

Protocolo intercambio Archivos operaciones comparadas

Versión 2
Enero 2022



Tabla de contenidos

1. Introducción	3
2. Formato de archivos de operaciones comparadas	4
2.1 Registro de identificación	4
2.2 Registro de Datos	5
2.3 Registro de Control	8
3. Formato de archivos de respuesta	10
3.1. Definición	10
3.1.1. Archivo de respuesta sin errores (exitoso)	10
3.1.2. Archivo de respuesta con error de negocio	12
3.1.3. Archivo de respuesta con error de formato	15
3.2 Generación	17
3.2.1 Perfiles requeridos	17
3.2.2 Nueva Plataforma DCVe	17
4. Anexos	19
4.1. Ejemplo de archivo de respuesta sin errores (exitoso)	19
4.2. Ejemplo de archivo de respuesta con error de negocio	19
4.3. Ejemplo de archivo de respuesta con error de formato	19



1. Introducción

En este documento se describe el formato del archivo de registro de operaciones comparadas, con los cambios que tendrá en la nueva plataforma DCV Evolución.

Adicionalmente, se describen los formatos de los archivos de respuesta, los cuales pueden corresponder a un resultado exitoso, un error de negocio o un error de formato. Estos corresponden a nuevos archivos que pueden ser utilizados por los clientes para sus procesos internos.

Se indica en color amarillo todos los cambios que tiene el archivo de registro de operaciones comparadas, para que se puedan realizar las adecuaciones necesarias para su correcto procesamiento.

En este documento se describe en detalle:

- Formato de los archivos de operaciones comparadas en DCVe.
- Formato de los archivos de respuesta, identificando:
 - Archivo de resultado exitoso.
 - Archivo de resultado con errores de negocio.
 - Archivo de resultado con errores de formato.



2. Formato de archivos de operaciones comparadas

A continuación, se establece el formato de los registros que deben ser ingresados en el archivo para cada una de las transacciones, indicando además una breve descripción, tipo y formato de cada campo.

Cada archivo está dividido en 3 tipos de registros.

2.1 Registro de identificación

Este registro es único, debe estar ubicado al comienzo del archivo y tiene por objetivo identificar el archivo que debe ser procesado por el DCV.

Columnas Desde Hasta		Descripción	Formato	Formato detallado	Valor
1	1	Tipo de Registro	9(01)		"1"
2	9	Fecha de Generación archivo	9(08)	AAAAMMDD	
10	13	Hora de Generación archivo	9(04)	HHMM	
14	53	Descripción del archivo	X(40)		según (1)
54	68	Nombre Lógico del archivo	X(15)		según (2)
69	78	Rut del Originador	X(10)	999999999X	
79	83	Código Cliente DCV Originador	9(05)		
84	93	Rut del Destinatario	X(10)	999999999X	"0966661402"
94	98	Código Cliente DCV Destinatario	9(05)		22001
99	125	Disponible	X(29)		Según (3)

Donde:

(1) Descripción del Archivo:

- Si el originador del archivo es la Bolsa de Comercio o la Bolsa Electrónica, la descripción del archivo debe ser: **"REGISTRO OPERACIONES EN CUENTA POSICION"**.
- Si el originador del archivo es una **AFP**, la descripción del archivo debe ser: **"OPERACIONES AFP EN CUENTA POSICION"**.

(2) Nombre Lógico Archivo:

- Identificación propia de la institución originadora.

(3) Disponible

- Este campo corresponde solamente a un atributo para cuadrar el registro de identificación.
- Dicho atributo es opcional y de largo variable, pudiendo ser informado de la siguiente forma.
 - No informar el campo



- Informar una parcialidad del campo
- Informar el largo total del campo
- La información que venga contenida en este atributo no será validada ni procesada.

2.2 Registro de Datos

Este registro contiene la información a partir de la cual el DCV genera las Operaciones.

