Gestión de los Sistemas Operativos Windows/Linux

### **¡Bienvenido a clase!**

* [1. Introducción a la Gestión de los Sistemas Operativos Windows/Linux](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10822&pid=P_CLD_IT)
* [2. Objetivos y expectativas](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10823&pid=P_CLD_IT)
* [3. Conoce al equipo de instrucción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10824&pid=P_CLD_IT)

### **UNIDAD 1: Interactuando con Windows y Linux, Usuarios y Permisos**

* [1. UNIDAD 1: Introducción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10825&pid=P_CLD_IT)
* 2. Lección 1: Fundamentos de los Sistemas Operativos
* 3. Lección 2: Introducción a las Interfaces de Windows y Linux
* 4. Lección 3: Definición de Usuarios y Permisos en Windows
* 5. Lección 4: Definición de Usuarios y Permisos en Linux
* [6. UNIDAD 1: Prueba](https://learn.nextu.com/mod/quiz/view.php?id=10831&pid=P_CLD_IT)

### **UNIDAD 2: Manejo de Procesos**

* [1. UNIDAD 2: Introducción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10832&pid=P_CLD_IT)
* 2. Lección 1: Conociendo nuestros Procesos del Sistema Operativo
* 3. Lección 2: Procesos en Windows
* 4. Lección 3: Procesos en Linux
* [5. UNIDAD 2: Prueba](https://learn.nextu.com/mod/quiz/view.php?id=10838&pid=P_CLD_IT)

### **UNIDAD 3: Manejo del Sistema de Archivos**

* [1. UNIDAD 3: Introducción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10839&pid=P_CLD_IT)
* 2. Lección 1: Sistema de Archivos en Windows
* 3. Lección 2: Sistema de Archivos en Linux
* 4. Lección 3: Almacenamiento Archivos en Windows
* 5. Lección 4: Almacenamiento en Linux
* [6. UNIDAD 3: Prueba](https://learn.nextu.com/mod/quiz/view.php?id=10845&pid=P_CLD_IT)

### **UNIDAD 4: Instalación de Paquetes y Drivers**

* [1. UNIDAD 4: Introducción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10846&pid=P_CLD_IT)
* 2. Lección 1: Paquetes de Software y Drivers en Windows
* 3. Lección 2: Paquetes de Software y Drivers en Linux
* 4. Lección 3: Actualizaciones de los Sistemas Operativos
* [5. UNIDAD 4: Prueba](https://learn.nextu.com/mod/quiz/view.php?id=10852&pid=P_CLD_IT)

### **UNIDAD 5: Monitoreo y Máquinas Virtuales**

* [1. UNIDAD 5: Introducción](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=11100&pid=P_CLD_IT)
* 2. Lección 1: Virtualizando
* 3. Lección 2: Usando Máquinas Virtuales
* 4. Lección 3: Mantenimiento y Optimización en Windows
* 5. Lección 4: Mantenimiento y Optimización en Linux
* [6. UNIDAD 5: Prueba](https://learn.nextu.com/mod/quiz/view.php?id=11105&pid=P_CLD_IT)

### **EVALUACIÓN FINAL**

* [1. Conclusión del curso](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10853&pid=P_CLD_IT)
* [2. Encuesta de fin de curso](https://learn.nextu.com/mod/page/view.php?id=10854&pid=P_CLD_IT)