

# Gestão de Informação

## Alguns endereços (URLs) possuem "https" em vez de "http". Existe alguma diferença?

Sim, existe. O HTTPS é a ligação segura entre o navegador e o servidor. A diferença entre o HTTP e o HTTPS é a criptografia dos dados que são enviados e recebidos. O HTTPS utiliza o protocolo SSL/TLS para criptografar os dados. O HTTP não utiliza criptografia e os dados são enviados em texto plano. Isso significa que qualquer pessoa que estiver a interceptar os dados pode lê-los facilmente. O HTTPS é mais seguro e é recomendado para todos os sites que lidam com informações pessoais ou sensíveis.

ID de solução Único: #1065

Autor: SERU - Fernando Monteiro

Atualização mais recente: 2009-10-09 14:15