

20.08.2019

Anexo1: Descripción detallada de los casos de pruebas de conectividad

La tabla abajo adjunta proporciona un resumen de los casos de prueba de conectividad. Las páginas a continuación en este anexo detallan la descripción de dichos casos.

Identificación	Función	Tipo ¹	Aplicable a ²
CON-T2-SWIFT-ICM	Acceso a ICM vía U2A	OBLI para DP, COUS for AS	DP, AS
CON-T2-INTERNET-ICM	Acceso a ICM vía Internet	OBLI	DP IBP
CON-T2-ECONS1	Acceso a TARGET2 ECONS1 vía U2A	COUS	DP, AS (Participantes críticos de TARGET2 y los liquidadores de Sistemas Vinculados críticos)
CON-T2-A2A	Envío de un mensaje Interact a TARGET2 vía A2A	COUS	DP, MAP, AS
CON-T2-FIL	Envío de un fichero, que contenga un mensaje FileAct, a TARGET2 vía A2A	COUS	DP, MAP, AS
CON-T2-PM1	Emisión / Recepción de mensajes MT a/desde un PM por los participantes conectados por SWIFT	OBLI	DP, DP IBP

¹ OBLI - Obligatorio, es decir casos que deben ser realizados por todos los usuarios a los que les sea aplicable según la columna siguiente.

COUS- Condicional / Usuario e.g: la prueba es obligatoria si el usuario pretende o se espera que use esta funcionalidad en sus operaciones.

² AS - Sistema vinculado

DP - Participante directo

MAP - Participante multiaddressee

IBP - Participantes por Internet

y participantes de
Internet

TARGET2 Securities (casos de prueba para titulares de cuentas DCA en T2S)

Las pruebas de conectividad relativas a la plataforma TARGET2 Securities están incluidas en el documento “**T2S programme, Certification testing, test cases**”, disponible en la página web de T2S de con las siguientes referencias:

Test-ID	Función	Tipo ³	Aplicable a
CERT_13	Enviar una petición para una salida en forma de transferencia de liquidez inmediata	OBLI	Titular de DCA en T2S
CERT_14	Enviar una petición para marcar un activo como elegible para colateralización	COUS	Titular de DCA en T2S
CERT_15	Enviar la valoración de un activo	COUS	Titular de DCA en T2S
CERT_07	Recibir un informe	COUS	Titular de DCA en T2S
CERT_17	Introducir una salida en forma de transferencia de liquidez inmediata	COUS	Titular de DCA en T2S
CERT_12	Abrir un informe	COUS	Titular de DCA en T2S

³ OBLI - Obligatorio, es decir casos que deben ser realizados por todos los usuarios a los que les sea aplicable según la columna siguiente.

COUS- Condicional según el perfil del usuario e.g: la prueba es obligatoria si el usuario pretende o se espera que use esta funcionalidad en su operativa de producción

ID prueba	CON-T2-SWIFT-ICM
Función	Acceso a ICM en U2A vía WebAccess (desde la actualización 13.0)
Categoría de prueba	OBLI for DP COUS for AS
Aplicable a	DP, AS
Fase del día	n/a
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> • Registro de TARGET2 y SWIFTNet (incluyendo acceso al CUG para PM) y la finalización de los respectivos datos estáticos (incluyendo el DN) en el escenario de pruebas de usuario de la SSP • Instalación y ajuste del interface de SWIFT en concordancia con los perfiles de servicio incluyendo los servicios SWIFTNet requeridos.
Descripción	El usuario se conecta por SIPN (entorno de pruebas de clientes) a través de la siguiente dirección: https://trgt-papss-cust.ssp.browse.swiftnet.sipn.swift.com/ (Participantes conectados vía SWIFT)
Resultados esperados	Se muestra la pantalla de entrada de a ICM
Comentarios:	
Referencias	UDFS I/Capítulo 7 ICMUHI/Capítulos 1-3

ID prueba	CON-T2-INTERNET-ICM
Función	Acceso a ICM vía Internet
Categoría de prueba	OBLI
Aplicable a	DP IBP
Fase del día	n/a
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> Registro en TARGET2 y registro completo del BIC. Proceso de solicitud y configuración del Token e instalación completa del software requerido.
Descripción	El usuario se conecta vía: https://trgt-papss-cust.target2ssp.eu/ICM .
Resultados esperados	Se muestra la pantalla de entrada de ICM
Comentarios:	UDFS I/9.3
Referencias	ICM/UH I/ Capítulos 1.3.2; 4.2.2; 4.3.2; 4.3.3.1, 7.2

