“Lasallista haz brillar tu propia estrella”

Colegio La Salle

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| logosalle.bmp  **ASIGNATURA**: Computación **NIVEL**: Sétimos Años. **AÑO**: 2012  **PROFESOR**: José Antonio Camacho Troyo **Trimestre**: I | | | | |
| **OBJETIVOS** | **CONTENIDOS** | **PROCEDIMIENTOS** | **VALORES / ACTITUDES** | **CRITERIO DE EVALUACION** |
| * Abrir el programa de flash Macromedia. Utilizar las herramientas de dibujo. Crear líneas y plumas * Borrar. Crear interpolaciones de movimientos. Crear Interpolaciones de forma. Crear botones I * Crear botones II y páginas en flash. Aplicar acciones en botones movie clips o clips de película * Aplicar máscaras. Crear imágenes animadas. Importar de imágenes. Publicar un flash. | * Programa Flash de Macromedia * Comandos básicos de Flash MX. Prácticas Interpolaciones * Creación Figuras y objetos sencillos Vocabulario técnico. * Reflexiones, oraciones. * Descarga de Actualizaciones por el Internet. * Uso del Internet para valoraciones interdisciplinarias. * Editar imágenes complejas | Creación y diseño de animaciones en flash y plantillas.  Promover la creatividad en los educandos por medio de la creación de imágenes animadas.  Elaboración de informes, resúmenes e informes.  Creación de escenarios utilizando el computador como herramienta para la producción de material didáctico. | Aplicar el Flash MX como una herramienta para la construcción de documentos y animaciones.  Concientizar el uso común y práctico del computador como una herramienta de aplicación contemporánea.  Integrar a las diferentes asignaturas para la presentación de temas investigados o de clases.  Fomentar la importancia de los programas de mecanografía para el uso correcto del teclado. | Crea una solución a los problemas planteados de forma ingeniosa.  Aplica los conocimientos para crear presentaciones organizadas y claras.  Mejora la presentación y completa la hoja electrónica con una secuencia lógica.  Termina las prácticas y las presentaciones de manera individual y correcta.  Aplica la mecanografía de forma correcta y ordenada. |

“Lasallista haz brillar tu propia estrella”

Colegio La Salle

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| logosalle.bmp  **ASIGNATURA**: Computación **NIVEL**: Sétimos Años. **AÑO**: 2012  **PROFESOR**: José Antonio Camacho Troyo **Trimestre**: II | | | | |
| **OBJETIVOS** | **CONTENIDOS** | **PROCEDIMIENTOS** | **VALORES / ACTITUDES** | **CRITERIO DE EVALUACION** |
| * Identificar partes de la pantalla del Word. * Trabajar con más de un documento a la vez. * Abrir y guardar documentos con contraseñas. * Cambiar el formato de las fuentes (tipo de letra) * Proteger documentos. * Aplicar formatos. * Crear columnas, estilos, tablas, informes, curriculums, cartas. * Usar el editor de Ecuaciones. * Preparar la hoja, cambio de margenes. * Combinar correspondencia. * Revisar la gramática. | * Programa Microsoft Word. * Comandos básicos de Word. * Prácticas de Tablas. * Creación de viñetas y símbolos. * Vocabulario técnico. * Reflexiones, oraciones. * Descarga de Actualizaciones por el Internet. * Uso del Internet para valoraciones interdisciplinarias. * Editar imágenes complejas. | Creación y diseño de documentos del Word.  Confección de soluciones prácticas a problemas comunes en la elaboración de documentos.  Elaboración de trabajos serios, resúmenes e informes.  Aplicación y creación de índices y tablas. | Aplicar el Microsoft Word como una herramienta para la construcción de documentos.  Concientizar el uso común y práctico del computador como una herramienta de aplicación contemporánea.  Integrar a las diferentes asignaturas para la presentación de temas investigados o de clases.  Fomentar la importancia de los programas de mecanografía para el uso correcto del teclado. | Crea una solución a los problemas planteados de forma ingeniosa.  Aplica los conocimientos para crear presentaciones organizadas y claras.  Mejora la presentación y completa la hoja electrónica con una secuencia lógica.  Termina las prácticas y las presentaciones de manera individual y correcta.  Aplica la mecanografía de forma correcta y ordenada. |

“Lasallista haz brillar tu propia estrella”

Colegio La Salle

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| logosalle.bmp  **ASIGNATURA**: Computación **NIVEL**: Sétimos Años. **AÑO**: 2012  **PROFESOR**: José Antonio Camacho Troyo **Trimestre**: III | | | | |
| **OBJETIVOS** | **CONTENIDOS** | **PROCEDIMIENTOS** | **VALORES / ACTITUDES** | **CRITERIO DE EVALUACION** |
| * Crea letras tipo capital. * Aplicar Bordes y sombreados. * Crear páginas Web usando el Microsoft Word. * Descargar imágenes de internet y/o alterarlas, agruparlas y desagruparlas. * Cambiar las columnas de un texto. * Usar los diccionarios del Word. * Alinear los párrafos con las tabulaciones. | * Programa Microsoft Word. * Comandos avanzados del Word. * Prácticas de Tablas. * Creación de viñetas y símbolos. * Vocabulario técnico. * Reflexiones, oraciones. * Descarga de Actualizaciones por el Internet. * Uso del Internet para valoraciones interdisciplinarias. * Editar imágenes complejas. | Creación y diseño de documentos del Word y plantillas.  Confección de soluciones prácticas a problemas comunes en la elaboración de documentos.  Elaboración de informes, resúmenes e informes y currículos.  Aplicación y creación de índices y tablas. | Aplicar el Microsoft Word como una herramienta para la construcción de documentos.  Concientizar el uso común y práctico del computador como una herramienta de aplicación contemporánea.  Integrar a las diferentes asignaturas para la presentación de temas investigados o de clases.  Fomentar la importancia de los programas de mecanografía para el uso correcto del teclado. | Crea una solución a los problemas planteados de forma ingeniosa.  Aplica los conocimientos para crear presentaciones organizadas y claras.  Mejora la presentación y completa la hoja electrónica con una secuencia lógica.  Termina las prácticas y las presentaciones de manera individual y correcta.  Aplica la mecanografía de forma correcta y ordenada. |