

TEORÍA DE INFORMÁTICA APLICADA

Informática Aplicada
Ing. Gabriel Duperut

Software de la computadora

1) Definir software.

.....

.....

.....

.....



2) Definir instrucción.

.....

.....

.....

3) Definir programa.

.....

.....

.....

4) Definir sistema operativo. Dar un ejemplo.

.....

.....

.....

.....

.....

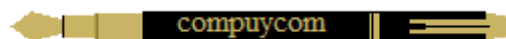
.....

.....

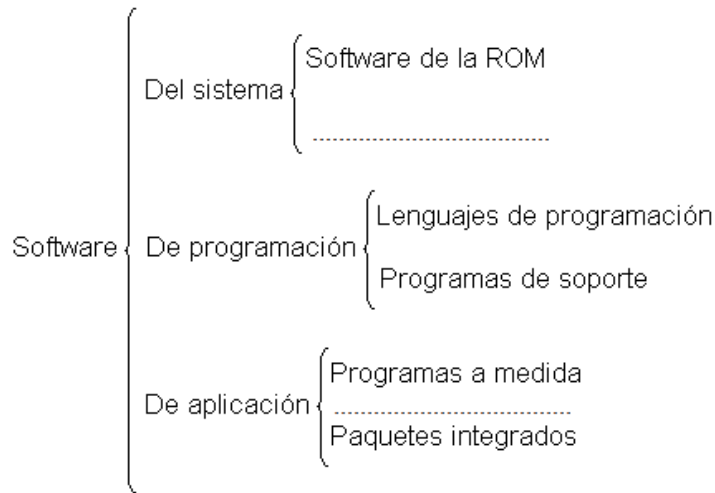
.....

.....

.....



4) Completar



compuycom.com.ar - Ing. Gabriel Duperut

5) Nombrar cinco utilitarios:

.....

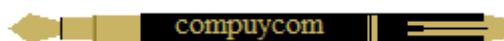
.....

.....

.....

.....

6) Realizar un diagrama de comunicación usuario-hardware, haciendo uso del sistema operativo.



7) Completar el cuadro siguiente.

SOFTWARE DEL SISTEMA	SOFTWARE DE LA ROM	Se encarga de la puesta en marcha de la computadora y de proporcionar los servicios de comunicación entre el microprocesador y los periféricos.
	SISTEMA OPERATIVO	Indicá el nombre y la versión del sistema operativo que tiene tu computadora.
SOFTWARE DE APLICACIÓN	PROGRAMAS A MEDIDA	Dar algún ejemplo:
	UTILITARIOS	¿Cuál es el utilitario más utilizado para realizar cálculos y gráficos?
	PAQUETES INTEGRADOS	¿Cuál es el paquete integrado más utilizado?

compuycom.com.ar/Contenidos/glosario/glosario.htm

8) Completar las siguientes definiciones:

Ícono:

.....

Password:

.....

Proceso:

.....

Si te interesa, podés ampliar los conocimientos de este trabajo práctico con el ebook:
 DUPERUT, G. (2015). *“Introducción a la computación”*. 1ra. ed. Mendoza: compuycom.
 Disponible en: www.amazon.com/dp/B01DUK1BRM

Gabriel Duperut

