

Trabajo de Revisión Nº 5

CURSO 2018

Punto 1: Explique la relación entre dato, información y conocimiento.**Punto 2:** Para alguna organización que conozca, piense tres situaciones donde se requiera cierta información para realizar alguna actividad o tomar alguna decisión. Señale características que debería reunir la información para que sea considerada útil para esa tarea.**Punto 3:** ¿Qué es un sistema de información basado en computadora?**Punto 4:** Identifique concretamente en una organización que conozca las funciones básicas que desarrolla su sistema de información.**Punto 5:** Explique la relación entre los conceptos de recursividad, organización y sistema de información.**Punto 6:** ¿Cuáles son los componentes de cualquier sistema de información basado en computadoras?**Punto 7:** ¿Cuáles son algunos de los beneficios que tratan de lograr las organizaciones a través del uso de los sistemas de información?**Punto 8:** En base al material de clase y al video sobre sistemas de información disponible en el espacio de la asignatura en el campus:

a) Complete el siguiente cuadro:

	Entrada de datos	Procesamiento	Salida de Información
TPS			
MIS			
DSS			
ESS			

NOTA: ESS: SI de negocios especializados

b) Explique el siguiente esquema indicando la relación entre tipo de sistema de información, tipo de decisión y nivel organizacional.

