13560

# VECTOR RENTA AT2024 F22

Versión 1.2

Departamento de Sistemas de Fiscalización



### **INDICE**

LINEAMIENVTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL VECTOR EN LÍNEA	3
VISUALIZACIÓN DE VECTORES	<del> 4</del>
VECTOR INFORMACIÓN RENTA	€
TABLA DE MODIFICACIONES	2746



## LINEAMIENTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL VECTOR EN LÍNEA

- La construcción de los vectores deberá ser dinámica, es decir, cada vez que ingrese un formulario que está siendo utilizado en algún cruce, se deberá generar automáticamente la construcción de los vectores que son necesarios. Además, deberán construirse cada vez que sean requerido en algún proceso de consulta (Consulta Integral, Consulta Estado, Hoja de Trabajo, etc.).
- 2. Debe existir información de trazabilidad del cálculo de los vectores y sus modificaciones.
- 3. Los vectores se construyen sólo con aquellos formularios y/o nóminas que su estado sea distinto de No procesada (Evig\_Cod comenzado con N).
- 4. Para la construcción de los vectores de padre e hijos se debe considerar que los Rut de ambos estén en la Nómina de Relaciones Familiares.
- 5. Los vectores tomarán valores numéricos.
- 6. Cuando el cálculo de un vector dé como resultado el valor cero, no deberá guardarse dicha información, a menos que se especifique lo contrario en la definición del vector.
- 7. Cada vector estará asociado a una o más fuentes de información.
- 8. El resultado de un vector podrá ser utilizado por otro vector, lo cual se especificará en la misma definición del algoritmo de vector.
- Primeramente, se deberán construir los vectores cuya fuente de información sean Formularios, Nóminas, RIAC, etc. Y, posteriormente, se deberán construir los vectores que utilizan en sus algoritmos de construcción otros vectores.
- Las funciones como los parámetros que se utilicen en los vectores, serán válidos para cualquier proceso de generación de vectores.
- 11. En el Formato Detalle de cada vector se especifican los campos que deberán ser mostradon en la visualización de vectores. Además, se especifica qué campo podrá ser buscable, los cuales se encuentran destacados en cada vector. Para el caso de las Declaraciones Juradas F18XX, los campos buscables se especifican en el Anexo N° 1 de este documento.
- 12. En los casos en que se construyan con Declaraciones Juradas F18XX, se deberá mostrar en el detalle del vector, el Rut del Declarante del F18XX y, posteriormente, el detalle especificado.

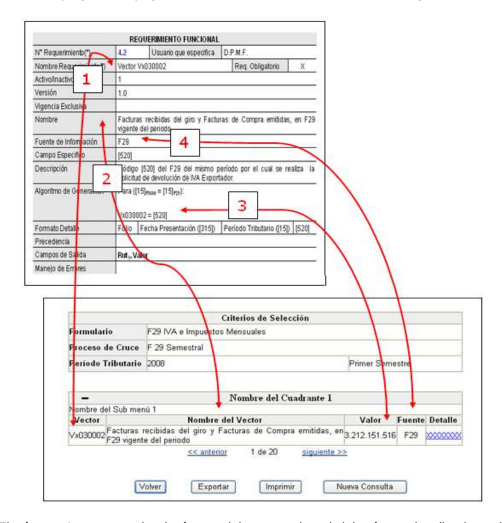


#### **VISUALIZACIÓN DE VECTORES**

Para la visualización de vectores, la información a mostrar deberá ser obtenida desde los requerimientos funcionales.

#### Resumen Visualización de Vector en Línea e Historico:

La información a desplegar en la página de resumen de vectores deberá ser la siguiente:

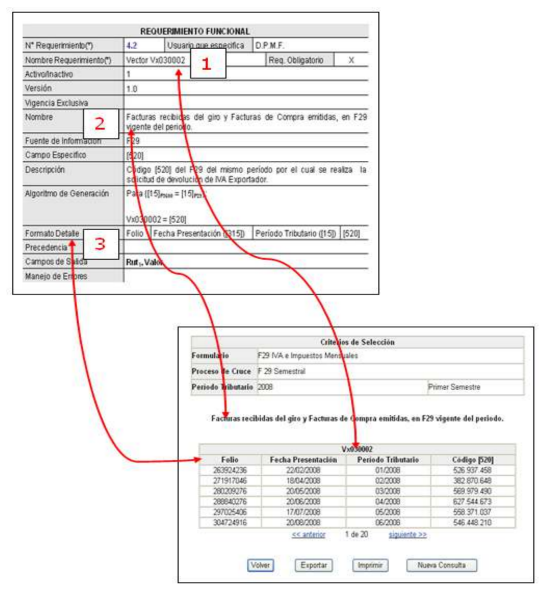


- El número 1 corresponde al número del vector, el cual deberá ser visualizado en la columna "Vector".
- El número 2 corresponde al nombre del vector, el cual deberá ser visualizado en la columna "Nombre del Vector".
- El número 3 corresponde al resultado se encuentra en el algoritmo de generación, el cual se debe visualizar en la columna "Valor".
- El número 4 corresponde a la fuente de información con la que se está generando el vector, la cual se debe visualizar en la columna "Fuente".



#### **Detalle de Vector**

Para la página donde se mostraran el detalle del vector, la información a desplegar en la visualización de vectores deberá ser la siguiente:



- El número 1 corresponde al número del vector, el cual deberá ser visualizado en la cabecera de la tabla del detalle del vector.
- El número 2 corresponde al nombre del vector, el cual deberá encontrarse fuera de la tabla del detalle del vector, como titulo. En el caso de existir un algoritmo, el nombre del vector deberá aparecer sobre dicho algoritmo.
- El número 3 corresponde al formato detalle del vector, el cual deberá corresponder a cada una de las columnas que conforman la tabla.



## **VECTOR INFORMACIÓN RENTA**

	RE	QUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O.		
Nombre Requerimiento(*)	Vector Vx0	10006		Req. Obligatorio	Х
Activo/Inactivo	1				
Modificación	17-03-2020				
Versión	1.5 AT2020	1			
Vigencia Exclusiva	Sí				
Nombre	Capacitació	n SENCE aprobada AT a d	ontrolar		
Fuente de Información	Declaración	Jurada sobre Nomina Sen	ce (F4500)		
Campo Especifico	Columna (N	Monto Autorizado SENCE}			
Descripción	Liquidacion	es visadas por el SENCE.			
	Rut capacit	ue el Rut de la empresa se ados o aportes a diferentes ilizar sumatoria.			
Algoritmo de Generación	Vx010006 =	= {Monto Autorizado SENC	Ξ}		
Formato Detalle	Registro Ná	mina		·	
Precedencia	No				
Campos de Salida	Rut₁, Valor				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a [	D.D.O.		_



