



Asociación Nacional de Cajas de Compensación Familiar – ASOCAJAS
Gestor Integral de Afiliados al Sistema del Subsidio Familiar - GIASS
Gestión de Preguntas Frecuentes, versión 3
Actualizado Abril 13 de 2016

Confidencialidad: lo definido en el presente documento, hace parte del sistema de información GIASS, está destinado al uso exclusivo de la Caja con la cual Asocajas tiene convenio para el desarrollo e implementación de este sistema de información.

En el desarrollo del presente documento participaron los grupos de trabajo de Hewlett-Packard, Asocajas e Iternova.

Versiones del documento

Fecha	Descripción
2016-abril-13	Alcance inicial.

Contenido

Introducción	5
56. ¿Se deben incluir en la base de datos espejo de afiliaciones, los casos de fin de afiliación que se hayan dado durante los últimos 12 meses?	6
57. ¿Cuáles son las relaciones de la BDE de la ola de afiliaciones?	6
58. ¿Cuál es el manejo que debe darse a los campos de tipo de documento en las tablas de afiliaciones?	7
59. ¿Cuál es el manejo que debe darse a los campos de tipo de documento en las tablas de FOSFEC?	10
60. ¿En qué casos se deben insertar registros en la tabla de Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico?	11
61. ¿Qué nombre se debe registrar en las columnas 'Nombre del archivo' de las tablas de FOSFEC?	12
62. ¿Los afiliados independientes deben registrarse en la Base de Datos Espejo como empleadores y trabajadores?	13
63. ¿Los afiliados facultativos deben registrarse de la misma manera en que se hace con los trabajadores afiliados?	13
64. ¿El validador externo de la BDE puede ejecutarse en un equipo con arquitectura de procesamiento de 32 bits?	13
65. ¿Es posible acceder a la plataforma GIASS, con un mismo usuario por parte de diferentes personas, usando una misma licencia?	13
66. ¿Cómo se deben manejar los casos de longitud de direcciones superiores a los 40 caracteres?	13
67. ¿Cómo se obtiene la versión reciente del validador externo de la BDE?	14
68. ¿Cuáles son las tablas que se deben incluir en la BDE FOSFEC?	14
69. ¿El porcentaje de ahorro sobre el saldo de cesantías es una información que suministra el postulante? ¿Esta información es validada con Asofondos?	14
70. ¿Se deben validar los archivos XML de consultas masivas (previo al respectivo cargue en GIASS)?	15
71. ¿Cómo se puede llevar la información resultante de los cruces de GIASS y descargada por los usuario en XML, a los sistemas de información de la CCF?	15

72. ¿En qué momento del proceso, se asigna un número de seguimiento o código a las consultas que se realicen en GIASS? 15
73. ¿Cómo calcula GIASS el promedio del salario del postulante? y ¿qué fecha toma como límite? 15
74. ¿Después de la entrada en producción de la ola de FOSFEC en la plataforma GIASS, se deben seguir cargando archivos vía FTP (como se venía haciendo)? 16
75. ¿Cómo se registran los casos de dependientes, independientes y facultativos, donde la CCF no conoce su actividad económica? 16
76. ¿Cuál es el procedimiento a realizar cuándo al intentar acceder a GIASS se bloquea el usuario por intentos fallidos de acceso?..... 16
77. ¿Los archivos XML (que contienen consultas masivas de las diferentes olas) deben validarse antes de ser cargados a la plataforma GIASS? 16
78. ¿Cuál es la diferencia entre el proceso automático masivo y las consultas masivas en la ola de afiliaciones-cuota monetaria?..... 17
79. ¿En qué consiste el proceso automático masivo de cuota monetaria?..... 17
80. ¿Existe alguna interacción entre los procesos de consultas de FOSFEC y de Afiliaciones? .. 18
81. ¿En caso de que la CCF no cuente con el tipo de documento y/o número de identidad de cónyugues del trabajador(a) se puede usar el mismo del trabajador o dar algún manejo similar? 18
82. ¿Una vez se ha hecho el cargue y validación de la base de datos espejo, con respuesta de carga finalizada exitosamente, se puede considerar que la información ya quedó lista para los cruces del resto de CCFs?..... 18
83. ¿Cuál es el formato de hora de postulación a nivel de la base de datos espejo y de consultas masivas, en la ola de FOSFEC? 19
84. ¿Es posible generar varias consultas masivas de un mismo tipo? 19
85. ¿Es posible visualizar el contenido de respuesta a consultas masivas en Excel? 19

