



Infraestrutura de Chaves Públicas para Emissão de certificados digitais



O BRy ICP permite a gestão total do ciclo do certificados digital. Desde sua solicitação, validação e aprovação, até a emissão, renovação ou revogação. Compatível com normativos internacionais e os normativos nacionais da ICP-Brasil: DOC ICP 04 e DOC ICP 05.



Controle

Controle automático da emissão e publicação de listas de certificados revogados.



Gerenciamento

Múltiplos perfis de usuários para atender todos os cenários.



Segurança

Proteção de chave privada da própria AC por meio de módulos de segurança criptográficos (HSM).



Validade Jurídica

Gestão centralizada de múltiplas autoridades certificadoras e autoridades de registro.



Fluxo configurável

Fluxo configurável de emissão de certificados para atender a cenários com ou sem autoridade de registro.



Acompanhamento

Processo de certificação é totalmente auditável, estando em conformidade com a legislação brasileira.



Integridade

Garante o controle de integridade dos dados do titular em todas as etapas do processo de emissão do Certificado Digital.



Flexibilidade

Emissão de diversos tipo de Certificados Digitais através de políticas customizáveis, permitindo a criação de identidades digitais para pessoas físicas, jurídicas e equipamentos.



Suporte

Módulo público com suporte para criação de interface customizada para solicitação de certificados com integração através de serviços rest.

A **BRy ICP** é uma solução completa ideal para organizações que desejam se credenciar como Autoridades Certificadoras e emitir certificados digitais.

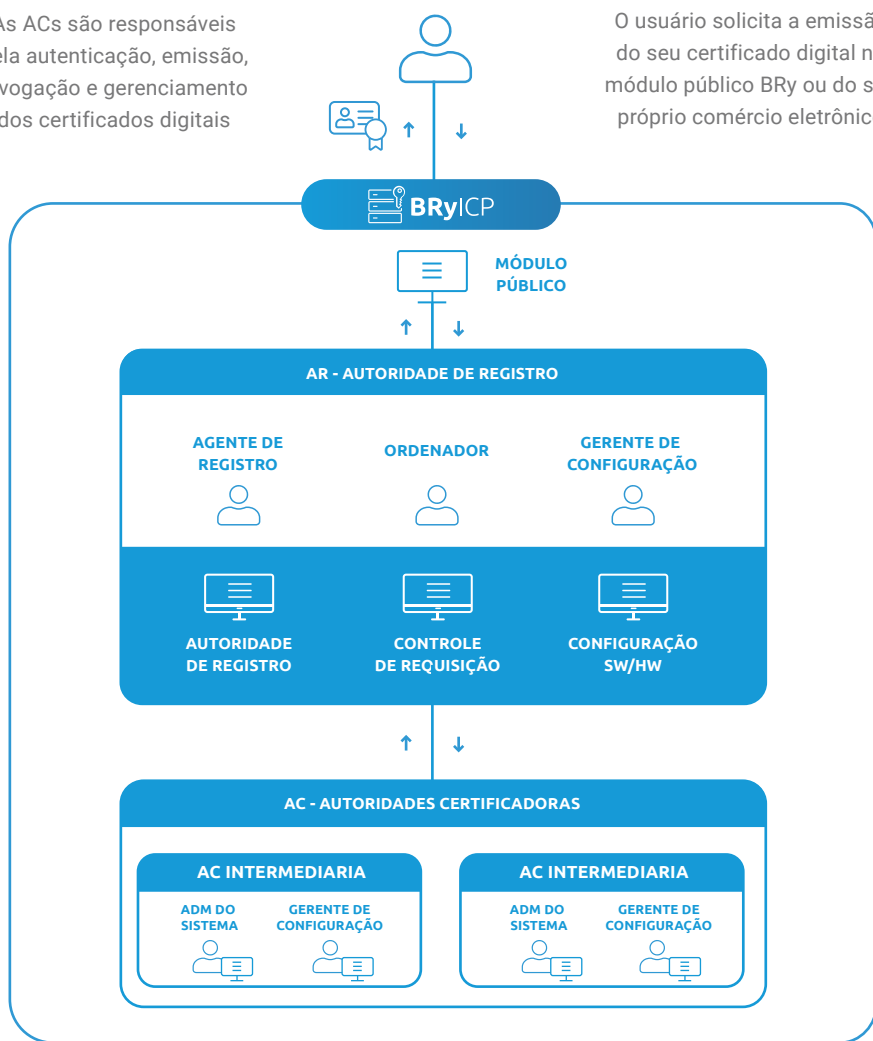
Funcionamento

3 - Emitir

As ACs são responsáveis pela autenticação, emissão, revogação e gerenciamento dos certificados digitais

1 - Solicitar

O usuário solicita a emissão do seu certificado digital no módulo público BRy ou do seu próprio comércio eletrônico



2 - Aprovar

O agente de registro coleta e analisa dados de identificação e aprova a solicitação do certificado digital

Formas de aquisição:



SaaS



Licenciamento de Tecnologia