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	Vector Vx0	10007		Req. Obligatorio	X			
Activo/Inactivo	1							
Modificación	06-04-2021							
Versión	1.6 AT2021							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Retencione	s de Honorarios Tasa 10,75	5%					
Fuente de Información	F1879							
Campo Especifico		/lonto Retenido Anual Actua 42 N° 2) / Tasa 10,75%}	alizado (del	01/01 al 31/12) / Hono	rarios y			
Descripción	N° 2), Tasa por el total	por Receptor, de la propord 10,75%, que corresponde a declarado en F1879 y m el monto observado por la	a lo que se o nultiplicado	btiene dividiendo los he por la diferencia entre	onorarios			
	Construir	con registros no observac	los y obser	vados.				
Algoritmo de Generación	Vx010007 =	= $\sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1879}} \left( \frac{\text{(Honorarios)}}{\text{(Honorarios)}} \right)$	y Otros (Art. 4 $\left[\alpha_{\rm i}\right]$	<u>2 № 2) / Tasa10%),</u> * ([α	$[\beta_i]$			
	Con:							
	i = Declara	nte del F1879 de 1 a n, exce	epto Formul	arios 1879 observados	con R69			
	[α] =	$\sum_{\text{Declarante}}^{\text{1879}} \{\text{Monto Retenido } A \}$ $\text{Y Otros (Art. 42 N° 2) / Tas}$		alizado (del 01/01 al	31/12) /			
	[β] = {DISC	R08}						
Formato Detalle	Algoritmo d	e Generación del Vector						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Valor							
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a [	D.D.O.					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)			Usuario que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	Vector '	Vx010009	Req. Obligatorio	Х					
Activo/Inactivo	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Retencio	ones de Segunda C	at. (Cód. 151)						
Fuente de Información	F29								
Campo Especifico	[151]								
Descripción	Sumato [15].	Sumatoria de los códigos [151] de Enero a Diciembre de AT Anterior de código [15].							
	Actualiz	zados por Periodo	Tributario (código [15]).						
Algoritmo de Generación	Vx0100	$09 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F29}} \{ [$	51] * Px}						
	<b>D</b> w _ D1	69 o D170 oogún M	oo do Boríodo Tributario [1	<i>E</i> ]					
Formato Detalle		Período Tributario	es de Período Tributario [1						
	Folio	Periodo Iributario	recha de Presentaci	ón Código [151]					
Precedencia									
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor							
Manejo de Errores									



	REOL	JERIMIENTO FUNCIONA	Δ1		
N° Requerimiento(*)		suario que especifica	D.D.0	<u> </u>	
		•	ט.ט.נ		l v
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR VX	110010		Req. Obligatorio	X
Activo/Inactivo	4				
Modificación	06-04-2021				
Versión	1.6 AT2021				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	F1879 Retend	iones Tasa 10,75% y 109	% direc	tores por Declarante	
Fuente de Información	F1879				
Campo Especifico	Actualizado (		Actua	lizado (del 01/01 al 3 ineración de Directores (a	31/12) /
Descripción		r declarante de Montos ectores (Tasa 10%).	Reten	idos por honorarios y otro	os (Tasa
	Construir sól	o con registros no obse	ervado	s.	
Algoritmo de Generación	/ Honorarios y	Or Declarante Otros (Art. 42 N° 1) / Tas	sa 10,7	hual Actualizado (del 01/01 $5\%$ ) + $\sum_{ m Por\ Declarante}^{ m F1879}$ {Monto nuneración de Directores (	Retenido
Formato Detalle	Registros DD	IJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor				
Manejo de Errores					



		REQUERIMIENTO FUN	NCIONA	\L				
N° Requerimiento(*)		Usuario que especi	fica	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	VECTO	VECTOR VX010011 Req. Obligatorio						
Activo/Inactivo	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	PPM o	PM de Segunda Categoría (Cód. 152) con Proporcionalidad de Giros No agados						
Fuente de Información	F29							
Campo Especifico	[152]							
Descripción	[15].	oria de los códigos [152]  Vector Si se le aplica p					ódigo	
		zados por Periodo Trib	-		_			
Algoritmo de Generación	Vx0100	F29	2]*Px}					
	Con:							
	<b>P</b> x = P	168 a P179 según Mes d	e Perío	do Tribut	ario [15].			
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Pres	entación	Código [152	2]	
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, V	alor						
Manejo de Errores								



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
NO D								
N° Requerimiento(*)		Usuario que especific	ca D.D	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	VECTO	VECTOR VX010012 Req. Obligatorio						
Activo/Inactivo	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	PPM po	or Asesorías Técnicas (Có	d. 159)					
Fuente de Información	F50							
Campo Especifico	[159]							
Descripción	Sumato [15].	oria de los códigos [159] d	de Enero a	Diciembre de A	Γ Anterior de cá	ódigo		
	Actuali	zados por Fecha de Pag	o (código [	9906] ó [315]).				
Algoritmo de Generación	Vx0100	<b>D12</b> = $\sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F50}} \{ [159]^* \}$	Px}					
	Con:							
	<b>P</b> x = P	168 a P179 según Mes de	Pago [9906	S] ó [315].				
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha de	Presentación	Código [159]			
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, V	/alor						
Manejo de Errores								



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)		Usuario que especi	fica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	VECTO	VECTOR VX010014 Req. Obligatorio X							
Activo/Inactivo	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Retenci	ones a Direc. y Conseje	ros S.A	. (Cód. 15	53)				
Fuente de Información	F29								
Campo Especifico	[153]								
Descripción	Sumato	Sumatoria de los códigos [153] de Enero a Diciembre AT Anterior de código [15].							
	Actuali	zados por Periodo Trib	utario	(código [	[15]).				
Algoritmo de Generación	Vx0100 Con:	<b>14</b> = $\sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F29}} \{ [153] \}$	*Px }						
	<b>Px</b> = P1	68 a P179 según Mes d	e Perío	do Tributa	ario de [15].	_			
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Pres	entación	Código	[153]		
Precedencia									
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor							
Manejo de Errores									



		REQUERIMIENT	O FUNCIONA	L			
N° Requerimiento(*)		Usuario que	especifica	D.D.C	).		
Nombre Requerimiento(*)	VECTO	VECTOR VX010016 Req. Obligatorio					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Retenc	1a Categoría y M	lineros (Cód. 5	0-56)			
Fuente de Información	F29						
Campo Especifico	[50]			[56]			
Descripción	[15].	ria de los códigos zados por Perioc				T Anterior de co	ódigo
Algoritmo de Generación	Vx0100  Con:  Px = P <sup>2</sup>	Por Declarante  Por Declarante	{( [50]+[56] )*F Mes de Períod		utario de [15].		
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha Presentación	de	Código [50]	Código [56]	
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, V	alor					
Manejo de Errores							