Introducción

El presente documento da continuidad a su versión anterior (Gestión_Preguntas_Frecuentes_GIASS Versión 2), en el cual se dio respuesta a las preguntas comprendidas entre los numerales 29 y 55, inquietudes expresadas por parte de las CCFs, razón por la cual, el numeral inicial de este documento es el 56.

Asocajas continuará dando respuestas a las inquietudes de las CCF por medio de estos envíos, recopilando, analizando y resolviendo, para posteriormente hacer envío a la totalidad de Cajas que hacen parte de la plataforma GIASS; la persona a cargo de recibir inquietudes referentes a la BD espejo, es el Ingeniero del Área de Tecnología de Asocajas Alexander Giraldo, e-mail: agiraldo@asocajas.org.co y la Mesa de Ayuda de HP-GIASS soporte soportegiass@asocajas.org.co Tel. en Bogotá **3232765 Ext. 195** Skype: **soporte_giass**.

La plataforma GIASS tiene como objetivo principal promover el autocontrol del Sistema de Subsidio Familiar, permitiendo a las Cajas de Compensación familiar compartir información para el adecuado manejo de las afiliaciones y subsidios.

56. ¿Se deben incluir en la base de datos espejo de afiliaciones, los casos de fin de afiliación que se hayan dado durante los últimos 12 meses?

Sí; complementando la respuesta del numeral 15 y modificando la respuesta del numeral 49, se precisa que el rango de los últimos doce meses con que se genera la base de datos debe incluir:

- Afiliaciones activas a la fecha de generación de la BDE.
- Afiliaciones que hayan finalizado durante dicho periodo (aunque su fecha de inicio no esté dentro del rango de los últimos 12 meses).

Se deben excluir los casos de afiliaciones que hayan terminado antes del inicio del rango de los 12 meses recientes.

57. ¿Cuáles son las relaciones de la BDE de la ola de afiliaciones?

GIASS valida la base de datos espejo que carga la CCF con respecto a las siguientes relaciones entre tablas:

#	Tabla 1	Tabla 2	Detalles de la relación
1	Afiliaciones_Empleadores	Empleadores	Cada afiliación debe tener un registro asociado del Empleador en la tabla de Empleadores; esto representa en GIASS la afiliación del empleador a la CCF.
2	Afiliaciones_Trabajadores	Trabajadores	Cada afiliación debe tener un registro asociado del Trabajador en la tabla de Trabajadores.
3	Afiliaciones_Trabajadores	Afiliaciones_Empleadores	Cada afiliación de trabajador debe tener un registro asociado en la tabla de Afiliaciones_Empleadores y dicha afiliación de empleador debe tener un registro asociado en la tabla de empleadores, (garantizando que la afiliación del trabajador cuente con una afiliación de Empleador existente). El detalle de la afiliación de empleadores se detalla en el ítem 1 de esta tabla.
4	Afiliaciones_Beneficiarios	Beneficiarios	Cada afiliación de beneficiario debe tener un registro asociado en la tabla de Beneficiarios.
5	Afiliaciones_Beneficiarios	Afiliaciones_Trabajadores	Cada afiliación de beneficiario debe tener un registro asociado en la tabla de afiliaciones_trabajadores, esto le indica a GIASS quién es el trabajador por el cual se afilia al beneficiario.

