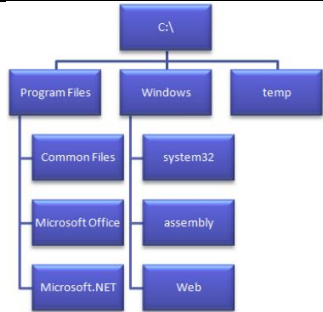
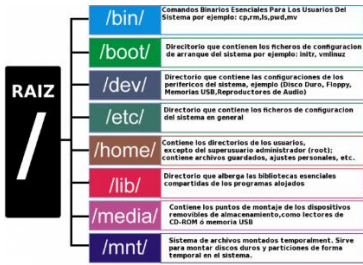
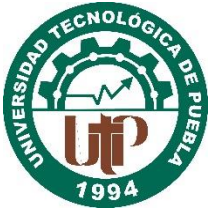

Nombre	Windows	Ubuntu
Versión o distribución	Rama RS2, Versión 1703 (10.0.15063.332)	17.04 (nombre clave Zesty Zapus)
Características	Procesador: 1GHz o superior Memoria RAM: 2GB Disco duro: 20GB Núcleo: NT 10.0 Tipo de núcleo: Híbrido Interfaz gráfica: Continuum Arquitectura: IA-32, x86-64, ARM Licencia: Microsoft CLUF Estado actual: En desarrollo En español: Si	Procesador: 2GHz o superior Memoria RAM: 2GB Disco duro: 25GB Núcleo: Linux Tipo de núcleo: Monolítico Interfaz gráfica: GNOME Arquitectura: x86, x86-64, ARM Licencia: GPL (libre) Estado actual: En desarrollo En español: Si
Estructura		
Funcionalidad	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sistema multitarea y multiusuario ✓ Nuevo explorador 'Project Spartan' ✓ 'Cortana' para equipos ✓ Apps universales ✓ Transición móvil y PC ✓ Compatibilidad para múltiples dispositivos ✓ Rediseño de Office 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sistema multitarea y multiusuario ✓ Shell programable ✓ Independencia de dispositivos ✓ Soporte apoyado por la comunidad ✓ Comunicaciones ✓ Protección entre procesos de la memoria.
Propósito	El nuevo Windows llega con el firme propósito de integrarse con la mayoría de dispositivos que utilizamos en nuestro día a día, donde intentará alcanzar una experiencia de uso homogénea e intuitiva.	Ser un software libre abierto para toda la comunidad, con la finalidad de que esta pueda contribuir al desarrollo de Ubuntu.



Universidad Tecnológica de Puebla

Sistemas Operativos

Garrido Hernandez Jorge

3° Cuatrimestre
Mayo – Agosto

Grupo: "H"

Evidencia No.1
Cuadro comparativo: Windows y Linux

Profesor: Vicente Sosa Ortiz