		REQUERIMIENTO FU	NCION	AL			
N° Requerimiento(*)		Usuario que espec	ifica	D.D.O.			
Nombre Requerimiento(*)	VECTO	VECTOR VX010017 Req. Obligatorio					
Activo/Inactivo	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	PPM ar	tesanales u obreros (Co	od. 70) c	con Proporcional	idad de Giros No Pa	gado	
Fuente de Información	F29						
Campo Especifico	[70]						
Descripción	A este	oria de los códigos [70] d Vector Si se le aplica p zados por Fecha de Pa	roporc	cionalidad de lo	s giros no pagados	•	
Algoritmo de Generación	Vx0100	$Por Declarante $ { [70]	*Px }				
	<b>P</b> x = P	168 a P179 según Mes	de Pago	de [315] ó [990	6].		
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	a de Presentació	on Código [70	0]	
Precedencia					·		
Campos de Salida	Rut₁, V	alor					
Manejo de Errores							



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.12	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010018		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO					
Versión	1				
Vigencia Exclusiva	1.0				
Nombre	Rentas A	cc. Ene-Abr			
Fuente de Información	F1887				
Campo Especifico		{Total Montos Anuales sin ccesorias y/o Complementari			
Descripción		e Declarante por Rentas A as en F1887 del AT. a control		Pagadas entre Enero	y Abril
	Construi	r sólo con registros no obs	ervados.		
Algoritmo de Generación	Vx010018 Retenido sgte.}	$\mathbf{B} = \sum_{Por \ Declarante}^{\mathrm{F1887}} \{ \text{Total Mon} \}$		s sin Actualizar / Impues aria pagada entre Ene-	
Formato Detalle	Registros	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or			
Manejo de Errores					



	DI	COLEDINIENTO FUNCION	A I		
10 D : : ( (*)		EQUERIMIENTO FUNCION			
N° Requerimiento(*)	2.13	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>/X010019</del>		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Mayor Ret	ención Solicitada por Declar	ante		
Fuente de Información	F1812		F1887	,	
Campo Especifico	Columna { L.I.R.)}	Montos Anuales Actualizad	dos / May	yor Retención Solicitada	a (Art. 88
Descripción	Sumatoria	por DECLARANTE de la M	ayor Rete	nción Solicitada (Art. 88	L.I.R.).
	Construir	sólo con registros no obs	ervados.		
Algoritmo de Generación	Vx010019 Solicitada	$= \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1812-F1887}} \{\text{Montos } A$ (Art. 88 L.I.R.)	Anuales <i>A</i>	Actualizados / Mayor I	Retención
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r			
Manejo de Errores					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)		Usuario que	e especifica		D.D.C	).		
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	X010020				Req. Oblig	atorio	Х
Modificación	26-09-2023							
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.6 AT2021							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	PPM con pr	oporción de	giros No Pag	jados				
Fuente de Información	F29bis							
Campo Especifico	[62]	[66]	[70]	[152]		[122]	[123]	[703]
Descripción	[122], [123], Este vector	[152] y [703 aplica propo	igentes de lo ], de Enero a rcionalidad e de Pago (có	n Diciemb n los giro	re de A s no pa	T Anterior of agados.	dos, códigos de código [15	[62], [66], [70], ].
Algoritmo de Generación	[α] = {[990] [318] En caso de  Los <b>F29 vig</b> 1. Para F: 1.1. Pi 1.2. Pi 1.3. R m  2. Para F: 2.1. Pri P312, 6 2023 ai 2.2. Prii plazo),	Por Declarant  a P179 segú  a P179 segú  a P179 segú  a P179 segú  a perio prio prio prio prio prio prio prio p	n Mes de Paç 906]; Fecha refundida de eben entrar a do AT-1: inales vigente P318 (Para e inales vigente vigentes de P322 (Para do AT-2: nales vigente enero al 31 d e 2023).	go [α].  de Decla  be utilizar  a proceso  es de los este AT es es del per este AT es es de 01/ e diciemb  s de peri	ración r [9906 r son: periodo s 01.01 riodo 1 odos 0 es 30.00 AT-2 a ore del	F29. ] más antiguos 01/(AT-1) 1.2024) 12/(AT-1) co 01/(AT-1) a 4.2024) 1 11/AT-2 co AT -1. (Para	) a 11/(AT-1) on código 87 12/(AT-1) co on fecha [31: a este AT de código 8772	erimera anulada.  con fecha [315] 72=0 (dentro de en fecha [9906] 5] entre P311 a be ser 01 enero 2=1(Es fuera de Para este AT es



	3. Perio	dos anteriores al Al	Γ-2 no se consideran.						
	Nota:								
	[315]: Fec	ha primitiva							
	[9906]: Fe	cha de presentación	de la primitiva anulada (	indicada en la rectificatoria).					
	[8772]: Ma	arca de plazo declara	ción.						
	Se explicit	a el cálculo de la pro	porcionalidad por giros p	pagados:					
	DETV_TIF	DETV_TIENE_GIRO = 1 DETV_TIPO_GIRO = valor del campo VC_GIRO_EMITIDO_F29_2010							
		ONTO_GIRO = valo	or del campo VC_GIRO_	_EMITIDO_F29_2010					
	DETV_MONTO_GIRO DETV_SALDO_GIRO = valor del campo VC_GIRO_EMITIDO_F29_2010 DETV_SALDO_DEUDOR								
	Para el caso de los F29 que el campo DETV_TIPO = 'O' (dicho de otra forma, que sea d tipo Original, no existe rectificatoria) y que el campo DETV_TIENE_GIRO = 1, se debe h lo siguiente para cada uno de ellos								
	DETV_Cxxx, = DETV_Cxxx, DETV_Cxxx_A = DETV_Cxxx_A, DETV_Cxxx_C = DETV_Cxxx*((DETV_C091 + DETV_MONTO_GIRO - DETV_SALDO_GIRO ) / ( DETV_C091 + DETV_MONTO_GIRO )),								
	if ( detv_C VAR_detv Else	iguiente comparaciór xxx_C < detv_Cxxx_/ Cxxx_AC = detv_C> _Cxxx_AC = detv_C>	A) xxx_C;						
	F29 de tip		e una primitiva ) y que el	c' (dicho de otra forma, que sea un l campo DETV_TIENE_GIRO = 1, se					
	DETV_Cx DETV_Cx		A, ((DETV_C091 + DETV_ V_C091 + DETV_MONT						
	Hacer la siguiente comparación if ( detv_Cxxx > x_detv_Cxxx_A ) VAR_detv_Cxxx_AC = detv_Cxxx_A ; else if ( x_detv_Cxxx_AC = detv_Cxxx_A && detv_Cxxx_C == 0 ) VAR_detv_Cxxx_AC = detv_Cxxx ; else if ( x_detv_Cxxx_AC = detv_Cxxx_A && detv_Cxxx_C > 0) VAR_detv_Cxxx_AC = detv_Cxxx_C;								
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha de Presentación	Códigos [62], [66], [70], [122], [123], [152] y [703]					
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r							
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera, dar a	viso a D.D.O.						





REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>'X010021</del>		Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	1				•		
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Cumple cor	n requisito art. 14 Ley 20.35	51 (pre-cont	rato)			
Fuente de Información	Vector						
Campo Especifico	Vx011199 y	/ Vx011200					
Descripción	informados en F1887,	buyente mantuvo el núme en F1887, durante los me todos del año comercial el art. 14 Ley 20.351 (pre-c	se de julio a anterior; e	diciembre, informados	también		
Algoritmo de Generación	Si Vx01119	9 ≤ Vx011200 .y. Vx01120	0> 0 , enton	ces:			
	Vx010021 :	= {1}					
Formato Detalle	Registro DI	DJJ					
Precedencia	Vx011199 y	/ Vx011200					
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a	D.D.O.				



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.15	Usuario que espec		D.D.C	).			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VECTOR VX010022					Х	
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Remane	nte de Cotización Adio	cional (Cód	d. 73)				
Fuente de Información	F29							
Campo Especifico	[73]							
Descripción	Código [	73] declarado en perío Ializar.	do <b>Dicien</b>	nbre A	AT-1.			
Algoritmo de Generación	Con:	$2 = \{[73]_{\beta}\}$ AT-1) del Período Tribu	utario (Cod	d. 15)				
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Pre	sentación	Códig	o [73]	
Precedencia			L			1		
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor						
Manejo de Errores								



	ı	REQUERIMIENTO FUNCION	IAL			
N° Requerimiento(*)	2.16	Usuario que especifica	D.D.	O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VECTOR VX010024  Req. Obligatorio				
ACTIVO/INACTIVO	1					
MODIFICACIÓN	04-01-20	19				
Versión	1.1 AT 20	019				
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Anotació	n Operación IVA (4301 ó 430	2)			
Fuente de Información	CVC					
Campo Especifico	Anotacio	nes Vigentes				
Descripción	Se deber lo cual se	n de Operación IVA (4301.o. considerar sólo las anotacion e debe tomar la fecha en que or 1, si existe.	nes gen	eradas el año tributario		
Algoritmo de Generación	Si existe 1, entone Vx01002		1 <b>.o.</b> 43	302} para AT-1 vigente	s al 31.12.AT-	
Formato Detalle	Anotació	n Vigente	Fed	ha Anotación		
Precedencia						
Campos de Salida	Rut₁, Val	or				
Manejo de Errores						



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.17	Usuario que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR	VX010025		Req. Obligatorio	X			
Modificación	31-10-20	<del>17</del>						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Donacion	nes educacionales						
Fuente de Información	F1832							
Campo Especifico		(Monto Anual Actualizado de ión Valorizada en Dinero (\$)		a (Norma Legal Bajo la la Donación)	Cual se			
Descripción		a, por informado, del monto a o cuando la columna "Norma L a 4.						
Algoritmo de Generación	Si {Norm  Vx01002  Dinero (\$	Por Informado		ión = 4}, entonces: o de la Donación Valor	izada en			
Formato Detalle	Registro	DDJJ						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Val	or						
Manejo de Errores	Si el vect	tor no se genera, dar aviso a D	.D.O.					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.18	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	-VX010026		Req. Obligatorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Donacion	es a Univ. e Institutos						
Fuente de Información	Nómina E (DONAUI	onaciones a Universidades e NIV.DAT)	Inst. Profes	sionales, Ley Nº 18.681	, de 1987			
Campo Especifico	Columna	(Monto de la Donación)						
Descripción		a, por Donante, del monto de ales (Ext. Mineduc, Art. 69 Le			Institutos			
Algoritmo de Generación	Vx01002	6 = $\sum_{\text{Por Donante}}^{\text{Nómina}} \{Monto de la positional monto della positional monto de la positional monto della positional monto $	a Donación	1}				
Formato Detalle	Registro	Nómina						
Precedencia	No				•			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or						
Manejo de Errores	Si el vect	or no se genera, dar aviso a [	D.D.O.					



	RI	EQUERIMIENTO FUNCIONA	\L				
N° Requerimiento(*)	2.19	Usuario que especifica	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	VECTOR VX010027 Req. Obligatorio					
Modificación	31-10-201	7					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Donacione Donacione	s a Ley N° 16.271, Ley de I <mark>s</mark>	mpuesto a la	s Herencias, Asignad	ciones y		
Fuente de Información	F1832						
Campo Especifico		Monto Anual Actualizado de n Valorizada en Dinero (\$)}	Columna { Efectúa la	Norma Legal Bajo la Donación}	Cual se		
Descripción		por informado, del monto al cuando la columna "Norma L 5.					
Algoritmo de Generación	Si {Norma  Vx010027  Dinero (\$)}	Por Informado		n = 5}, entonces: le la Donación Valori:	zada en		
Formato Detalle	Registro D	DJJ					
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r					
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera, dar aviso a D	.D.O.				



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	\L			
N° Requerimiento(*)	2.21	Usuario que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	X010029		Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Beneficio T	ributario regiones extremas				
Fuente de Información	CVC					
Campo Especifico	Tabla Zona Extrema Categoria de Contribuyente					
Descripción	inicio de ac 10402, 104 registrado a	de beneficio tributario de co tividad en regiones 1, 11, 12 103, 10404, 10405, 10406, Il 25.01.AT, obtenido desde T en Ciclo de Vida.	2 y Provinc 10407, 1	cia de Chiloé (Unidades 0408, 10410, 10415),	10401, vigente	
Algoritmo de Generación	en Regione 10403, 104 entonces:	Contribuyente con Categoría s = 1 .o. 11 .o. 12 .o. Prov 404, 10405, 10406, 10407, = {% Beneficio}	incia de C	hiloe (Unidades 10401,	10402,	
Formato Detalle		de registra Inicio de Activida	des	% Beneficio		
Precedencia	29.230		<del>-</del>	1 /2 = 2::3::0:0		
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores						



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	1.0	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	-VX010031		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Tasa Pro	medio Art. 57 bis (AT 2001)			
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[706]				
Descripción	Código [7	706] del <b>AT 2001,</b> sin actualiz	ar.		
Algoritmo de Generación	Vx01003	<b>1</b> = { [706] <sub>F22_AT2001</sub> }			
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación	n	Código [706]	
Precedencia		<u>.</u>			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or			
Manejo de Errores					