Columnas Desde	Columnas Hasta	Descripción	Formato	Formato detallado	Valor
1	1	Tipo de Registro	9(01)		"2"
2	9	Fecha de Operación	9(08)	AAAAMMDD	
10	19	Identificación Depositante cedente	X(10)		según (1)
20	29	Identificación Depositante aceptante	X(10)		según (1)
30	44	Clave de Operación	X(15)		según (10)
45	52	Fecha de Liquidación	9(08)	AAAAMMDD	según (2)
53	54	Código de Operación	X(02)		según (3)
55	66	Código de Instrumento	X(12)		
67	67	Condición de Madurez	X(01)		según (4)
68	83	Posición transada	9(12)V9(04)		
84	85	Moneda monto transado	9(02)		según (5)
86	101	Monto transado	9(12)V9(04)		según (6)
102	102	Condición de Liquidación	X(01)		según (7)
103	104	Origen operación	X(02)		según (8)
105	112	Fecha de emisión o último endoso	9(08)	AAAAMMDD	según (9)
113	113	Condición de intermediación	X(01)		según (11)
114	114	Condición de entrega de derechos sobre dividendos	X(01)		según (12)
115	119	Código de Cámara	9(05)		Según (13)
120	127	Custodio instrumento	X(08)		Según (14)

Donde:

(1) Identificación Depositante cedente / aceptante

Corresponde al código de identificación asignado al Depositante en la Institución que envía el archivo. Si en este campo se registra la cuenta del Depositante en DCV, debe considerarse numérico, alineando a la derecha y llenando con ceros a la izquierda.

(2) Fecha de Liquidación

Compraventas: corresponde a la fecha en la cual se debe liquidar la operación considerando una de las siguientes alternativas: pago hoy, pago mañana o contado normal.

Transferencias: corresponde a la fecha en la cual se hará efectiva la transferencia y debe ser igual a la Fecha de Operación.



(3) **Código de Operación**

Código	Descripción
CV	Compraventa.
TD	Transferencia.

(4) **Condición de Madurez (valor no utilizado en DCVe)**

Código	Descripción
I	Inmadura.
M	Madura.
C	Cualquiera (para instrumentos que NO controlan madurez).

(5) **Moneda monto transado**

Código	Descripción
0	No aplica (para Transferencias).
60	Pesos (para Compraventas).

(6) **Monto transado**

En el caso de las Transferencias se informa cero.

(7) **Condición de Liquidación (valor no utilizado en DCVe)**

Código	Descripción
M	Multilateral (para Compraventas liquidables en cámara de compensación)
B	Bilateral (para Compraventas liquidables bilateralmente)
N	No aplica (para Transferencias)

(8) **Origen operación**

Código	Descripción
ME	Mercado Extrabursátil (operaciones en que al menos un depositante no es Corredor de Bolsa)
MB	Mercado Bursátil (operaciones entre depositantes Corredores de Bolsa)

(9) **Fecha de emisión o último endoso (valor no utilizado en DCVe)**



Para los instrumentos que controlan Madurez y se ha informado Inmaduro, debe corresponder a la fecha de emisión o último endoso efectuado por una persona distinta a un banco o institución financiera.

Para los instrumentos que controlan Madurez y se ha informado Maduro, este campo no se informa.

Para los instrumentos que NO controlan Madurez, este campo no se informa.

(10) Clave de operación

En los instrumentos que controlan Madurez, las operaciones informadas y que corresponden a un mismo “palo” o negocio deben tener la misma clave de operación.

No obstante lo anterior, los datos que serán considerados para reconocer las operaciones que conforman un “palo” o negocio para efectos de la validación, son los siguientes:

Fecha de operación, Fecha de liquidación, Clave de operación, Código de instrumento, Posición transada, Condición de madurez, Fecha de endoso y Condición de liquidación.

(11) Condición de Intermediación (valor no utilizado en DCVe)

Permite indicar si el aceptante está Intermediando un valor o lo está adquiriendo como inversión, lo anterior incide en el control de madurez que debe ser aplicado a los instrumentos que la usan.

Código	Descripción
S	Si Intermedia (válido sólo para instrumento que controlan madurez y en que el aceptante es Corredor de Bolsa, indica que se trata de una intermediación de valores).
N	No intermedia (válido para todos los instrumentos, indica que se tratade una inversión)
“ “	Condición faltante (aplica cuando se trata de la operación que forma parte del último eslabón de un “palo” y el aceptante es un Corredor de Bolsa, sólo si el Operador de Cámara no puede determinar su Condición de Intermediación podrá dejarlo en blanco).

