



## CENTRO NACIONAL DE CAPACITACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN

<b>Curso:</b> Introducción a GNU/Linux.		
<b>Dirigido a:</b> Nuevos usuarios del sistema operativo GNU/Linux.		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Requisitos mínimos:</b> Haber aprobado los cursos de "Introducción a la Computación en GNU/Linux", o poseer conocimientos previos.</li> <li>• <b>Objetivos Específicos:</b> Este curso introduce al participante en los conceptos y fundamentos del software libre y código abierto, aprendiendo sus definiciones, principios, características y licencias. Además, de inducir al participante a las diferentes distribuciones, comunidades y alternativas existente en GNU/Linux. Igualmente el participante, aprende a manejar las aplicaciones incluidas en el sistema y las herramientas estándar del mismo.</li> </ul>		
Días	Horario	Fechas
Lunes - Viernes	• Matutino (9:00 AM - 1:00 PM) •	
	• Vespertino (2:00 PM - 6:00 PM) •	
	• Nocturno (7:00 PM - 10:00 PM) •	
Sábados	• Matutino (9:00 AM - 1:00 PM) •	
	• Vespertino (2:00 PM - 6:00 PM) •	
<b>Duración:</b> 8 Hora(s) Académica(s). 2 Día(s).		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>El curso incluye:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asignación de equipo informático por participante.</li> <li>• CD con documentación y software libre.</li> <li>• Material de trabajo: Block de notas, bolígrafo y carpeta.</li> <li>• Refrigerios.</li> <li>• Certificados por aprobación.</li> </ul> </li> </ul>		

<u>Inversión</u>	<u>Inicial</u>	<u>2 do. Pago</u>	<u>Total</u>
General	<b>80,000 Bs.</b>	<b>No aplica</b>	<b>80,000 Bs.</b>
Estudiante	<b>70,000 Bs.</b>	<b>No aplica</b>	<b>70,000 Bs.</b>

**Dirección:** Av. Don Tulio Febres Cordero, entre calles 29 y 30, Multicentro Comercial "Las Tejas", Pasillo "B", Local 43. Parroquia "El Llano", Municipio Libertador, Estado Mérida, Venezuela. **Código Postal** 5101. **Teléfono:** +58-274-2522504. **E-mail:** [capacitacion@ticas.com.ve](mailto:capacitacion@ticas.com.ve)



## CENTRO NACIONAL DE CAPACITACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN

### Contenido.

- Historia, Definición y Filosofía del Software Libre.
  - The GNU Project.
  - Free Software Foundation (FSF).
  - Software Libre (Free Software).
  - El Núcleo Linux.
  - Open Source Initiative (OSI).
  - Código Abierto (Open Source).
- Licencias.
- Distribuciones.
- Alternativas Libres.
- Comunidades de Software Libre.
- Ventajas y desventajas del Software Libre.
- Situación actual en Venezuela del Software Libre.
  
- Entorno gráfico de GNU/Linux
  - Uso del escritorio de KDE y Gnome.
  - Manipulación de rutas y unidades de almacenamiento.
  - Administración de carpetas y archivos.
  - Configuración de la impresora.