

Infraestrutura de TI (Domínios) - Susep

Sítios Microsoft AD

O ambiente de TI atual da Susep inclui **5 (cinco) sítios Microsoft Active Directory** em Windows Server 2012 com nível de funcionalidade 2012, nos quais se distribuem os *endpoints* a serem gerenciados, conforme a tabela abaixo

Id	Sítio Microsoft Active Directory	Número aproximado de endpoints	Número aproximado de usuários
1	Sede da Susep – Rio de Janeiro/RJ	550	500
2	Representação Regional em São Paulo/SP	40	50
3	Representação Regional em Porto Alegre/RS	20	40
4	Representação do Gabinete em Brasília/DF	14	10
5	Arquivo-Geral da Susep - Rio de Janeiro/RJ	4	3

Todas as unidades são interligadas por rede TCP/IP.

Controladores de Domínio

Há atualmente **5 (cinco) controladores de domínio** na versão 2012 Enterprise. Os DCs (controladores de domínio) têm as configurações do AD (active directory) replicadas via rede periodicamente.

Interconexão entre os sítios

Os servidores localizados fora da sede estão conectados via WAN provida pela empresa que hospeda o Datacenter da Contratante (level 3). Cada *link* que conecta uma daquelas localidades à nuvem *MPLS* do prestador de serviço tem taxa de transmissão de 4 Mbps (Brasília, Arquivo Geral RJ) ou 10 Mbps (RS e SP). A sede está ligada à mesma nuvem por 2 links de 100 Mbps