(12) Condición de entrega de derechos sobre dividendos por cobrar

Permite registrar el acuerdo de las partes en la fecha de negociación, respecto de la propiedad de los derechos sobre los próximos dividendos a ser cobrados.

Código	Descripción
--------	-------------



S	Traspaso con derechos sobre dividendos (válido sólo para Acciones)
N	Traspaso sin derechos sobre dividendos (válido sólo para Acciones)
X	No informado (válido sólo para Acciones)
' '	No aplica (válido para instrumentos distintos de Acciones).

(13) Código de Cámara

Código	Operador	Cámara
13004	Bolsa de Comercio	Cámara PM
13005	Bolsa de Comercio	Cámara PH
13006	Bolsa de Comercio	Cámara Simultáneas
13007	Bolsa de Comercio	Cámara PM IIF
13249	Bolsa de Comercio	Cámara CN

(14) Custodio instrumento

Código del custodio donde se emitió el instrumento. **Este campo es obligatorio para los instrumentos internacionales transados localmente (Bolsa de Valores Extranjeros).**

Custodios posibles:

Código custodio	Nombre custodio
60000	Euroclear
60001	DTC
60002	Cavali
60003	Indeval
60004	Deceval

En el caso de ser una operación local, este atributo es opcional y de largo variable, indicando siempre espacios, pudiendo ser registrado de la siguiente forma.

- No informar el campo
- Informar una parcialidad de dicho campo
- Informar el largo total del campo

2.3 Registro de Control

Este registro es único, debe estar ubicado al final del archivo y tiene por objetivo informar sumas algebraicas de valores predeterminados, lo cual permite al DCV verificar la calidad de la información recibida.



Columnas Desde Hasta	Descripción	Formato	Formato detallado	Valor
1 1	Tipo de Registro	9(01)		"9"
2 7	Total Registros de Datos (sólo tipo 2)	9(06)		
8 24	Suma columna Posición Transada	9(13)V9(04)		
25 41	Suma columna Monto Transado	9(13)V9(04)		
42 125	Disponible	X(86)		Según (1)

(1) Disponible

- Este campo corresponde solamente a un atributo para cuadrar el registro de control.
- Dicho atributo es opcional y de largo variable, pudiendo ser informado de la siguiente forma.
 - No informar el campo
 - Informar una parcialidad de dicho campo
 - Informar el largo total del campo
- La información que venga contenida en este atributo no será validada ni procesada.



3. Formato de archivos de respuesta

3.1. Definición

Los archivos de respuesta que se podrán recibir en la nueva Plataforma DCVe, por cada archivo de operaciones comparadas, corresponden a:

- **ROPER_A**HHmmssMMM.txt: Archivo de respuesta **sin errores (exitoso)**.
- **ROPER_R**HHmmssMMM.txt Archivo de respuesta con **error de negocio**.
- **ROPER_F**HHmmssMMM.txt: Archivo de respuesta con **error de formato**.

3.1.1. Archivo de respuesta sin errores (exitoso)

a. Características generales:

1. Nombre del archivo: "**ROPER_A**HHmmssMMM.txt"

- R** : Carácter que identifica el propósito del archivo de entrada. "Registro".
- ROPER** : Texto fijo que identifica al tipo de archivo. "Registro de operaciones comparadas".
- A** : Texto fijo que identifica el resultado del procesamiento es "Aceptado sin errores".
- HH** : Hora de procesamiento archivo.
- mm** : Minuto de procesamiento archivo.
- ss** : Segundo de procesamiento archivo.
- MMM** : Milisegundo de procesamiento archivo.
- .txt** : Extensión fija del archivo.

2. Formato: longitud fija (130).

b. Encabezado de contenido:

Este registro se utiliza para identificar el tipo de archivo como su originador, y corresponde al primer registro del archivo.

