

# sysnovare Sign

a solução para assinatura digital



## DESCRIÇÃO GERAL

A assinatura digital, tal como a assinatura realizada em papel, é um mecanismo que identifica o remetente de determinada mensagem eletrónica.

Com a proliferação da administração eletrónica, a assinatura digital de documentos é a forma mais simples e segura de garantir a sua autenticidade e validade jurídica. Utilizando as mais modernas técnicas criptográficas, Sysnovare Sign é a solução que permite garantir a autenticidade, integridade, confiabilidade e o não-repúdio – o seu autor não poderá, por forças tecnológicas e legais, negar que seja o responsável pelo seu conteúdo.

A assinatura digital fica de tal modo vinculada ao documento eletrónico que, caso seja feita qualquer alteração no documento, a assinatura se torna inválida. A técnica permite não só verificar a autoria do documento, como estabelece também uma "imutabilidade lógica" do seu conteúdo, pois qualquer alteração do documento, como por exemplo a inserção de mais um espaço entre duas palavras, torna automaticamente a assinatura inválida.

O Sysnovare Sign é a melhor solução do mercado para quem pretende complementar o seu sistema de informação com uma aplicação integrável com qualquer tecnologia web e que proporciona uma utilização simples por todos os Utilizadores, garantindo a tramitação segura e fiável dos documentos da organização.

[www.sysnovare.pt](http://www.sysnovare.pt)

## VALORE ACRESCENTADO



### Simplificação

Desburocratize, racionalize, trabalhe sem papel.



### Redução de custos

Reconhecimento de assinaturas, tempo, papel e correio.



### Segurança

Confiabilidade, autenticidade, integridade e não-repúdio.



### Sustentabilidade

Ajude a melhorar o planeta.

## CARACTERÍSTICAS GERAIS



### Integrável com qualquer Tecnologia

Integrável com qualquer solução tecnológica existente, de forma transparente e prática, acrescentando valor às aplicações onde o Cliente habitualmente desenvolve a sua atividade de negócio.



### Independente do Tipo de Certificado

Preparada para suportar todos os tipos de certificados digitais disponibilizados através de tokens protegidos por senha ou de cartões inteligentes (smartcards), incluindo o cartão de cidadão português.



### Enorme flexibilidade

Comportamento do interface aplicacional parametrizável, sendo possível predefinir o grau de liberdade do Utilizador no preenchimento dos campos necessários para assinar digitalmente um documento (e.g. localização da assinatura no documento, biblioteca do sistema operativo ou certificado a utilizar). No limite, o Utilizador poderá apenas necessitar de digitar o PIN do seu certificado digital.



### Assinatura Múltipla (em Lote)

Permite a assinatura simultânea de um lote de documentos, digitando uma única vez o PIN do certificado a utilizar. Clientes que lidem com grandes quantidades de documentos, podem assim reduzir drasticamente o tempo despendido em múltiplas autenticações, documento a documento.