

Informática – 1° CURSO

Unidades Temáticas	Capacidades
<p>INTRODUCCIÓN INFORMATICA Y PROCESADOR DE TEXTO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conoce la evolución histórica de la informática. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Reseñas histórica. • <u>Identifica los diferentes tipos de computadora, y sus elementos.</u> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Datos. Información. ✓ Computadoras. Divisiones. ✓ Hardware. Concepto. Componentes. ✓ Software. Concepto. Clasificación. ✓ Entorno de un Sistema Operativo. ✓ Dactilografía computarizada. • <u>Elabora documentos con herramientas en un procesador de texto.</u> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Entorno del programa. ✓ Elemento de las ventanas del procesador. ✓ Crear, guardar y abrir documentos. ✓ Formato de texto y de párrafo. ✓ Numeración y viñetas. ✓ Ortografía, gramática y sinónimos. ✓ Configurar página. ✓ Vista preliminar de impresión. ✓ Tipos de visualización de un documento. ✓ Encabezado y pie de página. ✓ Insertar salto, números de páginas. ✓ Insertar imágenes. ✓ Tablas y columnas periodísticas. ✓ La barra de dibujos.

**TECNOLOGÍA DE LA
INFORMACIÓN Y
COMUNICACIÓN**

- Aplica los conocimientos adquiridos en un trabajo tecnológico profesional.
 - ✓ Guardar documentos en otros formatos.
 - ✓ Trabajar con plantillas:
 - ✓ Combinar correspondencia.
 - ✓ Etiquetas.
 - ✓ Hipervínculos, marcadores.
 - ✓ Crear tablas de contenidos.
 - ✓ Crear tablas de ilustraciones.
 - ✓ Compartir documentos.
 - ✓ Crear organigramas y diagramas:
 - ✓ Seguridad de los documentos.
- **Experimenta el servicio de conjuntos de redes.**
 - ✓ Evolución Histórica.
 - ✓ Redes. Concepto. Clasificación.
 - ✓ Conjuntos de redes.
- Aplica los conocimientos técnicos para la preparación de trabajos.
 - ✓ Búsqueda de información.
 - ✓ Bajar archivos.

✚ Las capacidades marcadas en negritas y subrayadas constituyen la base para la promoción en la disciplina

Bibliografía

- ALCALDE LANCHARRO, EDUARDO (1996). Informática Básica, Editorial Mc. Graw –Hill. 393 páginas.
- ALONZO RIVAS, GONZALO. Auditoria Informática, Editorial Díaz de Santos S.A.
- GREENBLATT, STANLEY. Manual para principiantes de informática Comprensión Fácil de los Ordenadores, Editor Aura, 156 páginas.
- MONEREO, C. (2003). Internet y competencias básicas. Aula de innovación educativa, 126, pp. 16-20.
- SAFFADY, WILLIAM. Informática Documental para Biblioteca, Editorial Díaz de Santos S.A.
- SILVA SALINAS, SONIA. (2005). Informática Educativa Usos y aplicación de las nuevas Tecnologías en el aula, Editorial Ideas Propias 143 páginas.
- UNESCO (2005) Las tecnologías de la información y la comunicación en la enseñanza: manual para docentes... Uruguay: UNESCO 240 p.
- Competencia en el manejo de información (CMI): <http://eduteka.org/directorio/index.php?sid=396424953&cat=21&tt=sub_pages>
- <http://www.intercole.net/portalcnsp/organizacion/weborientacion/orientacion/estrategia_para_aprender_a_pensa.htm>
- BADIA, A; BARBERA, E. (2002). Hacia el aula virtual: actividades de enseñanza y aprendizaje en la red. <http://dewey.uab.es/pmarques/dim/revistadigital/Hacia_el_aula_virtual_actividades_de_ense%F1anza_y_aprendizaje_en_la_red.doc>
- <<http://www.eduteca.org>>
- Proyectos y trabajos: <<http://www.circuitosdeaprendizaje.net>>