 **IntegraICP**

Assinatura eletrônica é a **Qualificada**.

Interoperabilidade da ICP-Brasil.

Ciclo de uso do certificado digital em nuvem, na perspectiva de quem implementa e/ou precisa consumir tais certificados.

Agenda



Desafio

Massificar a certificação digital, requer, também, simplificar o trabalho de quem consome assinatura eletrônica qualificada.



O que fazer?

Reunir a indústria ICP-Brasil (provedores de certificados em nuvem) – para discutir caminhos.



Nasce

IntegralCP
Assinatura eletrônica é a **Qualificada**.



Plataforma de expansão da interoperabilidade da ICP-Brasil

IntegralCP

Padrão de implementação para integradores e desenvolvedores.

Benefícios



Exemplo de Impacto nas aplicações

Aplicativo mobile com interface para cada PSC **simplificando a experiência do usuário** com o uso do integralCP.



O que estamos entregando...



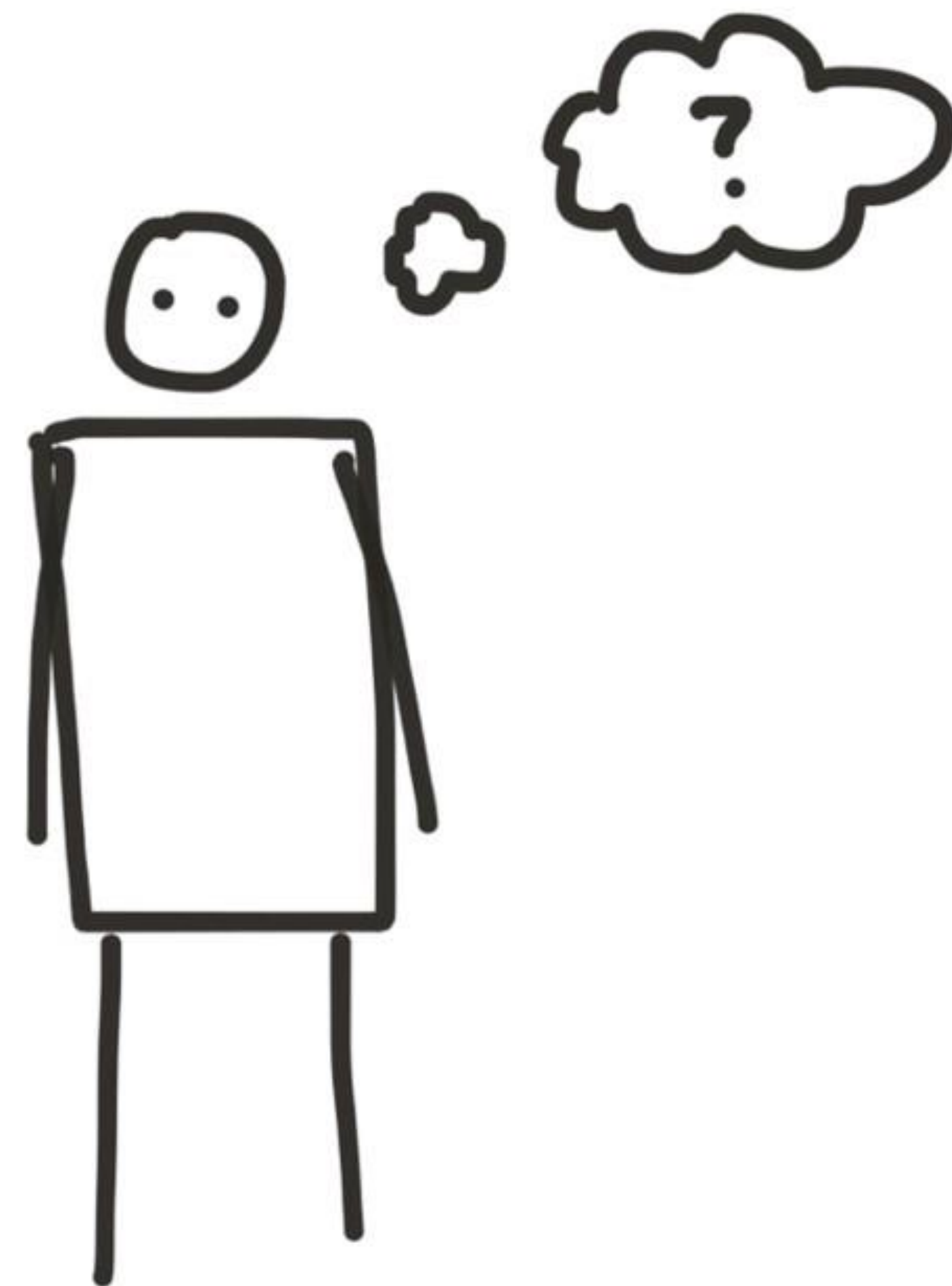
IntegralCP
Assinatura eletrônica é a **Qualificada**.