ID prueba	CON-T2-ECONS1
Función	Acceso a TARGET2 ECONS1 vía U2A
Categoría de prueba	OBLI for DP COUS for AS
Aplicable a	DP, AS (participantes críticos / AS y participantes que procesen pagos (muy) críticos)
Fase del día	n/a
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> • Registro de TARGET2 y SWIFTNet (incluyendo acceso al CUG para ECONS1) y disposición de los respectivos datos estáticos (incluyendo el DN para el acceso vía U2A) en el entorno de pruebas de usuario de la SSP. • Instalación y ajuste del interface de SWIFT de acuerdo con los perfiles de servicio incluyendo los servicios SWIFTNet requeridos. Registro TARGET2 (e-ordering con acceso a ECONS1) y registro completo del BIC. Comunicación certificada entre las aplicaciones y TARGET2. • Los roles CUINFOTE ó ASINFOTE ó CUBAUPTE/FE ó ASMANATE/FE RBAC concedidos al participante conectado.
Descripción	El usuario se conecta por SIPN (entorno de pruebas de clientes) a través de la siguiente dirección https://trgt-cm-cust.ssp.browse.swiftnet.sipn.swift.com
Resultados esperados	Se muestra la pantalla de entrada de ECONS1
Comentarios:	
Referencias	UDFS I/Capítulo 4 ICMUHI/Capítulo 8

ID prueba	CON-T2-A2A
Función	Envío de un mensaje Interact a TARGET2 vía A2A
Categoría de prueba	COUS
Aplicable a	DP, MAP, AS
Fase del día	n/a
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> Registro TARGET2 y registro completo del BIC. Comunicación certificada entre las aplicaciones y TARGET2.
Descripción	El usuario envía a través de su aplicación un mensaje a TARGET2 vía A2A, que será enviado vía SWIFT a TARGET2
Resultados esperados	<ul style="list-style-type: none"> Mensaje enviado a TARGET2. La aplicación del usuario recibe y trata la notificación.
Comentarios:	
Referencias	UDFS libro I/Capítulo 9.2 UDFS libro IV

ID prueba	CON-T2-FIL
Función	Envío de un fichero, que contenga un mensaje FileAct, a TARGET2 vía A2A
Categoría de prueba	COUS
Aplicable a	DP, MAP, AS
Fase del día	n/a
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> Registro TARGET2 y registro completo del BIC. Comunicación certificada entre las aplicaciones y TARGET2.
Descripción	El usuario envía través de su aplicación un fichero que contenga un mensaje a TARGET2 vía A2A, que será enviado vía SWIFT a TARGET2
Resultados esperados	<ul style="list-style-type: none"> Mensaje enviado a TARGET2. La aplicación del usuario recibe y trata la notificación.
Comentarios:	
Referencias	UDFS Libro I/Capítulo 9.2 UDFS Libro IV

ID prueba	CON-T2-PM1												
Función	Acceso a PM: Emisión / Recepción de mensajes MT a/desde un PM por los participantes conectados por SWIFT y participantes de Internet												
Categoría de prueba	OBLI												
Aplicable a	DP, DP IBP												
Fase del día	n/a												
Condiciones previas	<ul style="list-style-type: none"> • Participante SWIFT: <ul style="list-style-type: none"> ○ Registro de TARGET2 y SWIFTNet (incluyendo acceso al CUG para PM) y disposición de los respectivos datos estáticos en el escenario de pruebas de usuario de la SSP ○ Instalación del interface SWIFT y ajuste en concordancia con los perfiles de servicio ○ Creación de autorizaciones RMA para el BIC TRGTXEP0 • Participante de Internet: <ul style="list-style-type: none"> ○ Registro de TARGET2 y registro completo del BIC. Proceso de solicitud y configuración del Token e instalación completa del software requerido. 												
Descripción	<p>El usuario de SWIFT envía un mensaje de pago (MT202) con <u>fecha valor pasada</u>.</p> <p>Detalles específicos del mensaje:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Campo</th> <th>Descripción</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sender</td> <td>BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos</td> </tr> <tr> <td>Receiver</td> <td>BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos</td> </tr> <tr> <td>103 (cabecera)</td> <td>TGT</td> </tr> <tr> <td>32A</td> <td>Participante directo: Fecha valor pasada. Participante de internet: fecha valor actual</td> </tr> <tr> <td>58A</td> <td>BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos</td> </tr> </tbody> </table> <p>El participante de Internet introduce el equivalente a un MT202 en la GUI.</p>	Campo	Descripción	Sender	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos	Receiver	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos	103 (cabecera)	TGT	32A	Participante directo: Fecha valor pasada. Participante de internet: fecha valor actual	58A	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos
Campo	Descripción												
Sender	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos												
Receiver	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos												
103 (cabecera)	TGT												
32A	Participante directo: Fecha valor pasada. Participante de internet: fecha valor actual												
58A	BIC de pruebas del titular de cuenta del módulo de pagos												
Resultados esperados	<ul style="list-style-type: none"> • Participante SWIFT: Recepción del (MT019) notificación de cancelación con el código de 												

	<p>error D1 en el campo 432 como motivo de rechazo del mensaje</p> <ul style="list-style-type: none">• Participante de Internet: el usuario ve la liquidación en ICM.
Comentarios:	
Referencias	UDFS Libro I/Capítulo 9.1