Sistemas Operativos 1

Edwin Salvador

08 de abril de 2015

Sesión 1

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Aspectos Administrativos

Quién?, Cuándo?, Dónde?

- Profesor: Ing. Edwin Salvador
- Email: edwin.salvador@epn.edu.ec
- Cuándo? Miércoles de 9 a.m. a 12 p.m.
- Dónde? ESFOT 22A
- Oficina #3 en el edificio de la dirección de la ESFOT junto al centro de cómputo.

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Sobre mi

Edwin Salvador

- Graduado de Ingeniería en Sistemas en la PUCE, 2009.
- Expositor IV Congreso de Ingeniería de Sistemas, SINAPUCE, 2009.
- Desarrollador web (PHP, MySQL, Javascript, HTML), 2008-2012.
- Certificación Zend PHP, 2009
- Maestría en Ingeniería de Computación Distribuida en la Universidad de Melbourne, 2012-2014.
- Desarrollo de sistema para residencias universitarias de UniMelb.
- Expositor en Symposium on Information Management and Big Data (SIMBIG), 2014, Perú
- Docente tiempo completo en la ESFOT, 2014 ?

Interesado en...

- Computación distribuida.
- Big Data y análisis de datos
- Minería de datos y minería de procesos
- Datos abiertos
- Programación web HTML5, PHP, node.js, D3.js.
- Python, bases de datos noSQL.

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Sobre ustedes?

- Nombre?
- Confirmar correo (correo EPN Microsoft)
- Trabaja o estudiante tiempo completo?
- Experiencia en Sistemas Operativos?
- Preferencias?
 - Windows, Linux, MacOS?
 - iOS o Android?
 - Qué versión de Windows prefiere?
 - Qué distribución de Linux?
 - Porqué?

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- 4 Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Sobre la materia

- Sílabo
- Bibliografía:
 - ANDREW S. TANENBAUM (2015), Modern Operating Systems, 4ta edición, Pearson
 - Bellido Quintero, Enrique (2013), Instalación y configuración de sistemas operativos, Editorial CEP, S.L.
 - Complementaria:
 - Bellido Quintero, Enrique (2013), Instalación y actualización de sistemas operativos, Editorial CEP, S.L.
 - Orloff Jeffrey (2010), Ubuntu Linux: paso a paso, McGraw Hill

Método de evaluación

- Pruebas parciales 20 %
- Deberes y consultas 20 %
- Examen bimestral 40 %
- Participación en clase (laboratorios) 20 %

Presentaciones

- Existe una opción de hacer presentaciones en esta materia.
- Sugerencias de presentaciones:
 - Windows 10
 - Windows 8 y 8.1
 - Windows 7
 - Ubuntu
 - CentOS
 - Fedora
 - RedHat
 - Debian
 - Knoppix
 - Chrome OS
 - iOS
 - Android
 - Historia de Linux
 - Historia y evolución de Windows
 - Comparación entre iOS y Android
 - ¿Qué SO es mejor para una tarea determinada?
 - Sugerencias?

Organización de las presentaciones de proyectos

- Todas las presentaciones deben ir acompañadas de un reporte.
- Duración: 15 a 20 min. aprox.
- Organización de la presentación:
 - Agenda
 - Introducción
 - Desarrollo de la presentación
 - Resultados o conclusión.
- Organización del reporte:
 - Resumen
 - Introducción
 - Desarrollo
 - Conclusiones
 - Recomendaciones
- Los reportes serán entregados vía Turnitin (creación de cuentas)
- Fuentes para los reportes o consultas deben ser de la biblioteca, libros físicos o virtuales, artículos científicos verificados, etc (NO Wikipedia, blogs, rincon del vago, monografías, etc)

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- 4 Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Políticas del curso

- No tolerancia a la copia
 - Primera vez = 0 en el elemento de evaluación (deber, prueba, etc).
 - Segunda vez será llevado a consejo para evaluar la gravedad.
 - Tercera vez reprueba la materia.
- No se aceptan deberes atrasados.
- Pruebas atrasadas con certificado médico sellado.
- Se tendrá en cuenta la asistencia a clases.
- Las diapositivas estarán disponibles cada semana. Si no las subo deben hacerme acuerdo. No es justificación el no hacer deberes o no estudiar porque las diapositivas no estaban subidas.

- Aspectos Administrativos
- Sobre mi
- Sobre ustedes
- 4 Sobre la materia
- Políticas del curso
- 6 Revisión de las herramientas instaladas

Revisión de las herramientas instaladas

- Maquinas virtuales
- ISO de Windows 7
- ISO de Windows 10
- ISO de Ubuntu
- Netbeans (?)