Márcio Nunes.



Desafio

Massificar a certificação digital,
requer, também,
simplificar o trabalho de quem
consome assinatura eletrônica
qualificada.





Problemas?

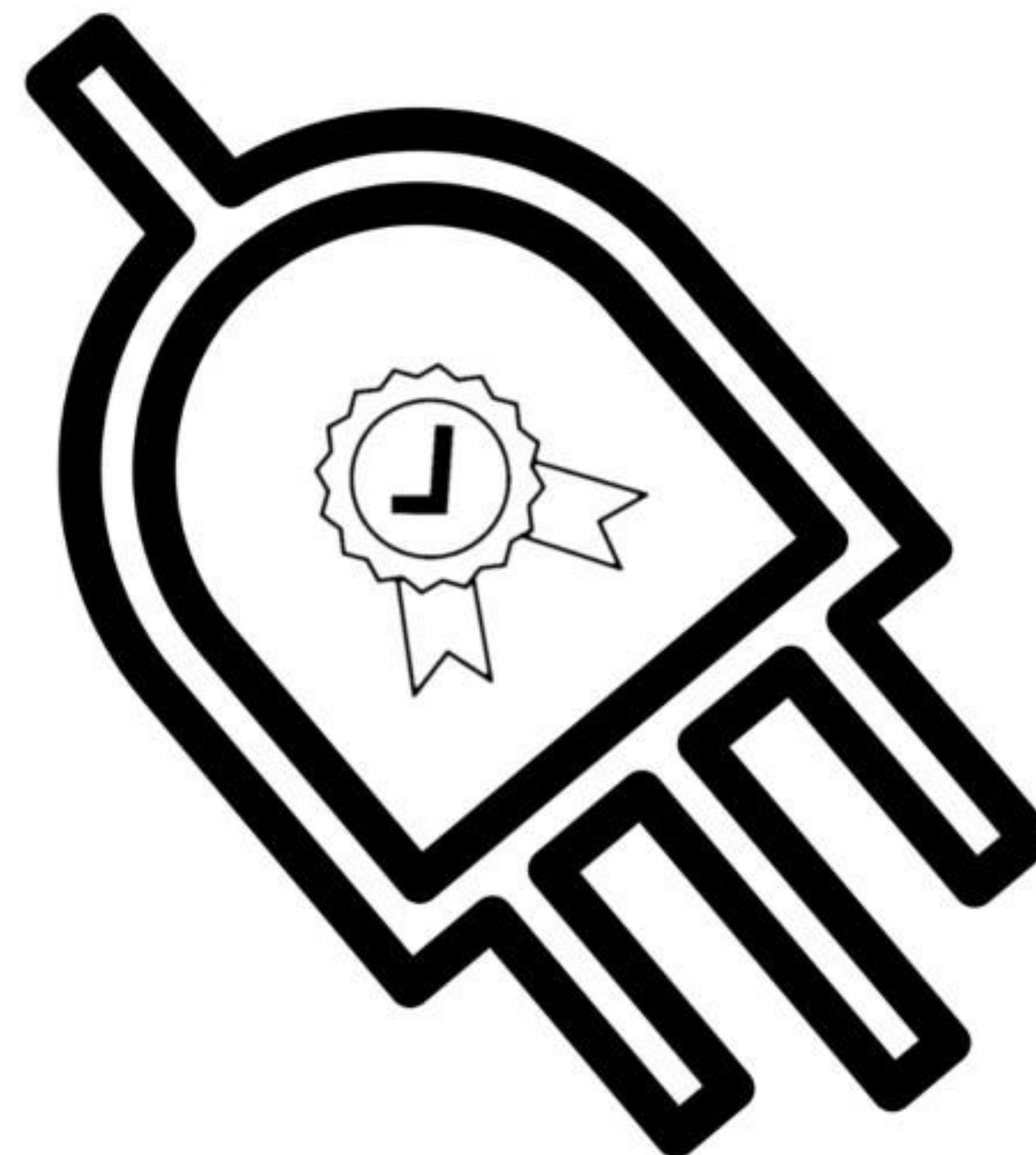
Problema 1

Os **certificados digitais em nuvem não** são interoperáveis para quem integra e implementa esta tecnologia...