6	Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico	Afiliaciones_Beneficiarios	<p>Cada relación de Beneficiario con su otro padre biológico debe tener un registro asociado del beneficiario en la tabla de afiliaciones beneficiarios, y teniendo en cuenta el ítem 4 de esta tabla, dicha afiliación del beneficiario debe tener un registro asociado en la tabla de Beneficiarios.</p> <p>Nota: Los registros de esta tabla están condicionados por las definiciones del punto 59 del presente documento, por tal razón su diligenciamiento es opcional.</p>
---	--	----------------------------	---

En cada uno de los casos, las tablas se relacionan mediante la llave compuesta por el tipo de documento y número de identidad.

58. ¿Cuál es el manejo que debe darse a los campos de tipo de documento en las tablas de afiliaciones?

La siguiente tabla unifica, según el diccionario de datos y los posibles valores para cada campo (aplica para tablas de **afiliaciones**):

Tablas	Campos	Descripciones	Posibles valores
Empleadores	C8	Tipo de identificación del autorizado a reportar (empleador)	CC= Cédula de ciudadanía
			CE= Cédula de extranjería
			NI= Número de identificación tributaria
			TI= Tarjeta de identidad
			PA= Pasaporte
	C513	Tipo de identificación del representante legal	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
Trabajadores	C47	Tipo de identificación	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería

		del trabajador o cotizante o cabeza de familia	TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
Beneficiarios	C94	Tipo de identificación del beneficiario o miembro del grupo familiar	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
Afiliaciones Empleadores	C8	Tipo de identificación del autorizado a reportar (empleador)	CC= Cédula de ciudadanía
			CE= Cédula de extranjería
			NI= Número de identificación tributaria
			TI= Tarjeta de identidad
			PA= Pasaporte
Afiliaciones Trabajadores	C8	Tipo de identificación del autorizado a reportar (empleador)	CC= Cédula de ciudadanía
			CE= Cédula de extranjería
			NI= Número de identificación tributaria
			TI= Tarjeta de identidad
			PA= Pasaporte
	C47	Tipo de identificación del trabajador o cotizante o cabeza de familia	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
	C653	Tipo de identificación del cónyuge	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
RC = Registro Civil			
PA = Pasaporte			
CD = Carnet diplomático			

			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
	C591	Tipo de identificación del tercero a endosar	CC = Cédula de ciudadanía CE = Cédula de extranjería TI = Tarjeta de identidad RC = Registro Civil PA = Pasaporte CD = Carnet diplomático NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
Afiliaciones Beneficiarios	C8	Tipo de identificación del autorizado a reportar (empleador)	CC= Cédula de ciudadanía
			CE= Cédula de extranjería
			NI= Número de identificación tributaria
			TI= Tarjeta de identidad
			PA= Pasaporte
	C47	Tipo de identificación del trabajador o cotizante o cabeza de familia	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
C94	Tipo de identificación del beneficiario o miembro del grupo familiar	PA = Pasaporte	
		CD = Carnet diplomático	
		NU = NUIP Número Único de Identificación Personal	
		CC = Cédula de ciudadanía	
		CE = Cédula de extranjería	
		TI = Tarjeta de identidad	
Relación Beneficiario Otro Padre Biológico	C94	Tipo de identificación del beneficiario o miembro del grupo familiar	RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
			CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
	C837		CC = Cédula de ciudadanía

		Tipo de identificación del padre o madre biológico del beneficiario	CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal

59. ¿Cuál es el manejo que debe darse a los campos de tipo de documento en las tablas de FOSFEC?

La siguiente tabla unifica, según el diccionario de datos y los posibles valores para cada campo (aplica para tablas de **FOSFEC**):

Tablas	Campos	Descripciones	Posibles valores
FOSFEC_Retirados_Consolidado, FOSFEC_Retirados_Detallado, FOSFEC_Pagos, FOSFEC_Capacitación.	C47	Tipo de identificación del trabajador o cotizante o cabeza de familia	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
FOSFEC_Beneficiarios.	C47	Tipo de identificación del trabajador o cotizante o cabeza de familia	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático
			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
	C94	Tipo de identificación del beneficiario o miembro del grupo familiar	CC = Cédula de ciudadanía
			CE = Cédula de extranjería
			TI = Tarjeta de identidad
			RC = Registro Civil
			PA = Pasaporte
			CD = Carnet diplomático

			NU = NUIP Número Único de Identificación Personal
--	--	--	---

60. ¿En qué casos se deben insertar registros en la tabla de Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico?

