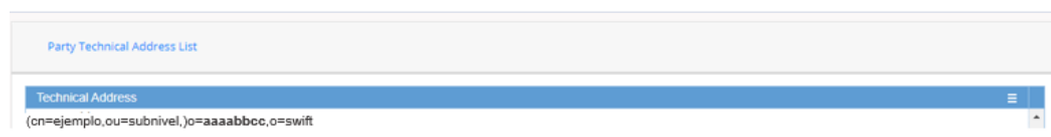


Sistemas de Pago

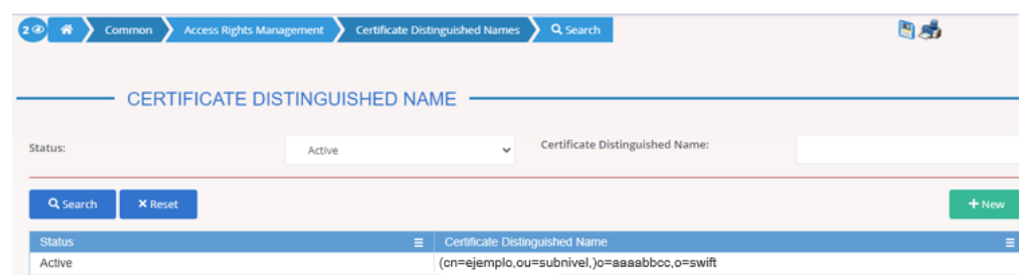
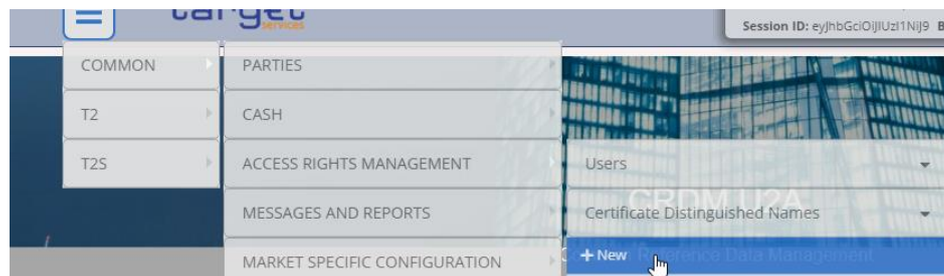
17/03/2022

Guía rápida de pasos para la configuración de mensajería A2A en ESMIG TARGET2-OPERACIONES

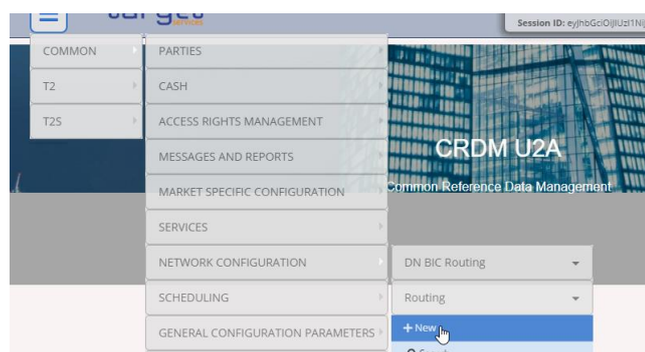
- 1) El DN desde/a donde se enviarán/recibirán los mensajes debe estar registrado como **Party Technical Address** de la Party (este registro lo hace Banco de España en función del formulario de registro). Por ejemplo:



- 2) Este DN tiene que estar dado de alta como **Certificate Distinguished Name** en el sistema. Paso a realizar por los participantes:



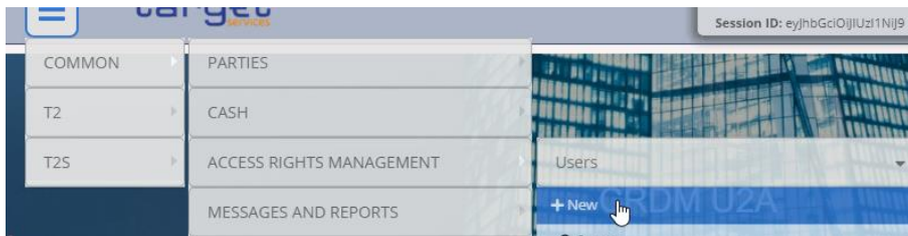
- 3) Crear los **routing** por defecto para los servicios/componentes desde los que se espera recibir mensajes (CLM, RTGS, CRDM...):



- 4) Los participantes con una RTGS-DCA deberán crear el objeto **DN-BIC Routing**, asociando su Account BIC y el DN anterior, haciendo uso de la opción Participation Type:

Realizados estos 4 primeros pasos, deberían poder recibir mensajería A2A después de que se haya realizado la propagación de datos estáticos¹.

- 5) El administrador debe crear un nuevo **usuario**:



¹ Diariamente, la Data Propagation tiene lugar en torno a las 12 p.m. en UTEST y 5 p.m. en PROD, con una duración aproximada de 30 minutos (esta duración es variable).

LOGIN NAME: ES**AAAABBCXXX******* (***** es texto libre, por ejemplo, A2A)

SYSTEM USER REFERENCE: Igual a LOGIN NAME

NAME: Nombre de usuario

PARENT BIC: ESPBESMMXXX

PARTY BIC: BIC PARTICIPANTE **AAAABBCXXX**

- 6) El administrador debe crear como **Certificate Distinguished Name** el DN con el que se realizará la firma de negocio (firma del head.001 – BAH). Por ejemplo:

**Este DN debería ser distinto del creado en el paso 2, para evitar problemas.*

- 7) El administrador debe crear un vínculo entre el usuario A2A y este último DN mediante el objeto **User Certificate Distinguished Name Link**:

2 Common Access Rights Management User Certificate Distinguished Name Links Search

USER CERTIFICATE DISTINGUISHED NAME LINK

Status: Active

Login Name: Certificate Distinguished Name:

Search Reset

Status	Login Name	Certificate Distinguished Name
Active	ESAAAABBCCXXX*****	CN=sign,OU=target2,0=aaaabcc,0=swift

8) El administrador debe entregar los **roles** necesarios al usuario A2A:

2 Common Access Rights Management Grant/Revoke Roles Search

GRANT/REVOKE ROLES

Role

Role name: Choose Role...

Party

Parent BIC: Choose BIC Party BIC: Choose BIC

User

Login name: ESAAAABBCCXXX*****

Tras realizar estos pasos, y una posterior propagación de datos estáticos, deberían poder enviar mensajería.