



Mesa de exámenes finales 18/04/2018

Sistemas y Organizaciones

Firma y aclaración del alumno:

Carreras

Licenciatura en Sistemas Analista Universitario de Sistemas

Docentes

Lic. Tejero, Germán Lic. Aguilera, Belén

1 Teoría General de Sistemas

Defina los siguientes conceptos:

- Objeto
- Sistema
- Estado observable y estado registrable
- Especificación espacial y temporal

2 Sistemas

Especifique que son sistemas combinatorios y secuenciales. Establezca semejanzas y diferencias entre los mismos.

3 Organización

Brinde una definición de organización, vista como sistema social. Teniendo en cuenta su definición previa de sistema, establezca relaciones entre ambas definiciones.

4 Tipos de organización

¿Qué tipos de organización conoce? Defina y caracterice cada una de las mismas.

5 Sistema de información

Defina con sus palabras sistema de información y esquematice las cuatro componente básicos que lo componen.

6 Ciclo de vida tradicional

Enumere y explique cada una de las etapas que componen el ciclo de vida tradicional de desarrollo de software.

7 Investigación de sistema

Explique cual es el resultado de la investigación de sistemas y que contiene.