

Unidade 05

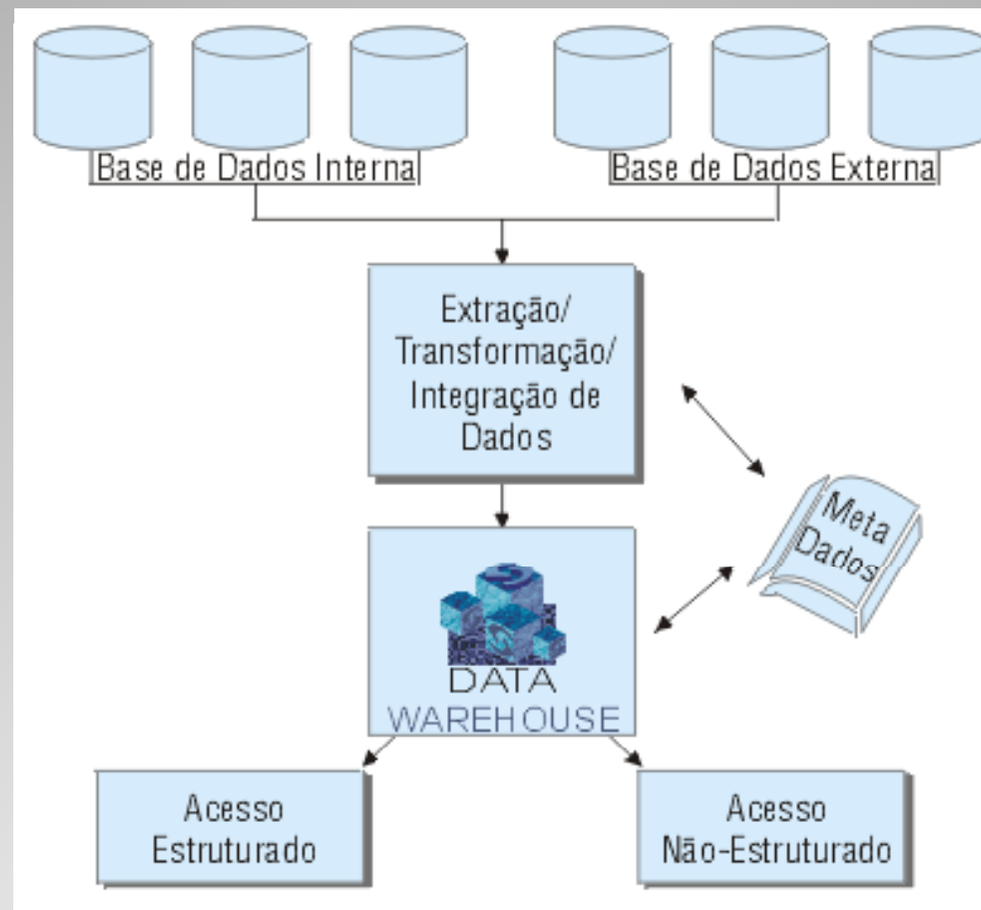
Warehouse

- “Depósito de dados” de uma mesma fonte;
- Auxilia a tomada de decisões;
- Informações apenas para consulta;
- Metadados;
- Núcleo do Sistema de Informação.

Warehouse

Tópico ou Função	Nível Operacional	Nível Suporte a Decisão
Conteúdo dos Dados	Valores correntes	Dados históricos, consolidados e trabalhados
Organização dos Dados	Orientada à aplicação	Orientada à informação
Natureza dos Dados	Dinâmica Dados normalizados	Estática, Dados desnormalizados
Estrutura e Formato dos Dados	Complexos, desejáveis para computação operacional	Simples, desejáveis para análises de negócios
Possibilidade de Acesso	Alta	Moderada a baixa
Atualização	Continua	Periódica
Aplicação	Estruturada, processamento repetitivo	Não-estruturada processamento analítica
Tempo de Resposta	Entre 2 e 30 segundos	Segundos a minutos

