

penBanking informa

Confira as últimas atualizações da Estrutura de Governança

Definição do formato do tls_client_auth_subject_dn

Informamos que o formato do campo *tls_client_auth_subject_dn* dos certificados de cliente deve ser o "nome curto", conforme padrão DCR Brasil e em conformidade com a RFC 4514 e com o documento Padrão de Certificados Open Banking Brasil (vide exemplos abaixo).

As instituições receptoras e as transmissoras que optaram pelo uso de *tls_client_auth* (FAPI 1.0 parte 2 - *advanced*, seção 5.2.2, item 14), com suporte apenas a "nome longo", precisam realizar as adequações para suportar o "nome curto" o quanto antes, pois instituições que não tiverem implementado desta forma correm risco de não conseguirem se comunicar com as demais instituições.

Seguem abaixo exemplos de DN usando "nome curto" para certificados utilizados no Open Banking Brasil:

AC	subject_dn
Sandbox	"UID=a12edd5f-66c3-4ae3-bb82-5ac0da1c0b1a,jurisdictionCountryName=BR,businessCategory=Private Organization,serialNumber=60701190000104,CN=*.opf.api.itau,OU=9c721898-9ce0-50f1-bf85-05075557850b,O=ITAU UNIBANCO S.A.,L=SAO PAULO,ST=SP,C=BR"
Serpro	"UID=d07cc967-abcd-4c35-942c-8e957e9e0ea4, jurisdictionCountryName=BR,businessCategory=Business Entity,CN=consentimento.openbanking.caixa.gov.br,serialNumber=00360305000104,OU=c1 60a6f5-e5df-5067-9e97-ec6fba62fd87,O=CAIXA ECONOMICA FEDERAL,L=BRASILIA,ST=DF,C=BR"
Soluti	"jurisdictionCountryName=BR,businessCategory=Private Organization,UID=c01a9251-2e02-46ae-a777-e014601dd60a,CN=openbanking.acsoluti.com.br,serialNumber=09461647000195,OU=de2f 3928-f03b-4ada-bdfb-a847a9687763,L=Goiania,ST=GO,O=SOLUTI - SOLUCOES EM NEGOCIOS INTELIGENTES S/A,C=BR"
Serasa	"CN=oauth2.opf.itau,UID=793c382e-edb1-4a64-b5c5-9e27366099b9,OU=9c721898-9ce0-50f1-bf85-05075557850b,L=Sao Paulo,ST=SP,O=Itau Unibanco SA,C=BR,serialNumber=60701190000104, jurisdictionCountryName=BR,businessCategory=Private Organization"

Esclarecimento sobre uso de tls_client_auth ou private_key_jwt

Em resposta a questionamentos anteriores de algumas instituições, esclarecemos que, conforme especificado no item 14 da seção 5.2.2 do FAPI 1.0 parte 2 (advanced), cabe à detentora de conta decidir se deseja implementar tls_client_auth ou private_key_jwt, com ou sem PAR (pushed authorisation request).

Cabe ao iniciador decidir qual método ele irá utilizar em detrimento ao parceiro com o qual irá se comunicar.

Os métodos suportados por cada instituição estão publicados em seus respectivos documentos de *well-known* e também publicados no site da OpenID Foundation, na área de certificados no padrão FAPI Brasil

SITE DE CERTIFICADOS PADRÃO FAPI

OpenBanking

Para cadastrar ou descadastrar um endereço de e-mail para recebimento dos informes com as últimas atualizações do Open Banking, deve ser enviada requisição para o contato: gt-comunicacao@openbankingbr.org