El formato del registro de encabezado está compuesto por los siguientes campos:

Descripción	Formato	Formato detallado
Tipo de registro (1)	9(01)	
Fecha de generación del archivo	9(08)	AAAAMMDD
Hora de generación del archivo	9(04)	HHMM
Tipo de archivo (2)	X(40)	
RUT originador (3)	X(10)	999999999X
Código originador (4)	9(08)	
RUT destinatario (5)	X(10)	999999999X
Código destinatario (6)	9(08)	
Nombre del archivo lógico (7)	X(15)	
Nombre archivo (8)	X(20)	
Espacios disponibles	X(06)	

Donde:



- (1) **Tipo de registro**
Valor fijo de "1"
- (2) **Tipo de archivo**
"RESULTADO OK REG.OP.CTA.POSICION"
- (3) **Rut Originador**
Rut de Depósito Central de Valores "0966661402".
- (4) **Código originador**
Código de sistema para el Depósito Central de Valores "00022001"
- (5) **Rut destinatario**
Corresponde al Rut de la institución originadora del archivo de entrada
- (6) **Código destinatario**
Corresponde al código DCV de la institución originadora del archivo de entrada
- (7) **Nombre lógico del archivo**
Corresponde al nombre del archivo
- (8) **Nombre Archivo**
Corresponde al nombre del archivo de entrada

c. Cuerpo del contenido

Este archivo permite informar todos títulos que fueron registrados de manera exitosa en el sistema de acuerdo, a lo siguiente:

Descripción	Fomato
Tipo de Registro (1)	9(01)
Fecha de operación (2)	9(08)
Cuenta cedente / Alias	X(10)
Cuenta aceptante / Alias	X(10)
Clave de operación	X(15)
Fecha de liquidación (3)	9(08)
Código de operación (4)	X(02)
Código de instrumento	X(12)
Posición transada	9(12)V9(04)
Moneda monto transado	9(02)
Monto transado	9(12)V9(04)
Origen operación	X(02)
Entrega de derechos sobre div.	X(01)
Código de cámara	9(05)
Custodio instrumento (5)	X(08)
Espacios disponibles	X(14)

Donde:

- (1) **Tipo de registro**
Valor fijo de "2"
- (2) **Fecha de operación**
La fecha de operación debe tener el formato AAAMMDD
- (3) **Fecha de liquidación**
La fecha de operación debe tener el formato AAAMMDD
- (4) **Código de operación**
Puede corresponder a "TC" (Traspaso), "TD" (Transferencia), "CV" (Compraventa)
- (5) Custodio instrumento**



Corresponde al código del custodio donde se emitió el instrumento. Este campo es opcional y de largo variable para los instrumentos nacionales, mientras que, para los instrumentos internacionales transados localmente, es obligatorio.

d. Pie del contenido

Este registro es único, está ubicado al final del archivo y tiene por objetivo informar sumas de valores predeterminados:

Descripción	Formato	Valor
Tipo de Registro	9(01)	Según (1)
Total registros (sólo tipo 2)	9(09)	Según (2)
Disponible	X(120)	

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "9"

(2) Suma de registros

Sumatoria de todos los registros declarados en el bloque

3.1.2. Archivo de respuesta con error de negocio

a. Características generales:

1. File name: "ROPER_RHHmmssMMM.txt"

- R : Carácter que identifica el propósito del archivo de entrada. "Registro"
- OPER : Texto fijo que identifica al tipo de archivo. "Registro de operaciones comparadas"
- R : Texto fijo que identifica el resultado del procesamiento. "Rechazado con errores".
- HH : Hora de procesamiento archivo.
- mm : Minuto de procesamiento archivo.
- ss : Segundo de procesamiento archivo.
- MMM : Milisegundo de procesamiento archivo.
- .txt : Extensión fija del archivo.

2. Formato: longitud fija (320).

b. Encabezado de contenido:

Este registro se utiliza para identificar el tipo de archivo como su originador, y corresponde al primer registro del archivo.



Descripción	Formato	Formato detallado
Tipo de registro (1)	9(01)	
Fecha de generación del archivo	9(08)	AAAAMMDD
Hora de generación del archivo	9(04)	HHMM
Tipo archivo (2)	X(40)	
RUT originador (RUT) (3)	X(10)	999999999X
Código originador (4)	9(08)	
RUT destinatario (5)	X(10)	999999999X
Código destinatario (6)	9(08)	
Nombre archivo lógico (7)	X(15)	
Nombre archivo (8)	X(20)	
Espacios disponibles	X(196)	

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "1"

(2) Tipo de archivo

"RECHAZO NEGOCIO REG.OP.CTA.POSICION"

(3) Rut Originador

Rut de Depósito Central de Valores "0966661402".

