

**OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM**

Analisar os fundamentos do campo de Sistemas de Informação, envolvendo os principais conceitos de dado, informação, conhecimento, sistemas de informação e tecnologia da informação.

**COMPETÊNCIAS RELACIONADAS**

I, VIII

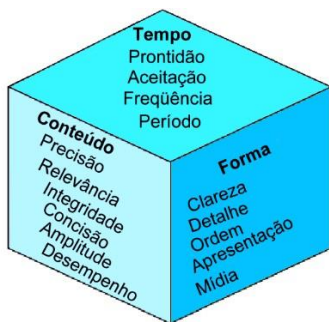
**ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS**

As Atividades Práticas Supervisionadas - APS têm seu detalhamento publicado no ambiente virtual de aprendizagem (AVA) da disciplina. São publicadas na primeira quinzena de aulas e devem ser realizadas pelos estudantes até o limite do prazo da N1, em conformidade com o calendário acadêmico.

As APS devem ser realizadas pelos estudantes no próprio ambiente virtual de aprendizagem (AVA) ou ter seu upload realizado lá, onde também serão corrigidas pelo docente, ficando registradas em sua integralidade.

**ATIVIDADE 1**

**Tema:** A qualidade da informação é um importante indicador.



Fonte: O'Brain, James A. *Sistemas de Informação* – 2 ed. – São Paulo: Saraiva, 2004. Pg.15.

A qualidade da informação é um importante indicador.

Pesquise dois artigos científicos em PORTUGUÊS, em fontes confiáveis sobre os temas da figura acima; Em seguida escolha uma empresa e explique se ela possui ou não informações com a qualidade expressa no cubo, nas três dimensões. Fundamente as suas respostas a partir dos artigos científicos lidos.

**AValiação**

A avaliação da APS será baseada nos princípios de autonomia pedagógica, feedback significativo e metacognição, culminando na autoavaliação do estudante. A nota da APS será atribuída no valor de 0,0 (zero) até 1,0 (um) ponto e vai compor a nota da A2, com base na rubrica de autoavaliação disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem. Só poderá realizar a autoavaliação o estudante que finalizar a atividade conforme instruções deste documento, postando-a até o dia solicitado pelo professor.