

Configurar dentro de la tarea en la retroalimentación -> Anotación PDF

Fecha límite ? 30 ▾ octubre ▾ 2020 ▾ 17 ▾ 45 ▾ Habilitar

Recordarme calificar en ? 10 ▾ noviembre ▾ 2020 ▾ 00 ▾ 00 ▾ Habilitar

Mostrar siempre la descripción ?

Tipos de entrega

Tipos de entrega Texto en línea ? Archivos enviados ?

Número máximo de archivos subidos ? 20 ▾

Tamaño máximo de la entrega ? 20MB ▾

Tipos de archivo aceptados ? Elegir No hay selección

Tipos de retroalimentación

Tipos de retroalimentación Comentarios de retroalimentación ? Anotación PDF ? Hoja de calificaciones externa ?

Comentario en línea ? No ▾



5. Las actualizaciones de Linux son más complejas. Errores de seguridad poco habituales que se solucionan rápidamente. ✓

6. SA, según el modelo, puede variar su precio. ✗

7. Potenciómetro: instrumento para medir las diferencias de potencial eléctrico. ✗

8. Transformar la energía química en energía química a eléctrica. ✓

9.

- Suministro de corriente. 1
- carga del Boot Manager 5
- sector de arranque. 2
- carga del Sistema Operativo.
- ejecución de la BIOS 3
- Power On Self Test (POST).

Entrega

Enviado para calificar

Sin calificar

La tarea fue enviada 2 horas 23 minutos antes

El estudiante puede editar esta entrega

- IMG_20201028_123456_818.jpg 28 de octubre de 2020, 12:36
- IMG_20201028_123528_814.jpg 28 de octubre de 2020, 12:36
- IMG_20201028_123538_384.jpg 28 de octubre de 2020, 12:36

Exportar al portafolios

Comentarios (0)

Calificación

Calificación sobre 100

Calificación actual en el libro de calificaciones

Comentarios de retroalimentación

Aquí tenéis el editor que creará un PDF de cualquier tipo de documento que suba el alumno y podréis editarlo directamente online sin necesidad de descargar nada

¿Qué sistemas operativos usas a diario?

- Android y Windows.

¿Qué es el POST?

- Es un proceso de verificación para cuando inician los componentes de entrada y de salida en el ordenador que se encarga de configurar y decirte el estado del hardware.

¿Qué hay en el primer sector del disco duro? ✓

- Un registro de arranque principal.

¿Dónde se almacena el BIOS?

- Se almacena en el chip de memoria ROM. ✗

¿Qué tipo

- Es un elemento que sirve para suministrar energía normalmente de forma portátil. ✓

¿Para qué sirve la pila del ordenador? ✓

- Sirve para alimentar el reloj en tiempo real y almacenar la configuración de BIO. ✓

Libro:

Actividad 1. Página 34 Libro. Conectar tele con el PC

1) Averigua como se puede conectar un PC a una televisión y que tipo de conexiones y cable se deberían utilizar. Suponiendo que se dispone de una televisión de última generación, ¿Cuál de los dos

Handwritten red annotations: a circle around the POST question, a checkmark next to the first sector question, a red 'X' next to the BIOS question, and the word 'MAL' written in red.

Entrega

Enviado para calificar

Sin calificar

La tarea fue enviada 1 día 4 horas antes

El estudiante puede editar esta entrega

Tarea de Montaje y Mantenimiento de Equipo.docx

27 de octubre de 2020, 10:20

Exportar al portafolios

Comentarios (0)

Calificación

Calificación sobre 100

Calificación actual en el libro de calificaciones

-

Comentarios de retroalimentación

Añadir notas, subrayar, hacer símbolos, etc. Directamente sobre desde la herramienta. La corrección se quedará guardada y estará disponible como retroalimentación para el alumnado

Notificar a los estudiantes

Guardar cambios

Guardar y mostrar siguiente

Reiniciar

Volver

Rehacer pdf