



# Programa de Tecnologías de la Información y Comunicación Programa de Operador de Computadoras

PRECIO: 53,000

Distribución de horas	Son cinco módulos Cada uno con una duración de 8 semanas consecutivas. Lecciones: un día a la semana, durante 3 horas.
Población Meta	Todos los miembros de la comunidad interesados en adquirir conocimientos básicos sobre la utilización y aprovechamiento de una computadora.
Área de Extensión	Programa en Tecnologías Informáticas y de Comunicación. Sede Guanacaste
Productor Académico	Dirección de Extensión.

#### DESCRIPCIÓN

La Dirección de Extensión y Acción Social de la Universidad Técnica Nacional, en su esfuerzo por extender con excelencia los servicios académicos de la misma, presenta a la comunidad universitaria y a la población en general la ficha profesiográfica del Programa Operador de Computadoras, la cual le brinda información fundamental para tomar una mejor decisión vocacional ocupacional.

Este programa consiste en un bloque de cursos dirigido a todas aquellas personas que desean conocer las herramientas básicas utilizadas en el mercado laboral orientadas al manejo de paquetes comerciales, contempla la utilización del sistema operativo Windows Word, Excel, PowerPoint e Internet.





El Programa Operador de Computadoras se suscribe al Programa de Tecnologías de la Información y Comunicación, el cual tiene la finalidad de coordinar la creación y ejecución de programas de capacitación a la población en general, así como la oferta de servicios de asistencia técnica al sector productivo nacional e internacional, en el área de tecnologías de información y comunicación, lo cual permite una inserción o actualización efectiva de las personas participantes en el ámbito laboral y personal, lo cual conlleva a un mejoramiento en su calidad de vida y contribuye al desarrollo nacional.

## PERFIL DE LA PERSONA ASPIRANTE

La persona que se encuentra interesada en matricular en esta área es deseable que:

- Sea mayor de 15 años.
- Que no posean ningún conocimiento en el área computacional.
- Tenga o desee desarrollar la habilidad para maniobrar herramientas y sistemas informáticos, entre otras características que pueden adquirirse a lo largo del programa.
- Tenga deseos de aprender.

## **OBJETIVOS DEL ÁREA**

#### **GENERALES**

 Generar procesos efectivos de interacción entre la persona estudiante y la computadora, de modo que esta facilite sus actividades personales y profesionales.

#### **ESPECÍFICOS**

 Conocer las herramientas necesarias para la búsqueda, almacenaje, edición y procesamiento de cualquier información en forma de archivos de texto, presentaciones, cuentas personales, recursos multimedia y acceso a internet.





 Utilizar las herramientas necesarias para la búsqueda, almacenaje, edición y procesamiento de cualquier información en forma de archivos de texto, presentaciones, cuentas personales, recursos multimedia y acceso a internet.

#### METODOLOGÍA UTLIZADA

Los cursos de este programa, se desarrollan por medio de la metodología de aprender haciendo, es decir, que cada estudiante cuenta con un equipo dentro del laboratorio, que podrá utilizar de forma individual. En el desarrollo de cada clase, se hace una explicación demostrativa con un recurso visual, posteriormente, cada estudiante deberá reproducir el ejercicio sugerido de forma personal.

El curso consta de ocho clases, en las cuales todos los días se evalúa el proceso de aprendizaje y se integran pequeñas tareas formativas que apoyan lo visto durante las clases.

### PERFIL OCUPACIONAL

Al finalizar el programa, la persona graduada será capaz de:

- Generar documentos de todo tipo.
- Tener un manejo básico, intermedio y avanzado de hojas de cálculo.
- Manejar presentaciones digitales.

**NOTA:** Los cursos libres son opciones académicas no formales que no otorgan créditos, por lo que no se reconocen para la continuación de ofertas académicas formales.

Teléfonos Finca Experimental: 22-74-02-68 / 22-74-02-69 / 2274-

0220 Fax: 22-74-02-90

Cañas Centro: 2268-7789 / 2668-7791 DEAS: 2268-7790

Liberia: 2265-2589 / 2265-2605

E-mail: info.utn@utn.ac.cr DECAT: igduran@utn.ac.cr

www.utn.ac.cr