Warehouse

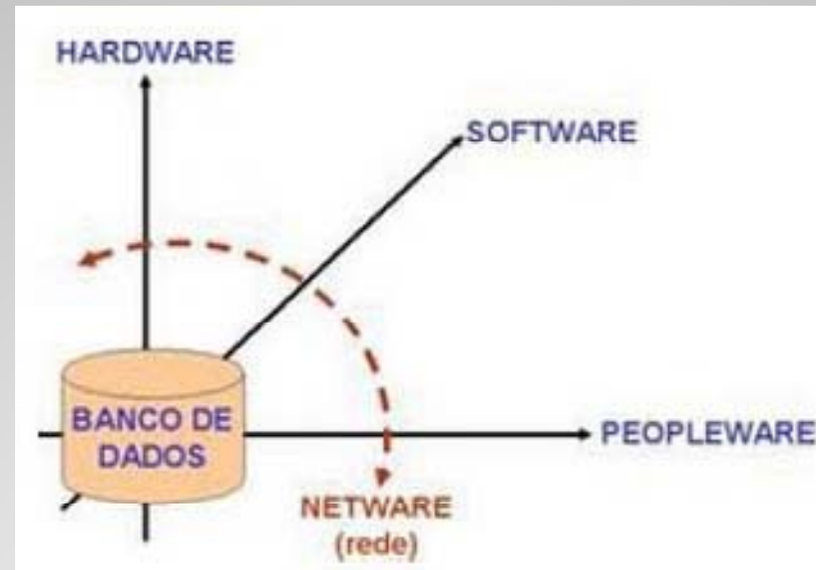


Warehouse

Unidade 06

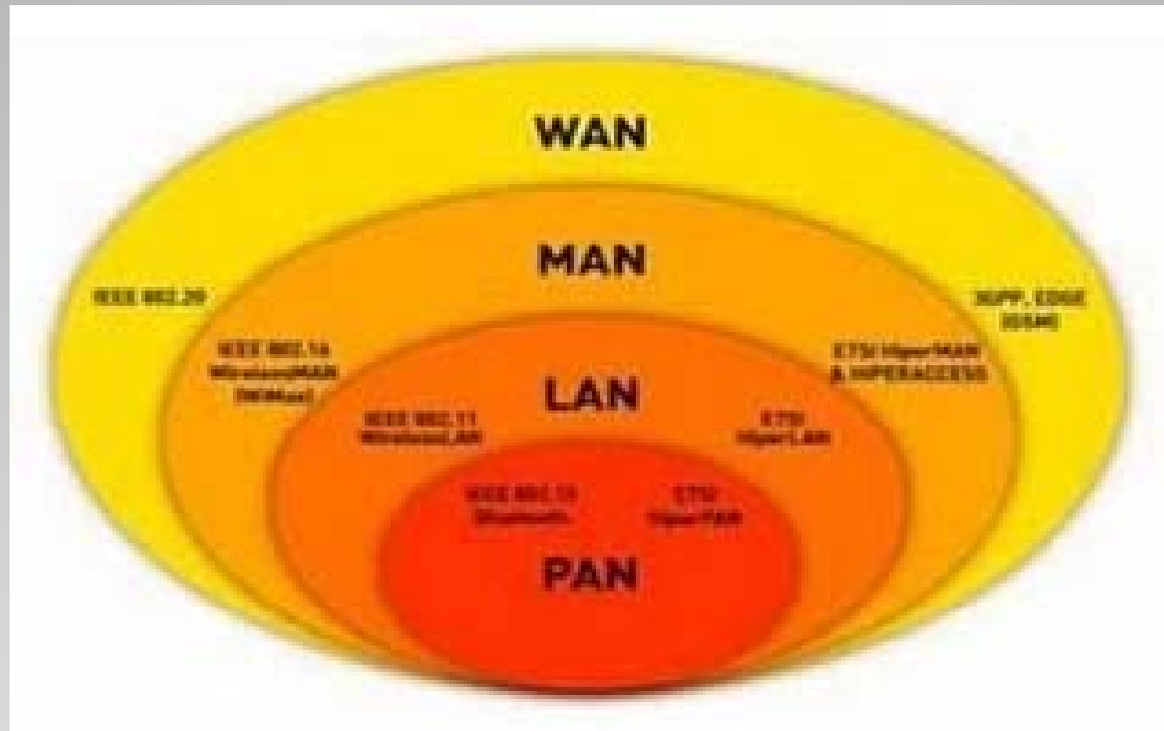
Software, Hardware, Netware, Peopleware e Banco de
Dados

- ***Principais Eixos dos Sistemas de Informação;***



Software, Hardware, Netware, Peopleware e Banco de Dados.