La finalidad de la tabla es complementar a GIASS la información del núcleo biológico de los beneficiarios, para los casos en que solamente uno de ellos dos está afiliado a la Caja de Compensación Familiar.

Posibles casos de diligenciamiento de la tabla Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico:

Caso	Madre	Padre	Diligenciamiento
1	No afiliada a la CCF	Afiliado activo en la CCF	Si la CCF cuenta con los datos de identificación de la madre, debe registrar la relación entre el beneficiario y ella, en la tabla Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico.
2	Afiliada activa en la CCF	No afiliado a la CCF	Si la CCF cuenta con los datos de identificación del padre, debe registrar la relación entre el beneficiario y él, en la tabla Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico.
3	Afiliada activa en la CCF	Afiliado activo en la CCF	Cuando ambos padres biológicos están afiliados a la CCF que genera la Base de Datos Espejo y ambos tienen al mismo beneficiario registrado como hijo , no se debe procesar registro alguno por el beneficiario en la tabla de Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico.
4	La CCF no cuenta con la información de identidad de la madre del beneficiario	Afiliado activo en la CCF	No se diligencia registro alguno por el beneficiario en la tabla Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico.
5	Afiliada activa en la CCF	La CCF no cuenta con la información de identidad del padre del beneficiario	No se diligencia registro alguno por el beneficiario en la tabla Relación_Beneficiario_Otro_Padre_Biológico.

61. ¿Qué nombre se debe registrar en las columnas 'Nombre del archivo' de las tablas de FOSFEC?

A continuación, el listado de posibles valores, en los cuales se hace referencia al nombre del archivo (sin formato TXT):

Tabla	Código Campo	Descripción de campo	Valor
FOSFEC_Retirados_Detallado	C870	Nombre del archivo (sin extensión .txt)	RET01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Retirados_Detallado	C872	Nombre de Archivo de Retirados trabajadores que presenta el Cruce	RET01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Retirados_Consolidado	C870	Nombre del archivo (sin extensión .txt)	RET01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Retirados_Consolidado	C872	Nombre de Archivo de Retirados trabajadores que presenta el Cruce	RET01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Pagos	C870	Nombre del archivo (sin extensión .txt)	PAG01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Pagos	C881	Nombre de Archivo de Pagos que presenta el Cruce de Asignación	PAG01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Capacitacion	C870	Nombre del archivo (sin extensión .txt)	CAP01CCF###AAAAMMDD
FOSFEC_Beneficiarios	C870	Nombre del archivo (sin extensión .txt)	BEN01CCF###AAAAMMDD

Nota: ## es el código de la Caja y AAAAMMDD es la fecha en que se esté cargando el archivo (fecha actual).

62. ¿Los afiliados independientes deben registrarse en la Base de Datos Espejo como empleadores y trabajadores?

Se registra al independiente en la tabla de Empleadores y Trabajadores, con el respectivo tipo de documento y número de identidad (en ambas tablas), esto requiere que adicionalmente se registre en la tabla de afiliaciones_empleadores y en la de afiliaciones_trabajadores (en esta tabla se relaciona al independiente como empleador y como trabajador, esto figura como ser su propio empleador, afiliado por él mismo).

63. ¿Los afiliados facultativos deben registrarse de la misma manera en que se hace con los trabajadores afiliados?

Correcto, y de conformidad al modelamiento de la Base de Datos Espejo de GIASS, los afiliados facultativos deben registrarse del mismo modo en que se hace con los trabajadores (dependientes) y asociar a ellos el correspondiente Empleador que los afilia. Esta pregunta está asociada a las de número 20, 22 y 23 del documento de Gestión de Preguntas Frecuentes versión 1.

64. ¿El validador externo de la BDE puede ejecutarse en un equipo con arquitectura de procesamiento de 32 bits?

No, para el correcto funcionamiento del validador externo, se requiere que se ejecute en un equipo con arquitectura de procesamiento, sistema operativo y máquina virtual de Java a 64 bits.

