C:\Users\José Jiménez.JoséJiménez-PC\Desktop\IUTEB\baner.png

**PLAN DE EVALUACIÓN**

**PROFESOR(A):** \_Lcdo. (M.Sc.) José Luis Jiménez H. \_\_\_\_\_\_\_\_**UNIDAD CURRICULAR:** Arquitectura del Computador \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PERIODO ACADÉMICO:** 2018-I\_\_\_\_\_\_\_ **TRAYECTO:** I  **SECCIÓN:** T1-INF-T2 **HORAS A LA SEMANA (HRS/SEM):** \_04 horas semanales\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TRIMESTRE** | **SEMANAS** | **UNIDAD** | **CONTENIDOS** | **ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE** | **RECURSOS**  **DIDACTICOS** | **INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN** | **UNIDAD %** |
| **2** | **del 21-05-18**  **al 08-06-18** | UNIDAD 5: **REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO** | * Consideraciones previas a la instalación: Requisitos mínimos de hardware: memoria, espacio de almacenamiento, dispositivos de red, unidades de lectura-escritura. * Conceptos básicos: partición, medios de instalación. * Nomenclatura para discos y particiones. | Conversación  Socializada, lluvia de ideas, clase magistral referente al tema o unidad a evaluar. | * Pizarra magnética * Marcadores * Documentación en Línea. | Informe grupal con defensa oral.  **Fecha: 07-06-18** | Inf.  10 %  Def.  15 %  **25%** |
| **2** | **del 11-06-18**  **al 22-06-18** | UNIDAD 6:  **ESQUEMA DE PARTICIONES DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS** | * Estructura de particiones para sistemas operativos libres y propietarios. | Conversación  Socializada, lluvia de ideas.  Investigaciones relacionadas con la unidad. | Pizarra magnética.  Marcadores.  Material Educativo Computarizado.  Documentación en Línea.  Computador. | Informe con defensa oral.  Escala de estimación.  **Fecha: 21-06-18** | Inf.  10 %  Def.  10 %  **20%** |
| **2** | **del 25-06-18**  **al 06-07-18** | UNIDAD 7:  **INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS LIBRES Y PROPIETARIOS** | * Configuración de la BIOS. * Proceso de instalación. * Sistemas operativos interfaz gráfica o de comandos. | Investigaciones relacionadas con la unidad.  Conversación Socializada. | Pizarra magnética.  Marcadores.  Documentación en Línea.  Computador. | Taller escrito y explicación practica en base a la configuración e instalación de sistema operativo.  **Fecha: 28-06-18**  **Fecha: 11-07-18**  **Fecha: 12-07-18** | Taller  10 %  Pract.  10 %  **20%** |
| **TRIMESTRE** | **SEMANAS** | **UNIDAD** | **CONTENIDOS** | **ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE** | **RECURSOS**  **DIDACTICOS** | **INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN** | **UNIDAD %** |
| **2** | **del 09-07-18**  **al 20-07-18** | UNIDAD 8: **ADMINISTRACIÓN BÁSICA DEL SISTEMA OPERATIVO** | * Gestión de procesos. * Gestión de usuarios y grupos. * Gestión de almacenamiento. | Conversación  Socializada, lluvia de ideas.  Clase magistral.  Investigaciones relacionadas con la unidad. | Pizarra magnética.  Marcadores.  Documentación en Línea.  Computador. | Informe y exposición del tema a evaluar.  Escala de estimación.  **Fecha: 19-07-18** | Trab.  10 %  Exp.  15 %  **25%**  **Asist.**  **10%** |
| **TOTAL**  **100 %** |
| **REFERENCIAS:**  Hamacher, Carl (2002). “Organización de Computadores”. McGrawHill.  Mano, M Y Kime, Ch. (1998). "Fundamentos de Diseño Lógico y Computadoras". Prentice-Hall.  Martin, J. (2008). Arquitectura de Equipos y Sistemas Informáticos. Editorial Ra-Ma.  Patterson, D. Y Hennessy, J. (1995). "Organización y Diseño de Computadores". McGrawHill.  Stallings, William (2000) "Organización y Arquitectura de Computadores". Prentice-Hall.  Tanenbaum, A (1999). "Organización de Computadores". Prentice-Hall.  Plasencia, Z. (2008). Introducción a la Informática. Editorial Anaya Multimedia.  Prieto, A., Lloris, A. y Torres, J. (2006) Introducción a la Informática. Editorial McGrawHill  David A. Patterson,John L. Hennessy,Ramón Canal Corretger (2000) .Estructura y diseño de computadores, Volumen 2. Editorial Reverté. Universidad de Cataluña. | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Lcdo. (M.Sc.) José Luis Jiménez H. |