

PROGRAMA ANUAL

DISCIPLINA: Tecnologías de la Información y de la Comunicación

PROFESOR/A: Cecilia M. M. Verde

CURSO: 6° A

HORAS CÁTEDRA SEMANALES: 4 hs

CICLO LECTIVO: 2019

**EJE N° 1: SOCIEDADES DE LA INFORMACIÓN, DE LA COMUNICACIÓN Y DEL APRENDIZAJE**

**Unidad N°1 Sociedades de la Información, de la comunicación y del aprendizaje:**

Caracterización de la sociedad de la información y la sociedad del conocimiento.

Análisis de los conceptos tecnología, información y comunicación.

Análisis de las concepciones y debates actuales sobre las TIC como dispositivos y como prácticas sociales.

Conocimiento y valoración de la construcción de comunidades de aprendizaje y redes sociales para el aprendizaje colectivo.

**Unidad N°2 Ciudadanía Digital: Uso Social Responsable.**

Comprensión del concepto ciudadanía digital y sus alcances.

Análisis y valoración del ciberespacio como ámbito de interacción social.

Conocimiento de distintas formas de participación online.

Conocimiento de las reglas de comportamiento en Internet: códigos de comunicación, responsabilidad, derechos y seguridad.

**EJE N° 2: MULTIMEDIA: LENGUAJES, MEDIOS Y MODALIDADES DE COMUNICACIÓN**

**Unidad N°3 Los medios de comunicación social como herramientas educativas** **(¿Contenidos?)**

**Unidad N°4 Multimedia: lenguajes, medios y modalidades de comunicación:**

Análisis de los nuevos lenguajes y medios para comunicar información.

Reconocimiento de rasgos específicos y herramientas propias del lenguaje multimedial.

#### Formas de Evaluación:

- Presentación de Informes y Trabajos Prácticos. Dos en el 1º trimestre, uno en el 2º trimestre y uno en el 3º trimestre.
- Elaboración de proyecto de campo multimedia y evaluación periódica del proceso.
- Evaluación de la utilización de los diversos espacios virtuales de aprendizaje y prácticas de las Tic, a través de la comunicación personalizada en esos espacios.

#### Prioridades Pedagógicas:

Unidad N° 1: Caracterizar la sociedad de la información y la sociedad del conocimiento. Analizar las concepciones y debates actuales sobre las TIC como dispositivos y como prácticas sociales.

Unidad N° 2: Comprender el concepto ciudadanía digital y sus alcances.

Unidad N° 3: Incorporar el manejo habitual y uso de tecnologías accesibles, aplicaciones para redes y dispositivos al alcance. Realización de Proyectos Audiovisuales, presentaciones varias.

Unidad N° 4: Analizar los nuevos lenguajes y medios para comunicar información. Conocer plataformas virtuales para el uso en aprendizajes electrónicos.

#### Condiciones de examen:

Para las instancias de Exámenes, deberán los alumnos cumplimentar los trabajos prácticos previstos, y manejar el lenguaje adquirido en forma conceptual.

#### Bibliografía del docente y del alumno:

- Apuntes de Cátedra.
- RAMÍREZ MARTINELL, Alberto. CASILLAS, Miguel Ángel. “Háblame de TIC: Tecnología Digital en la Educación Superior”. Ed. Brujas. Córdoba, Argentina, Mayo de 2015.-
- PINI, Mónica. LANDAU, Mariana. VALENTE, Elena. “Tecnologías en el Aula. Análisis y Propuestas Pedagógicas” Ed. Aique. Bs As, 2017.-
- MINISTERIO DE EDUCACION DE LA NACION, “Sociedad del Conocimiento”, Colección Educ.Ar. [http://coleccion.educ.ar/coleccion/CD26/datos/sociedad\\_conocimiento.html](http://coleccion.educ.ar/coleccion/CD26/datos/sociedad_conocimiento.html)
- UNESCO, “Hacia las Sociedades del Conocimiento”, (2005)