65. ¿Es posible acceder a la plataforma GIASS, con un mismo usuario por parte de diferentes personas, usando una misma licencia?

De acuerdo a las disposiciones del convenio de GIASS, firmado por la CCF, cada usuario debe contar con una licencia de uso de la plataforma, de tal manera que no se debe hacer uso de una misma de ellas por parte de más de un usuario.

66. ¿Cómo se deben manejar los casos de longitud de direcciones superiores a los 40 caracteres?

La CCF podría implementar abreviaciones y/o estandarizaciones que reduzcan la longitud de los datos de tipo dirección, que incluyen en sus bases de datos espejo o tomar los primeros 40 caracteres de dicho dato.

Esto aplica para los campos C58-Dirección de notificación o envío de correspondencia del trabajador o cabeza de familia, C519-Dirección de ubicación de la empresa, C161- Dirección de residencia del beneficiario o miembro del grupo familiar, C144- Dirección de residencia del trabajador o cabeza de familia.

67. ¿Cómo se obtiene la versión reciente del validador externo de la BDE?

Asocajas informa (mediante comunicación a los gerentes GIASS de las CCFs), sobre la publicación de las nuevas versiones del validador, para que los usuarios eliminen la que venían manejando y descarguen la reciente desde el link:

<http://www.asocajas.org.co/adjuntos/giass/herramientas/validadoexterno.zip>

Nota: la clave de descompresión se informa vía telefónica, por parte de la Mesa de Ayuda de HP-GIASS soporte. PBX. en Bogotá **3232765 Ext. 195** o vía Skype: **soporte_giass**.

68. ¿Cuáles son las tablas que se deben incluir en la BDE FOSFEC?

- CCF##FOSFEC_Pagos.txt
- CCF##FOSFEC_Capacitacion.txt
- CCF##FOSFEC_Beneficiarios.txt
- **CCF##FOSFEC_Retirados_Consolidado.txt** o **CCF##FOSFEC_Retirados_Detallado.txt**, debe haber uno de los dos y aquel debe tener información válida (se considerará error que existan los dos archivos), por tal razón el archivo ZIP debe contener 4 archivos.

69. ¿El porcentaje de ahorro sobre el saldo de cesantías es una información que suministra el postulante? ¿Esta información es validada con Asofondos?

Correcto, ese dato se registra en el formulario web de GIASS, en el módulo de FOSFEC de manifestaciones (donde también se carga el formulario físico digitalizado-imagen jpg) y enviado por parte de GIASS a Asofondos, para su posterior validación.

70. ¿Se deben validar los archivos XML de consultas masivas (previo al respectivo cargue en GIASS)?

Sí, es necesario que los archivos de las consultas masivas (de todas las OLAS) se generen de conformidad a la estructura del XSD respectivo (enviado por Asocajas para cada caso de consulta masiva) y validarlo; se sugiere el uso de herramientas online de validación de XML contra XSD para evidenciar los necesarios ajustes o idoneidad del archivo antes de intentar procesarlo en el servidor de la plataforma GIASS.

71. ¿Cómo se puede llevar la información resultante de los cruces de GIASS y descargada por los usuario en XML, a los sistemas de información de la CCF?

Cada Caja de Compensación puede desarrollar herramientas a la medida de sus requerimientos y particularidades, que usen los XML de respuesta de GIASS como insumo, y los interpreten en relación a las definiciones de los manuales de respuestas masivas respectivos, para dar el manejo que sea de consideración de la Caja.

72. ¿En qué momento del proceso, se asigna un número de seguimiento o código a las consultas que se realicen en GIASS?

GIASS genera un número de transacción para cada una de las consultas que recibe (individual o masivo), y con él, se puede procesar la interpretación de las respuestas (caso XML de respuestas masivas) o procesar búsquedas (históricas) en entorno web de consultas individuales.

Para los casos de consultas masivas, se genera un número de transacción por cada registro (consulta).

73. ¿Cómo calcula GIASS el promedio del salario del postulante? y ¿qué fecha toma como límite?

