



Año: 2016

Grupo: 2º1

Asignatura: INFORMÁTICA

Profesor/a: Leonardo Chackelsonas

## REFORMULACIÓN 2006

### Síntesis de contenidos para el examen reglamentado año 2016:

#### - Repaso: **IMPRESS**

Texto, animaciones, transición, tablas, imágenes, agrupar objetos, Efectos 3D, imágenes de galería, Fontwork, autoformas).

#### - **HARDWARE Y SOFTWARE.**

#### - **WRITER**

Pegado de texto sin formato, menú formato--> Carácter. Barras: formato, de desplazamiento, barra de estado. Formato --> Párrafo. Formato --> Página. Imagen de fondo.

Insertar imagen. Barra de herramientas dibujo. Formato --> Columnas. Tablas. Fórmulas en tablas.

#### - **OPENCALC**

Libro, hoja, fila, columna, celda, rango, celda activa. Operadores aritméticos:+, -, \*, /, ^. Ordenar rangos por uno o más criterios. Copiado de fórmulas, referencias relativas y Absolutas. Funciones: suma, producto, promedio, máx, mín, contara, sumar.si, contar.blanco, Contar.si, Si , hoy(). Formato de celdas, filtros automáticos y estándar.

Gráficos: circular, barras, columnas, dispersión.

Formato condicional.

#### - **PROGRAMACIÓN**

Algoritmo, lenguaje, lightbot.

Scratch: elementos, modificación de códigos, Por siempre, repetir, si, variables.