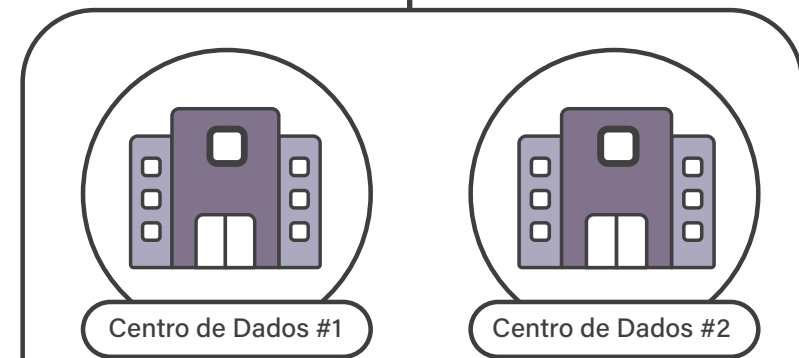
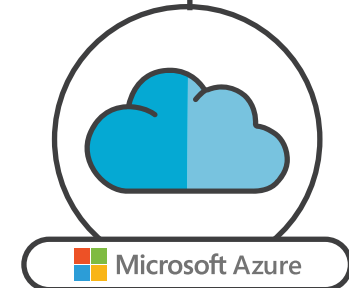
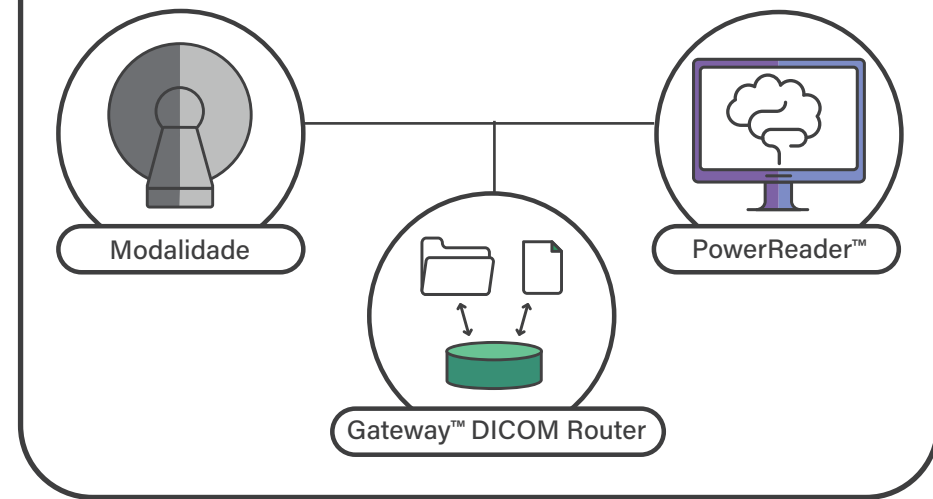


