

**Pregunta 6**

Respuesta guardada

3,00 puntos

Elabore un cuadro comparativo que responda a la pregunta: ¿Cómo reaccionan los proyectos que trabajan con arquitectura cliente servidor (Thin client), tres capas y distribuido, ante un problema en uno de sus clientes?

      

Arquitectura Cliente Servidor

Toda la información, seguridad y base de datos se encuentra en el servidor por ende este se encarga de responder a peticiones que haga el usuario o el cliente cualquier error o problema se le hará saber al usuario por medio de un mensaje en su navegador o en la misma pagina web .

Arquitectura tres capas

El software se divide en 3 capas que se interrelación entre sí, hay una comunicación entre ellas para recibir y suministrar la información, cada capa tiene una función designada.

Arquitectura Sistemas Distribuidos

El sistema se divide en partes , cada parte se encarga de una tarea diferente y son independientes pero se pueden comunicar entre si.

Ruta: p