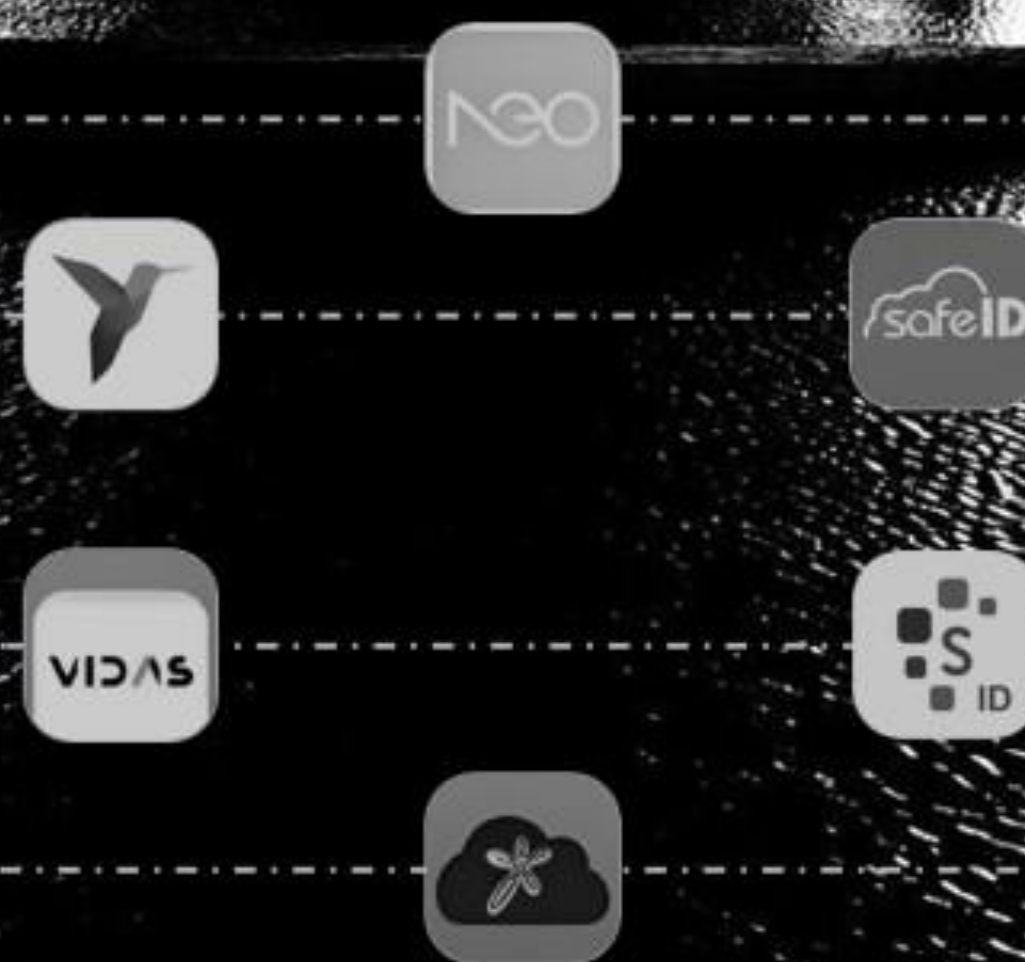
Problema 2

A assinatura eletrônica **qualificada** requer mais conhecimento técnico e dá mais trabalho.



Problema 3

Hoje, são **seis**. Varias API 's.
Várias implementações.
Vários dias para integrar
todos. Manutenção **custosa**.



O que fazer?

Reunimos a indústria ICP-Brasil (provedores de certificados em nuvem) – para discutir caminhos.



O que foi definido?

Definimos um padrão para eliminar a perda de interoperabilidade do certificado digital em nuvem e **expandir o uso da ICP-Brasil** para a pessoa natural.



Nasce

IntegralCP

Assinatura eletrônica é a **Qualificada.**

