<http://www.utnianos.com.ar/foro/tema-aporte-final-adr-13-07-2016>

V/F

1a) Un esquema de grid computing, como torrent, garantiza la tolerancia a fallos mediante replicación, pero no puede garantizar la escalabilidad de procesamiento.

1b) Con algunas bases de datos No-SQL es posible asegurar Consistencia y Tolerancia a particiones al mismo tiempo.

Multiple choice:

2a) Al momento de diseñar una arquitectura de software es recomendable tener en cuenta los siguientes atributos de calidad:

Escalabilidad.

Seguridad.

Portabilidad

Integridad conceptual entre sus componentes.

**Todas las anteriores.**

Ninguna de las anteriores.

2b) En el contexto de la Gestión de proyectos:

**Los riesgos pueden transferirse.**

Si un proyecto está correctamente planificado y gestionado puede no tener riesgos.

Un riesgo es un evento o condición incierta que, si sucede, siempre afecta al menos al tiempo y/o costo del proyecto.

Todas las anteriores.

Ninguna de las anteriores.

A Desarrollar:

3) Explicar en concepto de disponibilidad en sistemas de almacenamiento. Qué sistema RAID recomendaría para maximizar la disponibilidad?

4) Enumere y explique los distintos mecanismos de compra que pueden utilizarse en una gestión de abastecimiento.