Definición de Sistemas de Información.

Son un conjunto de datos que interactúan entre sí; ayudan a administrar, recolectar, recuperar, procesar, almacenar y distribuir información.

Un sistema de información se destaca por su diseño, facilidad de uso, flexibilidad, mantenimiento automático de los registros, apoyo en toma de decisiones críticas y mantener el anonimato en informaciones irrelevantes.

La importancia de un sistema de información recae en que tan bien se relacionen las áreas de trabajo para procesar los datos y producir información valida para la toma de decisiones; todos estos elementos que interactúan dan lugar a información más detallada que se distribuye en una organización en función de sus objetivos.