## GATEWAY™ DICOM ROUTER + AZURE BLOB

### PRÁTICA



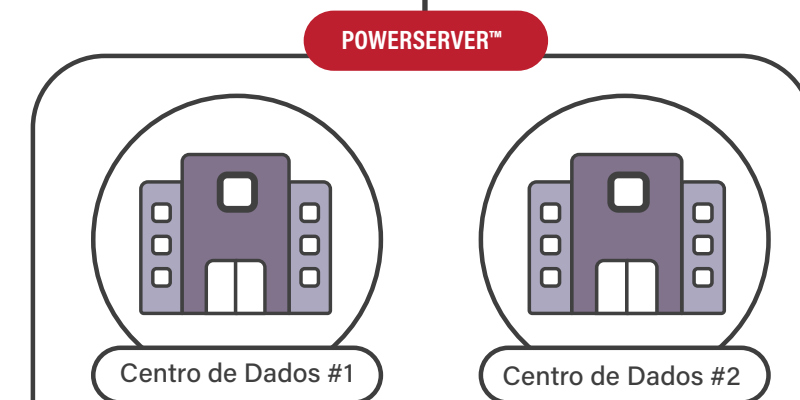
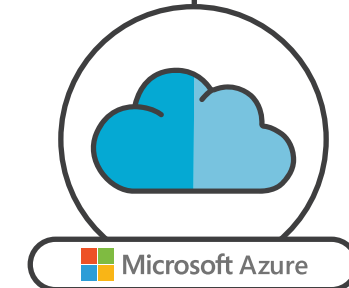
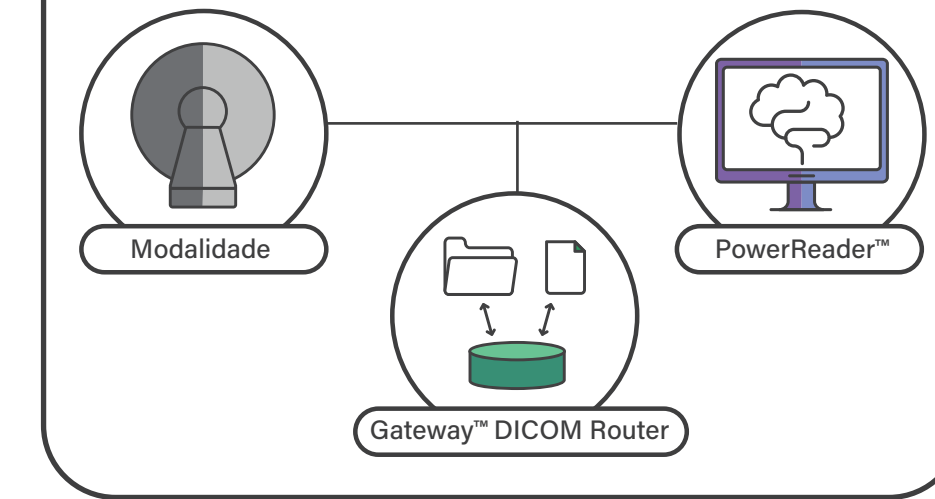
### CENTRO DE DADOS AZURE

### BENEFÍCIOS

- ✓ A conexão TLS codificada faz backup seguro de seus dados na nuvem.
- ✓ Multithreading permite a transmissão mais rápida de múltiplas imagens e estudos
- ✓ Limpeza automatizada de dados através de scripts DICOM
- ✓ Escalável com armazenamento ilimitado na nuvem
- ✓ 99,9% de tempo de atividade garantido
- ✓ A Microsoft monitora seus dados 24 horas por dia, 7 dias por semana, enquanto a RamSoft os mantém
- ✓ O recurso de exclusão suave no Azure Blob permite a recuperação
- ✓ O armazenamento geo-redundante protege os backups de dados de desastres naturais