Las CCFs generan una de las dos tablas (para el cargue de la BD espejo de GIASS): FOSFEC_Retirados_Consolidado ó FOSFEC_Retirados_detallado, en el caso de la tabla

detallada, se incluye el histórico de 36 meses y el salario del postulante en cada uno de esos periodos, de esa manera, GIASS conoce dicho dato.

74. ¿Después de la entrada en producción de la ola de FOSFEC en la plataforma GIASS, se deben seguir cargando archivos vía FTP (como se venía haciendo)?

El proceso que se venía manejando anteriormente, para reportar información ha sido migrado completamente a GIASS, de tal manera que ya no se debe enviar información por correo o vía FTP. Esta información se maneja actualmente por medio de la ola de FOSFEC en GIASS.

75. ¿Cómo se registran los casos de dependientes, independientes y facultativos, donde la CCF no conoce su actividad económica?

Para dichos casos se usa el código genérico de actividad comercial 9999.

76. ¿Cuál es el procedimiento a realizar cuándo al intentar acceder a GIASS se bloquea el usuario por intentos fallidos de acceso?

Para garantizar el acceso seguro a la plataforma GIASS, la confidencialidad y disponibilidad de datos, se ha dispuesto el bloqueo de usuarios cuando se presentan 5 intentos de inicio de sesión con clave errada.

El usuario de la CCF responsable del acceso a GIASS, se debe comunicar con la mesa de ayuda en Bogotá (PBX Asocajas: 3232765 ext. 195), informando el suceso y solicitando la restauración del acceso.

77. ¿Los archivos XML (que contienen consultas masivas de las diferentes olas) deben validarse antes de ser cargados a la plataforma GIASS?

Sí, es necesario que cuando se hayan generado los archivos XML, se validen contra el correspondiente archivo XSD (cada caso de consulta masiva maneja una estructura específica), haciendo uso de alguna herramienta (de elección de la CCF) de validación de

XML contra XSD, puesto que el cargue de un archivo de consultas masivas debe cumplir con las definiciones estructurales.

78. ¿Cuál es la diferencia entre el proceso automático masivo y las consultas masivas en la ola de afiliaciones-cuota monetaria?

El proceso automático masivo es generado periódicamente por la plataforma GIASS, tomando la totalidad de registros de la tabla de Afiliaciones_Beneficiarios, sin requerirse de una consulta masiva hecha previamente por parte de la CCF; las consultas masivas son generadas por la CCF de manera manual (cargando XML) para una cantidad definida de consultas.

79. ¿En qué consiste el proceso automático masivo de cuota monetaria?

En este proceso, la plataforma GIASS realiza de manera automática, la validación de las condiciones requeridas para que un beneficiario reciba el beneficio de Cuota Monetaria, pero es de gran importancia tener presente que este proceso no genera una respuesta explícita o implícita a la Caja de Compensación sobre la aceptación o rechazo que deba expresar en torno al beneficiario, puesto que su funcionalidad y finalidad están orientadas exclusivamente a consolidar datos que la CCF pueda usar en la toma de la decisión.

La información de cada uno de los beneficiarios que actualmente reciben el beneficio de cuota monetaria, es cruzada con la información de todas las CCFs del país, buscando coincidencias (pagos de cuota monetaria en diferentes Cajas de Compensación Familiar en relación a un mismo beneficiario).

El sistema recorre cada uno de los registros de la estructura Afiliaciones_Beneficiarios, y selecciona los registros que cumplan con las siguientes condiciones:

- El campo C567 Indicador de pago de cuota monetaria por esa persona tenga el valor de 1.
- El campo C861 Último periodo de pago de cuota monetaria (aaaa-mm-dd) presente un valor mayor o igual al Mes Anterior de Proceso.

Aclaración sobre mes Anterior de Proceso: Teniendo en cuenta que los pagos de cuota monetaria se realizan en modo mes vencido, el proceso se debe ejecutar con respecto al mes anterior al vigente, de tal manera que se toma el año y mes actual y se le resta un mes, por ejemplo, si el proceso se está ejecutando automáticamente el 2015-01-15, el mes anterior sería 2014-12.

