

ORIENTACIÓN: CIENCIAS

MATERIA: INFORMATICA

PROFESOR/A: CLAUDIA GALEAZZI

CURSO: 5° AÑO CICLO LECTIVO: 2017

#### **EXPECTATIVAS DE LOGRO:**

Se espera que el alumno:

- Agilice la producción cognitiva y la riqueza cultural a través del uso consciente de la tecnología.
- Sea capaz de fundamentar su trabajo.
- Aprenda a valorar la tecnología como una herramienta que posee a favor de su crecimiento personal, en términos intelectuales y espirituales.
- Desarrolle el pensamiento crítico y aprenda a discernir entre la variedad de información que recibe día a día; que pueda decidir lo que es bueno y útil para él en particular y para el hombre en general.
- Adopte una actitud activa y participativa en clase.
- Fomente su creatividad y su capacidad argumentativa.
  Socialice con sus compañeros, se solidarice y comparta

## **CRITERIOS DE EVALUACIÓN:**

- Asistencia a las clases.
- Cumplimiento en tiempo y forma en la entrega de trabajos prácticos.
- Actitud responsable y buena predisposición hacia el trabajo en clase.
- Cuidado de los equipos y el mobiliario de la sala, su higiene y mantenimiento.
- Actitud de respeto y solidaridad hacia los compañeros.
- Aprobar las instancias de evaluación escrita, oral y/o en la computadora, pautadas por el docente.

# **CONTENIDOS:**

## Eje Temático 1 Diagnóstico y Nivelación

**Fundamentos de Word**: Abrir. Nuevo documento, archivo. Guardar y guardar como. Impresión, márgenes. Archivos y carpetas. Distintos usos. Formato de texto. Fundamentos y características. Barra de Dibujo. Agrupar, desagrupar, otros. Principios de la herramienta Tablas.

**Fundamentos de Power Point:** Diferencias y similitudes con Word. Vistas. Diseño de objetos, de textos, de diapositivas. Estilos de diapositiva. Transición y efectos de animación. Aplicar los contenidos conceptuales y procedimentales a las tareas de estudio escolar.

# Eje Temático 2 Monografía y Trabajo de Investigación

**Monografía:** Diseño de contenido y formato. **Investigación:** Como se lleva a cabo una investigación bibliográfica y en campo. (Se articulará con la materia Biología)

#### Eje Temático 3 Curriculum Vitae y Búsqueda Laboral

Currículum vitae: Formatos y diseños Búsqueda Laboral. Tipos de búsquedas laborales. Buscados online.

Bibliografía: Apuntes de la cátedra.