(4) Código originador

Código de sistema para el Depósito Central de Valores "00022001"

(5) Rut destinatario

Corresponde al Rut de la institución originadora del archivo de entrada

(6) Código destinatario

Corresponde al código DCV de la institución originadora del archivo de entrada

(7) Nombre lógico del archivo

Corresponde al nombre del archivo

(8) Nombre Archivo

Corresponde al nombre del archivo de entrada

c. Cuerpo del contenido

Contiene la información de los errores detectados en la etapa de validación de archivo y que originaron el rechazo de éste. Los errores son informados indicando el mismo registro tipo 2 del archivo de entrada y adicionalmente código y descripción de error.



Descripción	Formato
Tipo de Registro (1)	9(01)
Fecha de operación (2)	9(08)
Cuenta cedente / Alias	X(10)
Cuenta aceptante / Alias	X(10)
Clave de operación	X(15)
Fecha de liquidación (3)	9(08)
Código de operación (4)	X(02)
Código de instrumento	X(12)
Posición transada	9(12)V9(04)
Moneda monto transado	9(02)
Monto transado	9(12)V9(04)
Origen operación	X(02)
Entrega de derechos sobre div.	X(01)
Código de cámara	9(05)
Custodio Instrumento (5)	X(08)
Código de Error	9(04)
Descripción del error	X(200)

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "2"

(2) Fecha de operación

La fecha de operación debe tener el formato AAAMMDD

(3) Fecha de liquidación

La fecha de operación debe tener el formato AAAMMDD

(4) Código de operación

Puede corresponder a "TC" (Traspaso), "TD" (Transferencia), "CV" (Compraventa)

(5) Custodio instrumento

Corresponde al código del custodio donde se emitió el instrumento. Este campo es opcional y de largo variable para los instrumentos nacionales, mientras que, para los instrumentos internacionales transados localmente, es obligatorio.

d. Pie del contenido

Este registro es único, está ubicado al final del archivo y tiene por objetivo informar sumas de valores predeterminados:

Descripción	Formato	Formato detallado	Valor
Tipo de Registro	9(01)		Según (1)
Total registros (sólo tipo 2)	9(09)		Según (2)
Disponible	X(310)		

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "9"

(2) Suma de registros

Sumatoria de todos los registros declarados en el bloque



3.1.3. Archivo de respuesta con error de formato

a. Características generales:

1. File name: "ROPER_FHHmmssMMM.txt"

- R** : Carácter que identifica el propósito del archivo de entrada. "Registro"
- OPER** : Texto fijo que identifica al tipo de archivo. "Registro de operaciones comparadas".
- F** : Texto fijo que identifica el resultado del procesamiento. "Rechazado con errores de formato"
- HH** : Hora de procesamiento archivo
- mm** : Minuto de procesamiento archivo
- ss** : Segundo de procesamiento archivo
- MMM** : Milisegundos de procesamiento archivo
- .txt** : Extensión fija del archivo

2. Formato: Longitud fija (205).

b. Encabezado de contenido:

Este registro se utiliza para identificar el tipo de archivo como su originador, y corresponde al primer registro del archivo.

Descripción	Formato	Formato detallado
Tipo de registro (1)	9(01)	
Fecha de generación del archivo	9(08)	AAAAMMDD
Hora de generación del archivo	9(04)	HHMM
Tipo archivo (2)	X(40)	
RUT originador (RUT) (3)	X(10)	999999999X
Código originador (4)	9(08)	
RUT destinatario (5)	X(10)	999999999X
Código destinatario (6)	9(08)	
Nombre archivo lógico (7)	X(15)	
Nombre archivo (8)	X(20)	
Espacio disponible	X(81)	

Donde:

- (1) Tipo de registro**
Valor fijo de "1"
- (2) Tipo de archivo**
"ERROR ESTRUCTURA REG.OP.CTA.POSICION"
- (3) Rut Originador**
Rut de Depósito Central de Valores "0966661402".
- (4) Código originador**
Código de sistema para el Depósito Central de Valores "00022001"
- (5) Rut destinatario**
Corresponde al Rut de la institución originadora del archivo de entrada
- (6) Código destinatario**
Corresponde al código DCV de la institución originadora del archivo de entrada
- (7) Nombre lógico del archivo**
Corresponde al nombre del archivo
- (8) Nombre Archivo**
Corresponde al nombre del archivo de entrada



c. Cuerpo del contenido

Contiene la información de los errores detectados durante el proceso de validación de estructura del archivo de depósito de valores. Los errores serán informados indicando código y descripción de error.