Cuando el tipo de beneficiario corresponde a un hijo o hijastro, el sistema genera la información de los ingresos familiares correspondientes al cotizante y al padre biológico. Si el tipo de beneficiario es diferente a hijo o hijastro, el sistema genera la información de los ingresos familiares correspondientes al cotizante y a su cónyuge.

En caso de que un beneficiario se encuentre recibiendo más de un beneficio en diferentes CCF, se informará a cada una de las CCF con las que se encuentre involucrado.

80. ¿Existe alguna interacción entre los procesos de consultas de FOSFEC y de Afiliaciones?

Sí, la plataforma GIASS recibe consultas de FOSFEC y las procesa contra las tablas de las bases de datos espejo de las CCFs, para buscar registros de afiliaciones de las personas consultadas (postulados), posteriormente se hace la consulta contra las tablas de FOSFEC.

Las consultas de FOSFEC son complementadas con los hallazgos del entorno de afiliaciones, de tal manera que por ejemplo cuando una persona es consultada por concepto de postulación a FOSFEC, la CCF recibirá información en cuanto a su estado de afiliaciones (podría encontrarse que la persona se postula para FOSFEC pero tiene una afiliación activa a Caja de Compensación).

81. ¿En caso de que la CCF no cuente con el tipo de documento y/o número de identidad de cónyuges del trabajador(a) se puede usar el mismo del trabajador o dar algún manejo similar?

No, es indispensable que los datos que se incluyan en la base de datos espejo sean de calidad y confiabilidad, puesto que GIASS procesa sus cruces tomando dichos datos para usarlos como parte de sus respuestas a las consultas de las diferentes CCFs.

82. ¿Una vez se ha hecho el cargue y validación de la base de datos espejo, con respuesta de carga finalizada exitosamente, se puede considerar que la información ya quedó lista para los cruces del resto de CCFs?

GIASS lleva a una instancia temporal las bases de datos que han sido cargadas exitosamente y el mismo día en horario nocturno hace el correspondiente borrado de la base de datos anterior de la CCF y reemplazo de datos (montando la base de datos nueva), por tal razón

es importante tener en cuenta que la información queda actualizada y disponible para cruces al día siguiente.

Este manejo de las bases de datos se ha implementado para que las franjas horarias de mayor uso de la plataforma (mañana-tarde), cuenten con recursos de procesamiento focalizados a atender y procesar consultas.

83. ¿Cuál es el formato de hora de postulación a nivel de la base de datos espejo y de consultas masivas, en la ola de FOSFEC?

A nivel de generación, validación y cargue de base de datos:

- **C657 - Hora de Postulación o Solicitud de Reactivación FOSFEC:** Formato hora hh-mm (*usando guion*).

A nivel de archivo XML de consulta masiva de postulaciones:

- **C657 Hora de Postulación o Solicitud de Reactivación FOSFEC:** Formato hora hh:mm (*usando dos puntos*).

84. ¿Es posible generar varias consultas masivas de un mismo tipo?

Cuando la CCF genera una consulta masiva, la plataforma GIASS inicia una serie de conexiones remotas y sub-procesos necesarios para dar respuesta, por tal razón es necesario que el usuario de un manejo apropiado, teniendo en cuenta que no debe cargar más de una vez un mismo archivo de consultas masivas; de esta manera se optimizan los recursos de procesamiento y se reducen los tiempos de respuesta por parte de la plataforma.

Se pueden generar varias consultas masivas de una misma transacción (tipo), pero el contenido de los archivos XML, de dichas consultas no debe repetirse.

85. ¿Es posible visualizar el contenido de respuesta a consultas masivas en Excel?

Sí, pero es necesario que al momento de abrirlo desde Excel, se seleccione la opción de “Como libro de solo Lectura”, para evitar que se alteren los códigos de campos en los registros de respuesta:

Open XML ? x

Seleccione cómo desea abrir este archivo:

Como tabla XML

Como libro de solo lectura

Utilizar el panel de tareas Origen XML

Aceptar Cancelar Ayuda