

**Nota:** Para poder utilizar la instalación tendrá que comprar créditos mediante el menú "Cuenta conversiones de compra".

1. Prepare una lista de sus números de cuenta usando la plantilla proporcionada. Guarde una copia en caso de que necesite editarlo después. Para ello haga clic en el botón "Descargar" para descargar una plantilla de archivo. Un ejemplo del formato de archivo se proporciona a continuación.

País ISO	BBAN1	BBAN2	BBAN3	BBAN4	IBAN
----------	-------	-------	-------	-------	------

2. Ingrese el código ISO del país, número de cuenta bancaria nacional o el IBAN que desea validar y / o convertir como se ilustra a continuación.

País	País ISO	BBAN1	BBAN2	BBAN3	BBAN4	IBAN
Austria	AT	BLZ	Cuenta No.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Bélgica	BE	Código de Banco-rama	Cuenta no.	Los dígitos de verificación	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Bosnia y Herzegovina	BA	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Bulgaria	BG	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
Croacia	HR	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Chipre	CY	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
República Checa	CZ	Código de Banco-rama	Prefijo	Básico	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Dinamarca	DK	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Estonia	EE	Código bancario	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN

**Nota:** antes de la SEPA, cada país tiene un número diferente de componentes que representan un número de cuenta bancaria. Por ejemplo, Francia e Italia, cada uno tenía 4 componentes que representan a una cuenta bancaria, mientras que Holanda un solo componente.

Cada componente de la cuenta bancaria debe proporcionarse por separado dentro del BBAN1 a BBAN4 campos correspondientes en la plantilla. En general:

- BBAN1 se utiliza para capturar el código del banco,
- BBAN2 se utiliza para capturar el código de la marca,
- BBAN3 se utiliza para capturar el número de cuenta, y
- BBAN4 se utiliza para capturar el dígito de control.

Cuando el campo es inapropiada una "N / A" debe ser introducido. Cuando un IBAN es ser validados, los componentes BBAN1-BBAN4 también deben ser capturados como "N / A".

Usted puede capturar una combinación de BBAN de e IBAN de en el mismo archivo.

A continuación se ofrece una lista completa de países apoyados y códigos ISO asociados, junto con los componentes que deben ser capturados en cada campo.

País	Código ISO	BBAN1	BBAN2	BBAN3	BBAN4	IBAN
Andorra	AD	Codigo bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Austria	AT	BLZ	Cuenta No.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
Bélgica	BE	Código de Banco-rama	Cuenta no.	Los dígitos de verificació	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN

				n		
<b>Bosnia y Herzegovina</b>	<b>BA</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Bulgaria</b>	<b>BG</b>	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
<b>Croacia</b>	<b>HR</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Chipre</b>	<b>CY</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>República Checa</b>	<b>CZ</b>	Código de Banco-rama	Prefijo	Básico	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Dinamarca</b>	<b>DK</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Estonia</b>	<b>EE</b>	Código bancario	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Finlandia</b>	<b>FI</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Francia</b>	<b>FR</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Alemania</b>	<b>DE</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Grecia</b>	<b>GR</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Hungría</b>	<b>HU</b>	Código de Banco-rama	Cuenta parte 1	Cuenta parte 2	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Islandia</b>	<b>IS</b>	Código de Banco-rama	Tipo de cuenta	Cuenta no.	Número de identificación.	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Italia</b>	<b>IT</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Letonia</b>	<b>LV</b>	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
<b>Liechtenstein</b>	<b>LI</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Lituania</b>	<b>LT</b>	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
<b>Luxemburgo</b>	<b>LU</b>	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
<b>Malta</b>	<b>MT</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Montenegro</b>	<b>ME</b>	Código de Banco-	Cuenta no.	Compruebe dígitos	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la

		rama				validación IBAN
<b>Noruega</b>	<b>NO</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Polonia</b>	<b>PL</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	Compruebe dígitos	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Portugal</b>	<b>PT</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Republica de Irlanda</b>	<b>IE</b>	Ordenar código	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Rumania</b>	<b>RO</b>	N / A	N / A	N / A	N / A	IBAN única
<b>Serbia</b>	<b>RS</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	Compruebe dígitos	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Eslovaquia</b>	<b>SK</b>	Código de Banco-rama	Prefijo	Básico	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Eslovenia</b>	<b>SI</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>España</b>	<b>ES</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Suecia</b>	<b>SE</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Suiza</b>	<b>CH</b>	Código de Banco-rama	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Países Bajos</b>	<b>NL</b>	Identificador Banco	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Túnez</b>	<b>TN</b>	Código bancario	Código de sucursal	Cuenta no.	Compruebe dígitos	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN
<b>Reino Unido</b>	<b>UK</b>	Ordenar código	Cuenta no.	N / A	N / A	Alternativamente proporcionar un IBAN para realizar la validación IBAN

### 3. Guarde el archivo en formato CSV (delimitado por comas) formato de archivo

Una vez que haya preparado el archivo de acuerdo con las instrucciones anteriores, guarde el archivo en su sistema de archivos local / red.

File name:

batch\_conversion\_template (2).csv

Save as type:

CSV (Comma delimited) (\*.csv)