



EXPOSICIONES

Características de los sistemas distribuidos

Contenido

| Temas | Integrantes |
|----------------------|-------------|
| Recursos compartidos | |
| Apertura | |
| Concurrencia | |
| Escalabilidad | |
| Tolerancia a fallos | |
| Transparencia | |
| Consistencia | |

Descripción detallada del tema

Para cada una de las características asignadas cada grupo debe presentar:

- Nombre de la característica.
- Descripción los principales aspectos involucrados.
- Descripción corta de cada una de las sub características (Si aplica).
- Un ejemplo de un sistema distribuido real en el cual se identifique los elementos involucrados de la característica.

Condiciones de entrega

La entrega se hará en grupos de 3 o 4 estudiantes.

Cada grupo tiene 10 minutos para el desarrollo del tema y debe entregar lo siguiente:

1. Resumen (mapa conceptual o un cuadro sinóptico) para cada uno de sus compañeros (Físico). (Entregar el día de la exposición)
2. Presentación en Power Point. Debe contener una diapositiva con los nombres de los integrantes y diagramas que permitan entender los conceptos. En lo posible no coloque párrafos textuales.
3. Informe escrito que detalle el contenido de la exposición.
4. Todos los integrantes de cada grupo deben realizar la exposición.

Fecha de presentación

Jueves 10 de octubre

Las diapositivas, resumen e informe escrito deben subirse a la plataforma antes de la exposición.