Descripción	Formato
Tipo de Registro (1)	9(01)
Código de error	9(04)
Descripción de error	X(200)

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "2"

d. Pie del contenido

Este registro es único, está ubicado al final del archivo y tiene por objetivo informar sumas de valores predeterminados:

Descripción	Formato	Formato detallado	Valor
Tipo de Registro	9(01)		Según (1)
Total registros (sólo tipo 2)	9(09)		Según (2)
Disponible	X(195)		

Donde:

(1) Tipo de registro

Valor fijo de "9"

(2) Suma de registros

Sumatoria de todos los registros declarados en el bloque



3.2 Generación

3.2.1 Perfiles requeridos

La función importar archivos en la Plataforma DCVe está asociada a los siguientes perfiles:

Ámbito	Perfiles importan	Perfiles consultan	Archivo	Archivos de respuesta a la importación
Operaciones locales	030 Operador de Registro Operaciones / 031 Supervisor de Registro Operaciones / 060 Registro de Instrucciones vía archivo e ISO (perfil de Autorización a Terceros) / 032 Operador de CCLV	030 Operador de Registro Operaciones/ 031 Supervisor de Registro Operaciones/ 032 Operador de CCLV	nmw002-Registro operaciones comparadas	A002-Respuesta Registro Operaciones En Cuenta Posición <ul style="list-style-type: none"> • ROPER_RHHmmsSS.txt - Error de negocio • ROPER_FHHmmsSS.txt - Error de formato • ROPER_AHHmmsSS.txt - OK

3.2.2 Nueva Plataforma DCVe

Los archivos de respuesta descritos en DCVe, se generan en forma automática, y para su descarga debe realizar lo siguiente:

- En el menú principal, seleccionar **Reporte** y luego, **Reportes persistentes**.
- Seleccionar **Nombre del reporte** y luego, **A002 – Respuesta Registro Operaciones en cuenta de Posición**.
- En **Fecha hábil**, seleccionar el rango de fechas de interés.
- Finalmente, seleccione el botón **Buscar** para el despliegue de todos los archivos de respuesta generados:

The screenshot shows the DCV web application interface. At the top, there's a navigation menu with 'Reportes persistentes' selected. Below it, there's a search bar and a list of reports. The main area displays a table with the following data:

Creation time	Investor	Report Type
13:39:19		ROPER_R13291863.txt
13:03:28		ROPER_A13032700.txt
13:03:28		ROPER_A13032707.txt
13:03:28		ROPER_R13032708.txt
13:03:28		ROPER_R13032704.txt
13:03:27		ROPER_A13032597.txt

- Notar que en la columna “Report Type”, se identifica el nombre del archivo generado, y el tipo (archivo de éxito, archivo de error de negocio, archivo de error de formato), según lo descrito anteriormente:



Reportes persistentes

Nombre del reporte: A002 Respuesta Registro Operacio... Fecha hábil: 06-12-2021+20-12-2021 Salida: TEXT

Date	Report	Identifer	Creation time	Investor	Report Type
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:39:19		ROPER_R.13391863.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_A.13032700.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_A.13032707.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_R.13032708.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_R.13032704.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:27		ROPER_A.13032597.txt

Resultado de búsqueda limitado a 1000 elementos. Establecer límite: 1000

Fecha operativa actual: 20-12-2021 | Zona horaria del servidor: UTC -03:00 | Hora del servidor: 9:57:27 | Zona horaria local: UTC -03:00 | Hora local: 9:57:27

- Para consultar el detalle de cada archivo disponible: Seleccionar **Report**, con lo cual podrá guardarlo siguiendo las instrucciones:

Reportes persistentes

Nombre del reporte: A002 Respuesta Registro Operacio... Fecha hábil: 06-12-2021+20-12-2021 Salida: TEXT

Date	Report	Identifer	Creation time	Investor	Report Type
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:39:19		ROPER_R.13391863.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_A.13032700.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_A.13032707.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_R.13032708.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:28		ROPER_R.13032704.txt
06-12-2021	A002 Respuesta Registro Operacio...	13250	13:03:27		ROPER_A.13032597.txt

Resultado de búsqueda limitado a 1000 elementos. Establecer límite: 1000

Fecha operativa actual: 20-12-2021 | Zona horaria del servidor: UTC -03:00 | Hora del servidor: 9:57:35 | Zona horaria local: UTC -03:00 | Hora local: 9:57:35



4. Anexos

4.1. Ejemplo de archivo de respuesta sin errores (exitoso)

ROPER_A13032700.txt: Bloc de notas

Archivo Edición Formato Ver Ayuda

```
1202112061303RESULTADO OK REG.OP.CTA.POSICION 096572920800013250096572920800022001CCLVRV061221A CCLVRV061221A
2202112060012144164 13250006 CCLVRV000015 20211206CVCL00000000760000007081000000600000014162000000MB 13009
22021120213250006 12127103 CCLVRV000017 20211206CVCL00000000760000007147540000600000014295080000MB 13009
9000000002
```

ROPER_R13391863.txt: Bloc de notas

Archivo Edición Formato Ver Ayuda

```
1202112061339RECHAZO NEGOCIO REG.OP.CTA.POSICION 096572920800013250096572920800022001CCLVRV061221B CCLVRV061221B
22021120600132500060012097000CCLVRV000005 20211206CVCFISCLATAM 000000000120000060000000042000000MB 130110000La referencia de instrucción 90603a65734c6d6477b68a915f979ef5 no es única.
22021120600121600030013250006CCLVRV000001 20211206CVCLVALMENDRAL 00001500000000000600018750000000000MB 130110000La referencia de instrucción 68e4f8cbd249cd8deae7621154855eb8 no es única.
22021120600121370010013250006CCLVRV000003 20211206CVCFISCLATAM 000000000070000600000000024500000MB 130110000La referencia de instrucción 44fca9f415147a012d1272e62f8403d no es única.
22021120600121291060013250006CCLVRV000007 20211206CVENELAM 000000006540000600000000133080000MB 130110000La referencia de instrucción efd8bd3b5f4017f23e1409246d913cbd5 no es única.
22021120600132500060012127103CCLVRV000008 20211206CVENELAM 0000007147540000600000014295080000MB 130110000La referencia de instrucción d8def0a00f41b846787a0e57959f3a09 no es única.
22021120600121441640013250006CCLVRV000006 20211206CVENELAM 0000007081000000600000014162000000MB 130110000La referencia de instrucción f227235e2a0859114e0f6340b992b2c5 no es única.
22021120600132500060012129106CCLVRV000002 20211206CVCLVALMENDRAL 000015000000000060001875000000000MB 130110000La referencia de instrucción a3fadf70451a32ff4d6d5cc9901fa3a1 no es única.
22021120600121271030013250006CCLVRV000004 20211206CVCFISCLATAM 00000000005000060000000017500000MB 130110000La referencia de instrucción 7c842a2f11a7e31ca4436c39f9edfb5e no es única.
9000000008
```

ROPER_F10500787.txt: Bloc de notas

Archivo Edición Formato Ver Ayuda

```
1202108191050ERROR ESTRUCTURA REG.OP.CTA.POSICION 096683200200012127096683200200022001PRUEBA DCV.txt PRUEBA DCV.txt
20000Línea 1, Registro de Cabecera: Línea no cumple la cantidad mínima de 125 caracteres.
20000Línea 2, Tipo de Registro Cabecera no se encuentra en el orden correcto.
20000Se esperaba Registro de Datos en la línea 3.
20000Registro de Cabecera: Solo puede haber un registro de Cabecera en el Archivo.
20000Se esperaba Registro de Control con Tipo de Registro al final del archivo.
9000000005
```

