAL

---

"Cada niño es una historia única, y la educación especial es la forma de leerla con el corazón."

UNIVERSIDAD





# PROYECTO

# REVISTA

Realizado por  
Kenia cortes

# íNDICE

TECNOLOGÍA

TECNOLOGÍA Y APRENDIZAJE

LA TECNOLOGÍA Y LOS ALUMNOS

NORMAS PARA EL USO  
DE LA TECNOLOGÍA EN LA  
EDUCACIÓN

COMUNICACIÓN E  
INTERACCIÓN

INFANCIA Y DESARROLLO

SEXUALIDAD Y EDUCACIÓN  
ESPECIAL

# TECNOLOGÍA



## ¿Qué es ?

La tecnología es el conjunto de conocimientos, herramientas y procesos que usamos para resolver problemas o facilitar nuestras actividades diarias.

## Ejemplos

**Celulares:** Nos permiten comunicarnos, tomar fotos, jugar y aprender.

**Computadoras:** Se usan para estudiar, trabajar o ver videos.

**Internet:** Nos conecta con personas de todo el mundo.

**Electrodomésticos:** Como la lavadora, la licuadora o el microondas.



# Tecnología

Inteligencia  
artificial

Robotica

Realidad  
virtual

# Aprendizaje

Educación

Innovación

Conocimiento

La Tecnología Educativa implica el uso de dispositivos tecnológicos para facilitar el aprendizaje las instituciones educativas puede acceder a diversas herramientas que les permiten compartir sus conocimientos y organizar clases y tareas.

\*Internet

\*Computadoras

\*Pizarras digitales

\*Teléfonos



# LA TECNOLOGÍA Y LOS ALUMNOS

Modelo  
Conductista

Rol del alumno

Pasivo  
perceptor de  
información

Cognitivo

Procesador  
activo de la  
información

constructiva

Participante  
activo alrededor  
significativo

Socio Cultural

Colaborador,  
mediador  
agente critico

# **NORMAS PARA EL USO DE LA TECNOLOGÍA EN LA EDUCACIÓN**

La tecnología es una gran forma de aprender, es importante usarla con responsabilidad como celulares, tabletas o computadoras en clase, debe ser siempre con permiso del docente y para actividades escolares es importante cuidar los equipos y mantener un buen ambiente en el aula.

**Normas  
Éticas:**

No compartir datos personales

**Normas  
Legales:**

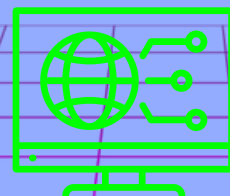
Uso con fines educativos

**Pedagógicas:**

Piratería, ley de protección de datos personales

**Institucionales:**

Reglamentos escolares el uso de TICCAD



# DOCENTE ↔ ALUMNO

Comunicación  
Educativa

Intencional  
Bidireccional

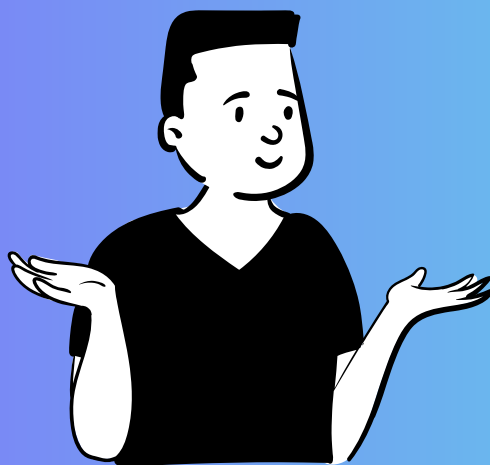
Cambios en la  
comunicación  
TICCAD

Asincronía al  
mismo tiempo en  
la comunicación

Sincrónica sucede en  
tiempo llamada, video  
llamada

Tipos de  
comunicación

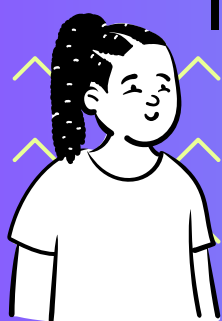
Digital  
verbal  
No verbal  
Señas  
Imágenes



Interacción

Construcción  
compartida del  
conocimiento

Multicanal, varias como  
Instagram, WhatsApp



Escritura digital, mensajes  
de texto, plataformas,  
libros digitales



# INFANCIA Y DESARROLLO



Es una etapa del desarrollo humano una etapa cronológica abarcando desde el nacimiento hasta la adolescencia, por cambios físicos, cognitivos, sociales y emocionales

## Desarrollo físico



Crecimiento  
Habilidades Motoras  
Desarrollo Sensorial



## Desarrollo Cognitivo



Aprendizajes  
Lenguaje  
Pensamiento

## Desarrollo Social y Emocional



Vínculos  
Emociones  
Identidad



# **SEXUALIDAD Y EDUCACIÓN ESPECIAL**

La sexualidad es un aspecto importante que debe ser abordado con sensibilidad y respeto, asegurando que las personas con discapacidad tengan acceso a información y apoyo para comprender y ejercer sus derechos sexuales de manera informada.

