



Centro de Estudios Tecnológicos,
Industrial y de Servicios No.1

"Coronel, Matilde Galicia Rioja"

GUIA DE ESTUDIO

PARA EXÁMEN EXTRAORDINARIO

ASIGNATURA: T.I.C.

Semestre Agosto 2021 – Enero 2022

Profesor (a): **MARCO ANTONIO SANTOS ALONZO** Calificación: _____

Alumno(a): _____ Grupo: _____

DOCENTE: SANTOS ALONZO MARCO ANTONIO

GUÍA DE EXAMEN EXTRAORDINARIO

Todos los temas forman parte del programa de estudios de la asignatura: Tecnologías de la Información y la Comunicación.

PRIMERA PARTE

SOFTWARE DE APLICACIÓN:

- 1. PROCESADOR DE TEXTOS:** Definición, interfaz, comandos y principales características del programa.
- 2. REDES SOCIALES:** Definición, uso y principales redes.
- 3. PRESENTACIONES ELECTRÓNICAS:** Definición, interfaz, comandos y principales características del programa.
- 4. CÁLCULO Y GRÁFICOS (HOJAS DE CÁLCULO):** Definición, interfaz, comandos y principales características del programa.
- 5. SOFTWARE LIBRE:** Definición, tipos y características.

SEGUNDA PARTE

INTERNET:

- 6. HERRAMIENTAS DE INFORMACIÓN:** Definición, tipos y principales características.
- 7. HERRAMIENTAS DE COMUNICACIÓN:** Definición, tipos y principales características.

BIBLIOGRAFIA DE APOYO:

Collins, J. (2014). *Tecnologías de la información y comunicación*. Ciudad de México, México: Editorial Alec.

Vasconcelos, J. (2016). *TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN*. Iztapalapa, México: Grupo Editorial Patria.