

Colegio
Santísima
Trinidad

Valencia

CIUDADANÍA DIGITAL

1

EDUCACIÓN DIGITAL

- a) Privacidad e identidad digital.
- b) Comportamiento en línea.
- c) Gestión de la información.
- d) Acceso a contenidos.
- e) Ciberacoso.

[CLICK HERE](#)

2

GOOGLE WORKSPACE

Políticas de alumnado:
a) Entorno seguro; el alumnado no puede recibir o enviar correos fuera del entorno. Está auditado y registrado.

[CLICK HERE](#)

3

MOBILE GUARDIAN

Herramienta de control, filtrado de contenidos, auditoría y registro. El objetivo es controlar el acceso a contenidos inadecuados.

[CLICK HERE](#)

4

CHROMEBOOK

Es una herramienta de producción, controlada y auditada por el Colegio. Hay que diferenciar entre esta herramienta y un dispositivo móvil.

[CLICK HERE](#)

5

CHAT Y YOUTUBE

Son dos herramientas dentro del paquete de Google Workspace. Requieren especial atención ya que un uso indebido supondrá el bloqueo de las mismas.

[CLICK HERE](#)

6

RECOMENDACIONES

Aquí os dejamos a alumnado y familias unas recomendaciones para gestionar de manera adecuada y no caer en el uso excesivo.

[CLICK HERE](#)

En Trinitarias Valencia sabemos la importancia de una buena Educación digital y formar a nuestro alumnado en una ciudadanía digital respetuosa y coherente,

[CLICK HERE](#)

1. Mundo digital

En la actualidad vivimos en un mundo digitalizado. Desde Trinitarias Valencia creemos en la Educación y no en la prohibición.
"No podemos poner puertas al mar"



2. Alfabetización digital

Enseñar a los estudiantes habilidades básicas en el uso de herramientas y tecnologías digitales, incluyendo la navegación web, el uso de software de productividad y la seguridad en línea.



3. Ciudadanía digital

Fomentar una conducta en línea responsable y ética, incluyendo la prevención del ciberacoso, el respeto por la privacidad y el comportamiento apropiado en las redes sociales.

4. Búsqueda y gestión

Ayudar a los estudiantes a desarrollar habilidades avanzadas de búsqueda en línea, evaluación crítica de fuentes y organización de información digital.

5. Programación y pensamiento computacional

Introducir a los estudiantes en la programación y el pensamiento lógico, lo que les permite crear software y entender cómo funcionan las tecnologías.

Decálogo y reflexión

Buen ciudadano

6. Tecnología y creatividad

Fomentar el uso de herramientas digitales para la creatividad, como la edición de medios, la creación de contenido multimedia y el diseño gráfico.

7. Seguridad en línea

Educar a los estudiantes sobre la importancia de proteger sus datos personales y cómo identificar y evitar amenazas cibernéticas como el phishing y el malware.

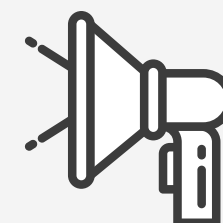
8. Inteligencia artificial y automatización

Familiarizar a los estudiantes con los conceptos básicos de la inteligencia artificial y la automatización y cómo estas tecnologías están transformando diversas industrias.



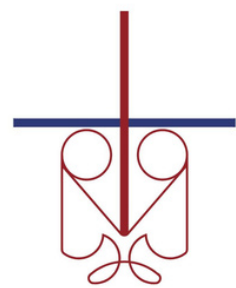
9. Innovación y emprendimiento

Estimular la mentalidad emprendedora y la innovación tecnológica, alentando a los estudiantes a desarrollar ideas y proyectos relacionados con la tecnología.



10. Ética tecnológica

Explorar cuestiones éticas relacionadas con la tecnología, como la inteligencia artificial, la privacidad de los datos y el impacto de la tecnología en la sociedad.



TRINITARIAS
Valencia

RECURSOS

SEGURIDAD

- INCIBE
- NORMAS ONE TO ONE
- MOBILE GUARDIAN

IMPORTANTE

- Educamos juntos familia y Escuela
- Medidas educativas
- Comunicación fluida

RECOMENDACIONES

- ¿Móvil? ¿A qué edad?
- Contrato móvil