		REQUERIMIENTO FU	INCIONA	\L			
N° Requerimiento(*)	2.23	Usuario que espec	cifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTO	R VX010032			Req. Obliga	torio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Créd. E	mp. Constructoras (Có	d. 130 )				
Fuente de Información	F29						
Campo Especifico	[130]						
Descripción	Código Sin Act	[130] declarado en per ualizar.	odo <b>Dici</b>	iembre AT	·1.		
Algoritmo de Generación	Con:	32 = { [130] <sub>[β]</sub> } (AT-1) del Período Trib	outario (C	Cod. 15)			
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Presen	ıtación	Código [130	0]
Precedencia			•			•	
Campos de Salida	Rut₁, Va	llor					
Manejo de Errores							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)	2.24	Usuario que especifica	D.D.O.	1			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	/X010033		Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	CONAF (D	.L. 701)					
Fuente de Información	Nómina S (FORESTA	uperficie de Explotación Fo AL.DAT)	orestal Aco	gidos al D.L. № 701, o	de 1974		
Campo Especifico	Columna {	RUT Propietario del Predio}					
Descripción		r 1 si el RUT del contribuyen ción Forestal Acogidos al D.			uperficie		
Algoritmo de Generación	Si {RUT vi	ene informado en la nómina	FORESTAI	L.DAT}, entonces:			
	Vx010033	= {1}					
Formato Detalle	-						
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r					
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera, dar aviso a [	D.D.O.		·		



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	۱L				
N° Requerimiento(*)		Usuario que e	specifica	D.D.0	Э.			
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR VX010034				Req. Obligatorio X			
Modificación	16-10-2013							
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	F1870 Inver	siones en mon	eda extranje	ra				
Fuente de Información	F1870							
Campo Especifico		Columna {Tipo de Transacción}  Columna {Monto en Moneda Extranjera Transada / Ventas}  Columna {Tipo Cambio (\$)}						
Descripción	moneda ext descontando	Sumatoria, por informado, del monto total de las compras de valores transados en moneda extranjera, considerando las facturas de compras y notas de débito, y descontando las notas de crédito.  Construir con registros no observados y observados.						
Algoritmo de Generación		: POS{A - B}	io obsei vaut	os y o	DSEI Vau	<i>0</i> 5.		
	$\mathbf{B} = \sum_{\text{Por Info}}^{\text{F18'}}$ Cambio (\$)}	{{Monto ormado} }, si {Tipo de T } {{Monto ormado} }, si {Tipo de T	ransacción = en Moneda I ransacción =	4 <b>.o.</b> 5 Extranj 6}	ō} jera Trar	nsada / Ventas} * {Tip nsada / Ventas} * {Tip el F1870 correspond	oo de	
Farmanta Datalla	las compra	s del informad		deciar	ante en	er F1870 correspond	ien a	
Formato Detalle Precedencia	Registro DD	<i>,</i> ,,,						
	No							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor		J	D.C.				
Manejo de Errores	Si ei vector	no se genera, o	uar aviso a D	.ט.ט.				



	F	REQUERIMIENTO FUNCIO	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.25	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010035		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1				·
MODIFICACIÓN	21-01-20	19			
Versión	1.2 AT20	19			
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Nro. Soc.	con Cont. Simplif.			
Fuente de Información	CVC		Vector F	Renta	
Campo Especifico	Participad	ción en Sociedades			
Descripción	Número d < 50.000.	de Sociedades con Contabili 000).	dad Simplific	cada en que es Socio (F	Rut Socio
	informaci	determinación de los socio ón ingresada a las bases de Incorporación sea hasta el	I CVC hasta	el 25.01.AT inclusive, p	
Algoritmo de Generación	Si RUTso entonces	ocio < 50.000.000 <b>.y.</b> {Vx01	2600 + Vx0	12601 + Vx013047} <sub>Soc</sub>	ciedad > 0,
	Vx01003	5 = {N° Sociedades}			
Formato Detalle	RUT Soc	edades			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Va	or			
Manejo de Errores					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)	2.26	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V		Req. Obligatorio				
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Remanente	Remanente Ahorro Positivo Ejercicio Sigte. (AT 1998)					
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico	[362]	362]					
Descripción	-	Corresponde al código [362] declarado en el AT1998. Sin actualizar.					
Algoritmo de Generación	Vx010036	= {[362]f22_at1998}					
Formato Detalle	Folio						
Precedencia				<u> </u>			
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)	2.27	Usuario que especifica	D.D.O.	 ).			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V		Req. Obligatorio				
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Impto. 1a C	Impto. 1a Cat. Rentas Efectivas AT Anterior (Cód. 20)					
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico	[20]						
Descripción	Correspond	le al código [20] declarado e	en el AT An	terior.			
	Actualizad	o por el factor de Abril a D	iciembre d	lel AT.			
Algoritmo de Generación	Vx010037 :	= { [20] <sub>F22_AT-1</sub> *P14 }					
Formato Detalle	Folio						
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.28	Usuario que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>X010038</del>		Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Impto. 1a C	Impto. 1a Cat. Rentas Presuntas (Cód. 189)				
Fuente de Información	F22					
Campo Especifico	[189]					
Descripción		le al código [189] declarado o Diciembre del AT.	en el AT Ante	erior, actualizado por	el factor	
Algoritmo de Generación	Vx010038 =	= { [189] <sub>F22_AT-1</sub> *P14}				
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación		Código [189]		
Precedencia						
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores						



REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.32	Usuario que especifica	D.D.O.			
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	·	Req. Obligatorio	Х		
Modificación	22-04-2016	i e				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.8					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Categoría o	le Personas Naturales con A	ctiv. Econ.	Vigente		
Fuente de Información	CVC		Nómina	SDF		
Campo Especifico	RUT, Inicio Anotacione	o de Actividades, Categor s Vigentes.	ía de Ac	tividad Económica V	igente y	
Descripción	Personas naturales con actividad económica vigente registrada al 25.01.AT e Ciclo de Vida (Ruts menores a 48.000.000), con inicio de actividades y sin términ de giro (Anotación 37, 5001, 50 o 60).					
		or de la categoría del contrib si existen ambas prevalece		Primera Categoría ó 2:	Segunda	
	El vector d Fecha de la	ebe generarse con la infor nicio sea anterior al 31.12.	mación reg AT-1, inclu	gistrada al 25.01.AT po Isive.	ero cuya	
		El vector además debe considerar nómina SDF cargada vía aplicación, la cua prevalece en caso de tener un registro vigente en la nómina proveniente de CVC.				
Algoritmo de Generación	{No registra	{Si {RUT < 48.000.000} .y. {Posee actividad económica vigente al 25.01.AT} .y. {No registra Anotaciones Vigentes = 37 .o. 5001 .o. 50 .o. 60 al 31.12.AT-1}} .o. Si registro se encuentra en nómina, entonces:				
	Vx010042 =	= {1, 2}				
	Con:					
		1: Primera Categoría.				
	2: Segunda	•				
Formato Detalle	-	-				
Precedencia	No					
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	.D.O.			



REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.34	Usuario que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	/ <del>X010044</del>		Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Nro. Declar	aciones Juradas Observada	as			
Fuente de Información	F18XX					
Campo Especifico	-					
Descripción		Declaraciones Juradas (F18 del AT actual.	3XX) Observ	vadas por Operación Vec	tor, por	
Algoritmo de Generación	Si RUT dec	elarante posee F18xx observer = $\sum_{\text{Declarante}}^{18XX} \{ \text{Declar. Juradas} \}$				
Formato Detalle	-					
Precedencia						
Campos de Salida	Rut₁, Valor	,				
Manejo de Errores						



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL	
N° Requerimiento(*)	2.36	Usuario que especifica	D.D.C	0.
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	<del>VX010046</del>		Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	4			
Versión	1.0			
Vigencia Exclusiva				
Nombre	Rentas ne	etas simultaneas		
Fuente de Información	F1812		F1887	
Campo Especifico		{Montos Anuales Actualiz tal Neta Pagada}	Columna {Período al cual corresponden las rentas}	
Descripción	Sumatoria	a, por receptor, de la Renta	Total Net	ta Simultaneamente pagada.
	Una Rent	a es Simultánea si para un n	nismo m	nes se recibe más de una renta.
	Construi	r con registros no observa	dos y ol	bservados
Algoritmo de Generación		F1812 ó F1887, entonces:	·	den las rentas) vienen informado en las rentas) vienen informado en la
		Por Receptor		
Formato Detalle	Registros	DDJJ		
Precedencia				
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or,		
Manejo de Errores				



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.38	Usuario que especifica	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010048		Req. Obligatorio	Х				
ACTIVO/INACTIVO	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Impuesto Ú	Jnico Retenido.							
Fuente de Información	F1812		F1887						
Campo Especifico	Columna (I	Montos Anuales Actualizados	s / Impue	sto único Retenido}					
Descripción	correspond	le.		e Impuesto Único Retenido	·				
	en F1887 o observado	Dicha proporción se obtiene dividiendo las remuneraciones por el total declarado en F1887 o F1812 y multiplicado por la diferencia entre el total declarado y el monto observado por la observación R07 o R06 (dependiendo si se trata de 1887 o 1812 respectivamente).							
	Construir	con registros no observado	os y obs	ervados.					
Algoritmo de Generación	+ \(\sum_{1812}^{\text{F1812}}\)	T im puesio Unico Re tentao <sub>i antes</sub> i [ ]							
	i = declarante de 1887 de 1 a n ;  j = declarante de 1812 de 1 a m $[\alpha] = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1887}} \{ \text{ Montos Anuales Actualizados / Impuesto único Retenido} \}$ $[\beta] = \{ \text{ DISC R07} \}$ $[\delta] = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1812}} \{ \text{ Montos Anuales Actualizados / Impuesto único Retenido} \}$ $[\lambda] = \{ \text{ DISC R06} \}$								
Formato Detalle	Registros [	DDJJ							
Precedencia			-						
Campos de Salida	Rut₁, Valor	•							
Manejo de Errores									



	RE	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL			
N° Requerimiento(*)	2.40	Usuario que especifica	D.D.	O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010053	Req. Obligatorio			
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	F1812/F18	87 Renta Total Neta Pagada	Э.			
Fuente de Información	F1812	F1812 F1887				
Campo Especifico	Columna (l Ley de la F		s / Rer	nta Total Neta Pagada (Art. 42	2, N° 1,	
Descripción		por contribuye, de la Reno observados y observados		otal Neta Pagada. <b>Constru</b> i	ir con	
Algoritmo de Generación	<b>Vx010053</b> Pagada (A	$= \sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1812 -F1887}} \{ \text{ Montos A}$ rt. 42, N° 1, Ley de la Renta)		Actualizados / Renta Tota	l Neta	
Formato Detalle	Registros I	DDJJ				
Precedencia						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r				
Manejo de Errores						



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.41	Usuario que especifica	D.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	<del>'X01005</del> 4		Req. Obligatorio	Х					
ACTIVO/INACTIVO	4									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva	Sí									
Nombre	Nómina Inv	ersiones en el Extranjero								
Fuente de Información	Nómina Inv	ersiones en el Extranjero (l	EXTERIO	R.DAT)						
Campo Especifico	Columna (I	Monto Inversion Actualizado	(\$)}							
Descripción	Sumatoria,	por informado, del monto d	le inversio	nes en el exterior actual	izado (\$).					
Algoritmo de Generación	Vx010054	= $\sum_{ ext{Por Informado}}^{ ext{Nómina}} \{ ext{Monto Ir}$	oversion A	ctualizado (\$)}						
Formato Detalle	Registro No	ómina								
Precedencia	No			·						
Campos de Salida	Rut₁, Valor									
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a l	D.D.O.							



	RE	QUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O. / I	PyMIPE	
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>'X010055</del>		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Rentabilida	d positiva de Retiros			
Fuente de Información	F1889				
Campo Especifico	Cuentas de Ahorro acogidos al	Retiros Efectuados de las e Ahorro Voluntario y de Previsional Voluntario Inciso segundo del Art.42 R/ Tipo de Ahorro}	Cuentas de Previsional segundo d		Ahorro inciso LIR /
Descripción	Efectuados	por afiliado de Rentabilida (AFP's) cuando el retiro se acogidos a la norma gene	e ha efectua	do desde una cuenta de <i>i</i>	
	Construir	con registros no observa	dos y obser	vados	
Algoritmo de Generación	Previsional Ahorro} = 1  Vx010055	F1889	so segundo tuados de la		ipo de
Formato Detalle	Registros D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valor	,			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO	FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.43	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010056			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Compra D	ólares				
Fuente de Información	F1891					
Campo Especifico	Columna{ Document		Columna Compra}	{Monto Total	/ Columna { Transacción}	Tipo de
Descripción	u OTRO (*Document	Гіро Documento :o {"D" .o. "56"}) r	{"F" .o. "33" nenos NOT	}	de COMPRAS con l nás NOTAS de DEB TOS (Tipo Documer o Transacción "02").	BITO (Tipo nto {"C" .o.
	Construir	con registros r	o observa	dos y observa	ados	
Algoritmo de Generación	"34"] .o. [" Vx010056	D" .o. "56"] .o. [" $G$ $G = \sum_{\text{Por Operante}}^{\text{F1891}} F$	C"ó"61"]}}, POS {{Mon	entonces: to Total / COM	nto = { ["F" .o. "33"] MPRA (Tipo de Doc to Total / COMPRA	cumento =
	Document	co= "C" .o. "61"} }	•			
Formato Detalle	Registros	DDJJ				
Precedencia						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or,				
Manejo de Errores						