## GATEWAY™ DICOM ROUTER + POWERSERVER™ CLOUD

### PRÁTICA



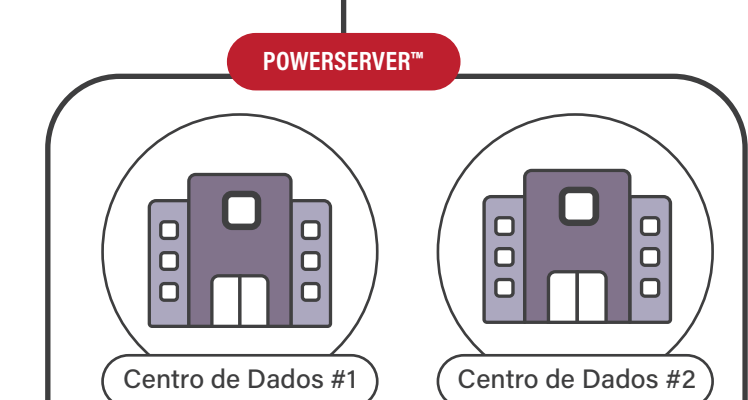
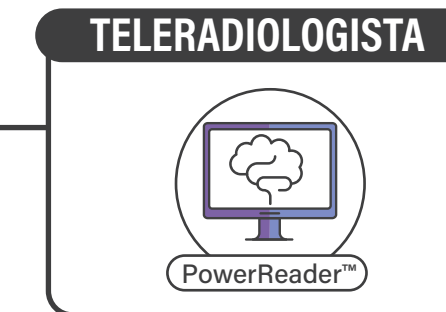
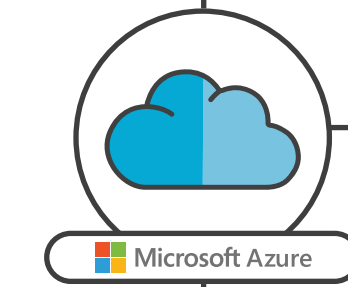
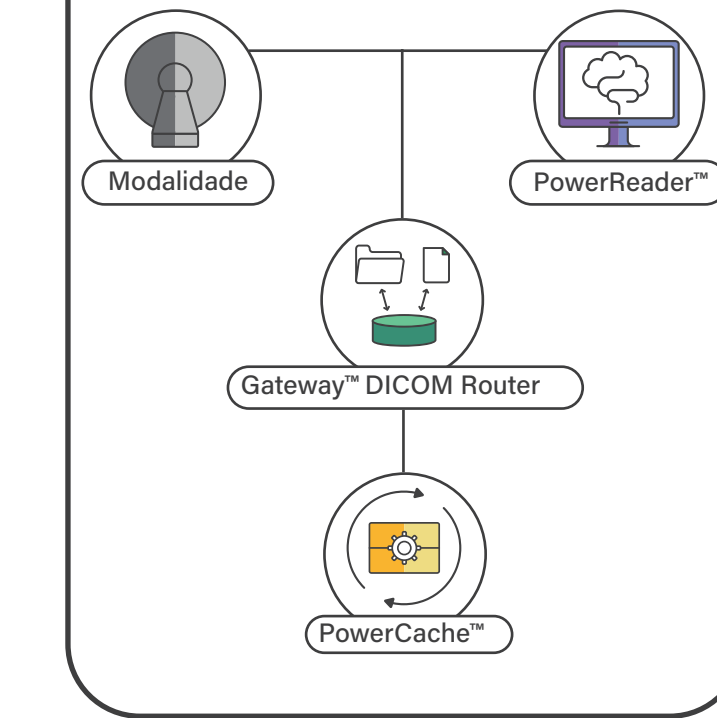
### CENTRO DE DADOS AZURE

### BENEFÍCIOS

- ✓ Escalável com armazenamento ilimitado na nuvem
- ✓ 99,9% de tempo de atividade garantido
- ✓ A Microsoft monitora seus dados 24 horas por dia, 7 dias por semana, enquanto a RamSoft os mantém
- ✓ O recurso de exclusão suave no Azure Blob permite a recuperação
- ✓ O armazenamento geo-redundante protege os backups de dados de desastres naturais

## GATEWAY™ DICOM ROUTER + POWERCACHE + POWERSERVER™ CLOUD

### PRÁTICA



### CENTRO DE DADOS AZURE

### BENEFÍCIOS

- ✓ Com PowerCache, suas imagens são pré-gravadas e pronto para visualização instantânea no PowerReader™
- ✓ Escalável com armazenamento ilimitado na nuvem
- ✓ 99,9% de tempo de atividade garantido
- ✓ A Microsoft monitora seus dados 24 horas por dia, 7 dias por semana, enquanto a RamSoft os mantém
- ✓ O recurso de exclusão suave no Azure Blob permite a recuperação
- ✓ O armazenamento geo-redundante protege os backups de dados de desastres naturais