## **Importancia de la Educación Sexual**

**Derechos humanos**

**Desarrollo integral**

**Prevención**

**Empoderamiento**

## **Diversidad funcional al derecho**

**\*Ser informados**

**\*Expresar su sexualidad**

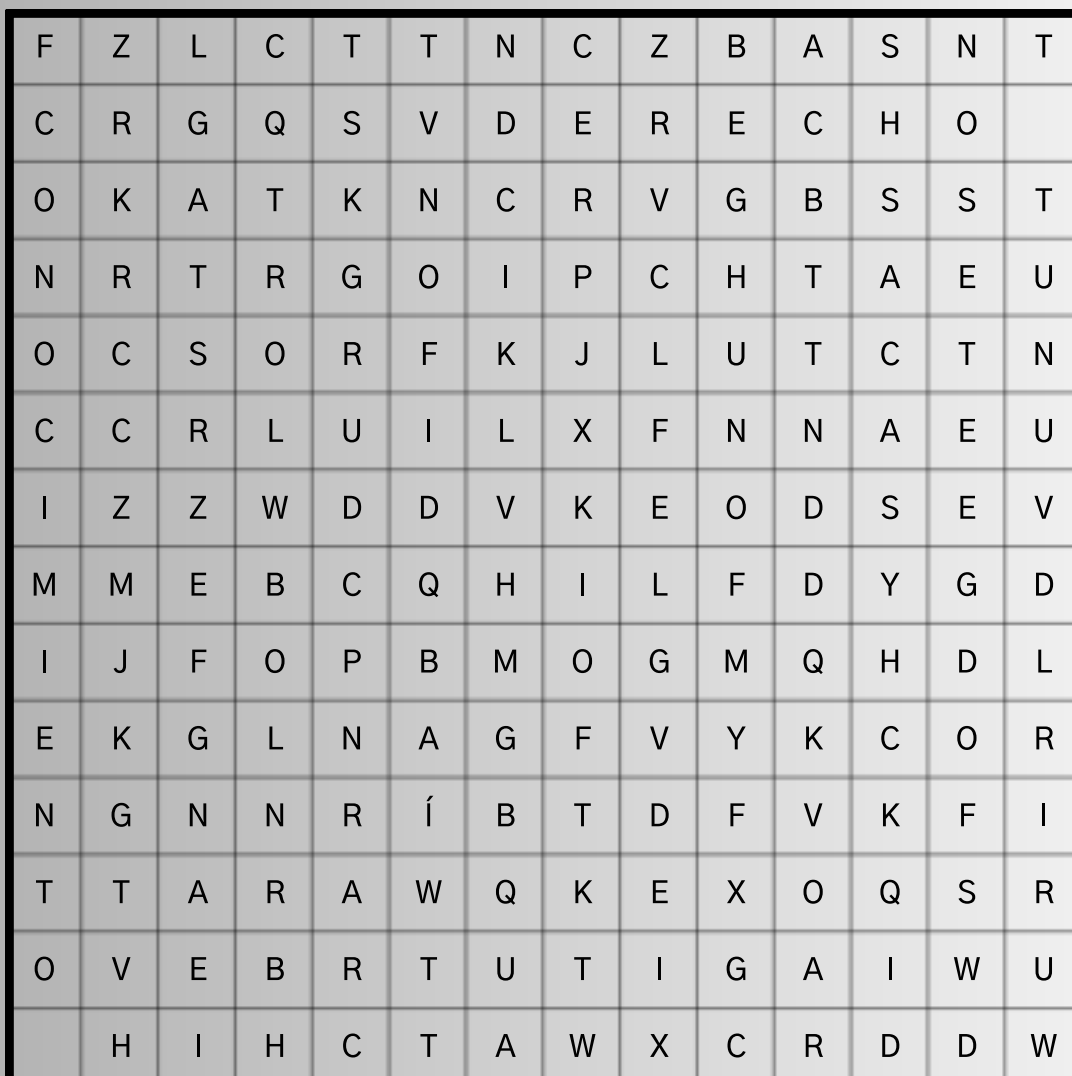
**\*Tener una educación  
sexual**

**\*Formar una pareja**



**\*Derecho a tener una vida  
sexual independiente**

## SOPA DE LETRAS



EDUCACIÓN	TECNOLOGÍA	VIRTUAL
SEXUALIDAD	HERRAMIENTAS	DISPOSITIVOS
VEJEZ	ALUMNOS	DIVERSIDAD
INFANCIA	INFORMACIÓN	DERECHO
DESARROLLO	APRENDIZAJE	CRECIMIENTO
COMUNICACIÓN	ORGANIZAR	CELULARES
NORMAS	CONOCIMIENTO	PEDAGÓGICAS

# LABERINTO