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.44	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	-VX010057			Req	. Obligatorio		X
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Venta Dó	lares						
Fuente de Información	F1891							
Campo Especifico	Columna Documer		Columna Venta}	{Monto To		Columna { Transacción}	Tipo	de
Descripción	u OTRO (Tipo Doc {"C" .o. "6	a por OPERANTE (Tipo Documento cumento {"D" .o. ' 61"}), en los tres ti	o {"F" .o. "3 '56"}) mend pos referer	33"}, {"O" u os NOTAS d ites a DOLA	"34"}) le CRI \RES (	más NOTAS EDITOS (Tipo (Tipo Transacc	de DEE Docum	BITO ento
Algoritmo de Generación	Si {Tipo o "34"] .o. [  Vx01005  .o. "33"	r con registros r  de Transacción = "D" .o. "56"] .o. ["0" $7 = \sum_{\text{Por Operante}}^{\text{F1891}} \mathbf{F}$ .u. "O" .o. "34" ato= "C" .o. "61"}	02} . <b>y.</b> {Tip C" 6 "61"]}} <b>POS</b> {{Montains.co. "D" .o.	o de Docun entonces: to Total / VE	nento	= { ["F" .o. "33"	mento :	= "F"
Formato Detalle	Registros	DDJJ						
Precedencia								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or,						
Manejo de Errores				<u>-</u>				



	R	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL			
N° Requerimiento(*)	2.46	Usuario que especifica	D.D.	O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	Req. Obligatorio				
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Intereses	Reales u Otras Rtas. por Op.	de Ca	p Posit.		
Fuente de Información	F1890					
Campo Especifico				reses Reales u Otras Renta raleza, actualizados / <b>Positiv</b>		
Descripción		a por Inversionista de Intere nes de Captación de Cualquie		eales u Otras Rentas Positiv raleza.	as por	
	Construit	con registros no observad	los y o	bservados		
Algoritmo de Generación	Vx010059 Rentas po Positivo)	Por Inversionista		acionales / Intereses Reales ເ Cualquier Naturaleza, actualiz		
Formato Detalle	Registros	DDJJ				
Precedencia						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or,				
Manejo de Errores						



	RE	QUERIMIENT	O FUNCIONA	L		
N° Requerimiento(*)	2.48	Usuario que e	especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	/ <del>X010062</del>			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Monto Pos.	según Porc. A	ccionario, cuo	tas adquiri	das hasta el 19.04.2001	
Fuente de Información	F1894					
Campo Especifico			Columna { Menor Valor / <b>Menor Valo</b>	Actualizad	O Promodio Anual invor	o del
Descripción	RESTA de	el MAYOR Va CADO por el F	alor Actualiza ACTOR que le	do con e e correspo	ositivos que se obtienen el MENOR Valor Actua nde (0%, 3% . <b>ó.</b> 5%) se <b>ros no observados</b> .	alizado
Algoritmo de Generación	Vx010062 Actualizado	= \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1894}} = \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1894}} ;  ; si Porcer	{ α * POS[{N ntaje Accionar	Mayor Valo	n es igual a (4 <b>.o.</b> 5.), enter or Actualizado} - {Menor ovodel Fondo Mutuo < 30 ctivo del Fondo Mutuo < :	Valor
	0,05			)≤% Acci		
Formato Detalle	Registros D	DDJJ				
Precedencia						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	,				
Manejo de Errores						



	R	EQUERIMIENTO	FUNCION	IAL				
N° Requerimiento(*)	2.49	Usuario que e	specifica	D.D.O				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010063		·	Req. (	Obligatorio		Х
ACTIVO/INACTIVO	1							
MODIFICACIÓN	04-09-202	20						
Versión	2.1 AT202	20						
Vigencia Exclusiva								
Nombre	F1891 Co	mpra Acciones						
Fuente de Información	F1891							
Campo Especifico	Columna{ Documen		Columna Compra}	{Monto		Columna { Transacción}	Tipo	de
Descripción	FACTURA Document "61"}), en	a por OPERANTA (Tipo Docume to {"D" .o. "56"}) r los tres tipos refe	ento {"F" . nenos NOT erentes a <b>A</b>	o. "33"}) AS de CF <b>CCIONES</b>	más No REDITOS (Tipo T	OTAS de DE S (Tipo Docum ransacción "0	EBITO (nento {"(	(Tipo
	Construit	con registros r	o observa	dos y ob	servado	s.		
Algoritmo de Generación	"56"] .o. [" Vx010063	e Transacción = ${}^{6}$ C" ó "61"] ${}^{3}$ , ento ${}^{6}$ B = $\sum_{Por \ Operante}^{F1891}$ .o. "D" .o. "56") ${}^{3}$	onces: POS {{Mor	nto Total /	СОМР	RA (Tipo de D	Docume	nto =
Formato Detalle	Registros	DDJJ						
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or,						
Manejo de Errores								



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.50	Usuario que es	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	/ECTOR VX010064 Req. Obligatorio						Х
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	F1891 Vent	ta Acciones o C	uotas de Fo	ndos de l	nversić	ón		
Fuente de Información	F1891							
Campo Especifico	Columna{T Documento		Columna { Venta}	Monto T	otal /	Columna { Transacción}	Tipo	de
Descripción	FACTURAS Documento "61"}) en lo	Sumatoria por OPERANTE del Monto Total POSITIVO de VENTAS con FACTURAS Tipo Documento {"F" .o. "33"}) más NOTAS de DEBITO (Tipo Documento {"D" .o. "56"}) menos NOTAS de CREDITOS (Tipo Documento {"C" .o. "61"}) en los tres tipos referentes a <b>ACCIONES o CUOTAS DE FONDOS DE INVERSIÖN</b> (Tipo Transacción "01" .o. "08").						
	Construir	con registros n	o observad	os y obs	ervado	os		
Algoritmo de Generación	["D" .o. "56"	Si {Tipo de Transacción = "01" .o. "08"} .y. {Tipo de Documento = { ["F" .o. "33"] .o. ["D" .o. "56"] .o. ["C" ó "61"] }}, entonces:  Vx010064 = \[ \sum_{\text{Por Operante}}^{\text{F1891}} \] POS { {Monto Total / VENTA (Tipo de Documento = "F" .o. "33" .o. "D" .o. "56")} - {Monto Total / VENTA (Tipo de Documento = "C" .o. "61"}						
Formato Detalle	Registros D	D.I.I						
Precedencia	1 togioti oo E	.200						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor							
Manejo de Errores	Tati, valor	,						