- *Netware;*



**Software, Hardware, Netware,
Peopleware e Banco de Dados.**

Unidade 07

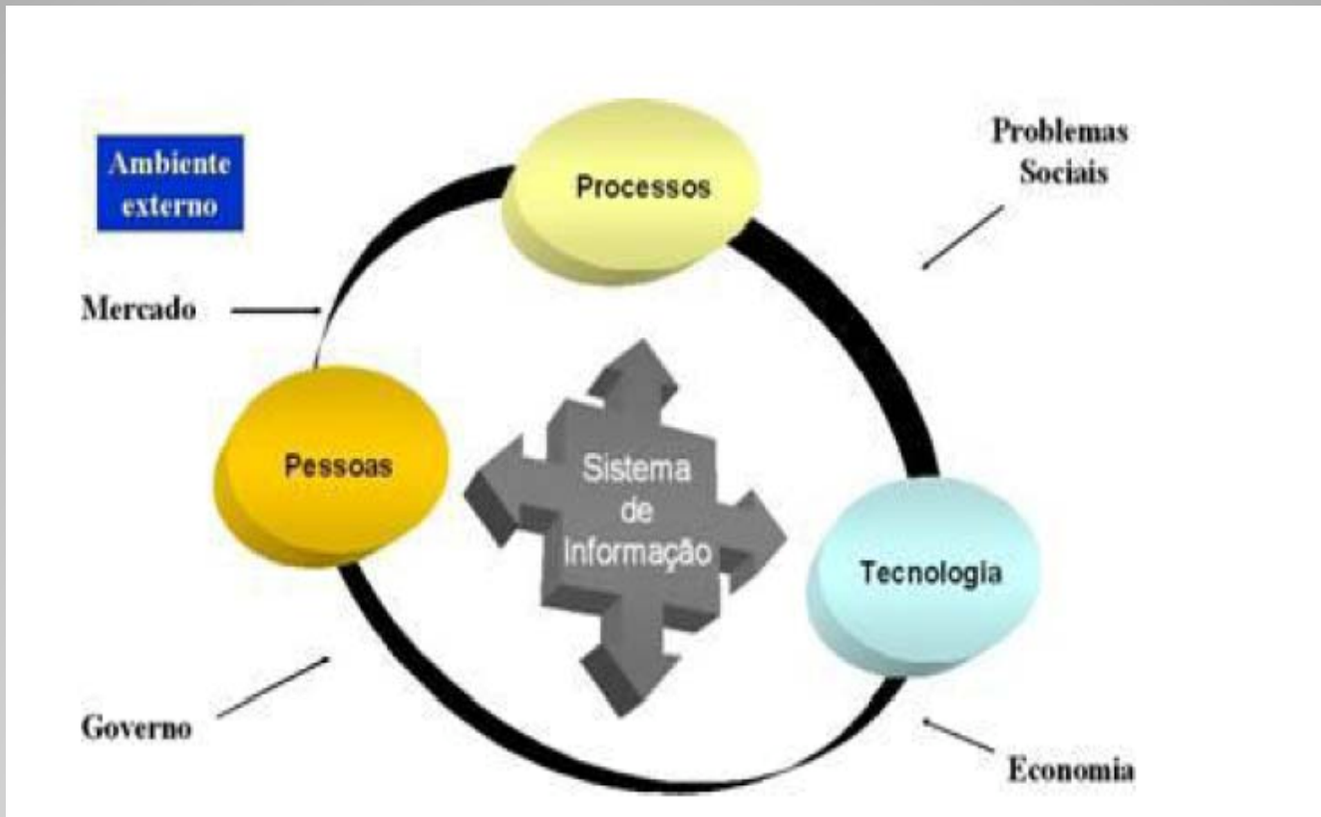
Pessoas, Processos e Tecnologia

- **PESSOAS:** *Diferente de peopleware, são as pessoas que foram as equipes tanto diretas quanto indiretas;*
- **PROCESSO:**



- **TECNOLOGIA:** *Todo ferramental de apoio e suporte de informática (SI).*

Pessoas, Processos e Tecnologia



Pessoas, Processos e Tecnologia