FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE Auto-evaluación de la Práctica 2. Órdenes básicas de UNIX/Linux

Nombre y apellidos:				
Objetivos del cuestionario de auto-evaluación:				
El cuestionario de auto-evaluación, pretende que se alcance un buen aprovechamiento de las sesiones prácticas, fomentando que: — El alumnado reflexione sobre su propio proceso de aprendizaje. — Haya realimentación del trabajo realizado en la sesión a través de ejercicios de auto-evaluación.				
Está dividido en dos partes: (a) Actitud frente al trabajo, y (b) Resolución de ejercicios propuestos en la sesión.				
a) Actitud frente al trabajo				
 Mi actitud hacia las actividades de la práctica ha sido buena: Muy en desacuerdo Desacuerdo De acuerdo Muy de acuerdo 				
2. He aprovechado la clase de hoy para aclarar dudas: Muy en desacuerdo Desacuerdo De acuerdo Muy de acuerdo				
3. He sido exigente conmigo mismo/a en el trabajo previo y durante la práctica: Muy en desacuerdo Desacuerdo De acuerdo Muy de acuerdo				
4. He cumplido oportunamente con las actividades propuestas: O Muy en desacuerdo O Desacuerdo O De acuerdo O Muy de acuerdo				
5. Me siento satisfecho/a con el trabajo realizado: Muy en desacuerdo Desacuerdo De acuerdo Muy de acuerdo				
6. El tiempo que he dedicado a la de preparación de la práctica antes de venir al laboratorio ha sido: O Menos de 30 minutos De 30 a 60 min. De 60 a 90 min. Más de 90 min.				
7. Además del guión de prácticas he consultado bibliografía adicional (libros, manuales en línea, O Ninguna referencia O Una referencia O Dos referencias O Más de dos referencias etc.):				

8.	¿Cuáles han sido las ideas trabajadas en la práctica de hoy que me han parecido más interesantes?	
9.	¿Cuáles necesito clarificar? ¿Por qué?	
10.	¿Sobre qué aspectos de los que aprendí hoy me gustaría conocer más?	
11.	¿Qué dificultades encontré hoy para aprender lo que se ha trabajado en el laboratorio?	
12.	Comentarios /Sugerencias:	
b) I	Resolución de ejercicios propuestos	en la sesión
	Suponiendo que nos encontramos en orcicio 6.6 de la práctica, indique qué ó	el directorio de trabajo /bin, donde hemos realizado el ordenes ejecutaría para:
a)	Moverse a su directorio de usuario (s	u home directory, es decir, /home/ <u>usuario</u>).
	Listar de su directorio de usuario aqua seguido de uno o más caracteres.	ellos archivos "ocultos" cuyo nombre comienza por .g o

2. En el ejercicio anterior habrá encontrado que uno de los objetos listados que cumplen la condición es .gnome2 (donde se almacena la configuración del entorno de ventanas: fondo de pantalla, etc.). Indique qué tipo de objeto es, archivo o directorio, y qué permisos tiene asociados para cada tipo de usuario.	