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	4L		
N° Requerimiento(*)	2.51	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	/ <del>X010065</del>		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Devolución	Anterior Leyet			
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[87]				
Descripción	Contribuye	ntes beneficiados con Leyet	y Monto as	sociado.	
		22 vigentes del AT-1 y AT-2 os, tomar el valor máximo de			juno de
Algoritmo de Generación		ente de F22 del AT-1 <b>.y.</b> AT-1 ión del vector <b>.y.</b> si [87] <sub>AT</sub> >			omento
	Vx010065	= MAX{[87] <sub>AT-1</sub> , [87] <sub>AT-2</sub> }			
Formato Detalle	-				
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.53	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	<del>-VX010067</del>		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				·
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Cotizacio	nes ISAPRE			
Fuente de Información		Cotizaciones Mensuales, C_ISAPRE.DAT)	Art. 20	D.L. Nº 3.500,	de 1980
Campo Especifico	Cotizacio	nes Pagadas			
Descripción	Monto po	r Contribuyente de Cotizacio	nes Pagada	s, si Tipo Cotizante=I.	ı
Algoritmo de Generación	Si {Tipo (	Cotizante = $I$ }COTIZAC_ISAPRE.DAT $7 = \sum_{Por Cotizante}^{N \acute{o}mina} \{Cotización Final Por Cotizante}\}$		el año}	
Formato Detalle	Rut Isapr	e	Monto C	Cotización	
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Val	or,			
Manejo de Errores					



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	IAL				
N° Requerimiento(*)	2.54	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VECTOR VX010068  Req. Obligatorio					
MODIFICADO	12-01-20	18					
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.2						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Mes de T	érmino de Giro					
Fuente de Información	CVC						
Campo Especifico	Término (	de Giro					
Descripción		de Mes en que los Contribu el Año Tributario Anterior.	uyentes hicie	eron el último Término	de Giro		
	Se entier Anotacion	nde por Contribuyentes con nes 57 .o. 5001 .o. 50 .o. 60 .	término de o. 5707.	giro aquellos que po	sean las		
	Toma val	or 1 a 12 dependiendo del m	es.				
	Vector d	ebe generarse con la inforr	nación regi	strada al 25.01.AT.			
Algoritmo de Generación		término de giro durante el <b>A</b> 5707}, entonces:	<b>T-1</b> , {Anotad	sión Vigente = 57 .o. 50	001 .o. 50		
	Vx01006	<b>8</b> = { 1 a 12 }					
	Donde:						
	{1a12}	= Mes del Término de Giro (	Enero a Dici	embre)			
Formato Detalle	-						
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor,					
Manejo de Errores							



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.55	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010069		Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Mes de Ini	cio Actividades.					
Fuente de Información	CVC						
Campo Especifico	Inicio de A	ctividades					
Descripción		Mes en que los Contribuye año anterior.	ntes hicieron s	su último Inicio de Activ	/idades		
	Toma valo	r 1 a 12 dependiendo del mo	es.				
	Vector del	oe generarse con la inform	nación registi	rada al 25.01.AT.			
Algoritmo de Generación		nicio actividades durante el = { 1 a 12 }	AT-1, entonce	9S:			
	Donde:						
	{ 1 a 12 } =	Mes del Término de Giro (E	Enero a Dicien	nbre)			
Formato Detalle	-						
Precedencia							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r					
Manejo de Errores							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.60	Usuario que es	specifica	D.D.O.	).				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTO	VECTOR VX010074				o X			
ACTIVO/INACTIVO	4	1							
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Saldo cr	Saldo crédito ex Art. 21 AT Anterior (Cod. 238)							
Fuente de Información	F22								
Campo Especifico	[238]								
Descripción	Sumator	ia de los códigos	[238], [239]	y [240] (	del F22 AT Ante	rior, actualizados			
Algoritmo de Generación	Vx01007	$74 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F22}}$	<b>(</b> [238] <sub>AT-1</sub> )*l	P207					
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación	Código [23	8]	Código [239]	Código [240]			
Precedencia									
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor							
Manejo de Errores									



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)		Usuari	o que especifica	DSF			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	'X01007	7		Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	1						
Modificación	19-03-2021						
Versión	1.5 AT2021						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Renta por A	Arriendo	de Bienes Raíces	No Agrícolas	5.		
Fuente de Información	F1835						
Campo Especifico	Columna Propietario Usufructuar Bien Raíz}	{RUT o rio del	Columna { Monto	Arriendo}	Columna {Naturaleza Raíz}	del Bien	
Descripción	Sumatoria, Arriendo.	por Pro	pietario o Usufruo	ctuario del B	iien Raíz NO Agrícola, c	lel Monto	
	Construir	con reg	gistros no obser	vados y obs	servados.		
Algoritmo de Generación	Si Vx01059 .y. Rol∃F2 Vx010077	2890bis, 1 ' =		•	eza del Bien Raíz = "No	Agrícola"	
Formato Detalle	Registro DD	)]]					
Precedencia	Vx010599						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	r					
Manejo de Errores	Si el vector	no se g	enera, dar aviso a	D.D.O.			



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	NAL .		
N° Requerimiento(*)	2.66	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	VX010081		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Renta Net	a Declarante			
Fuente de Información	F1812		F1887		
Campo Especifico	Columna { Ley de la l	Montos Anuales Actualizad Renta}	los / Renta Tot	tal Neta Pagada (Art. 4	12, N° 1,
Descripción	Sumatoria	por Declarante de la Renta	Total Neta Pa	agada Actualizada.	
	Construir	sólo con registros no obs	servados		
Algoritmo de Generación	Vx010081	NO está observado, entono $=\sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1812-F1887}} \{\text{Montos}\}$ art. 42, N° 1, Ley de la Renta	Anuales Actu	alizados / Renta Tot	tal Neta
Formato Detalle	Registros	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r,			
Manejo de Errores					



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.67	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR	VX010082		Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Remunera	ación Imponible Declarante					
Fuente de Información	F1887						
Campo Especifico	Columna Pagada a	{Total Remuneración Imponi Todos los Trabajadores}	ble Para Efe	ectos Previsionales A	ctualizada		
Descripción		or Declarante del Total de ales Actualizada Pagada a lo			a efectos		
Algoritmo de Generación	Vx010082 Previsiona	$P = \sum_{\substack{\text{Por Declarante} \\ \text{ales Actualizada Pagada a Total}}^{\text{F1887}}$		ón Imponible Para bajadores}	a Efectos		
Formato Detalle	Registro I	DDJJ					
Precedencia							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or,					
Manejo de Errores							



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N D D									
N° Requerimiento(*)	2.68	Usuario que especifica	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	<del>/X010083</del>		Req. Obligatorio	X				
ACTIVO/INACTIVO	4								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Retencione	es del Art. 73							
Fuente de Información	F1811								
Campo Especifico	Columna {	Retención Art. 73 Ley de Imp	ouesto a l	a Renta / Monto Actu	alizado}				
Descripción		por RECEPTOR de las Rete no observados	nciones d	lel Articulo 73. <b>Constr</b>	uir sólo con				
Algoritmo de Generación	Si registro  Vx010083  Actualizado	Por Receptor		de Impuesto a la Re	enta / Monto				
Formato Detalle	Registro D	DJJ							
Precedencia									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	7							
Manejo de Errores									



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.69	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR	-VX010084		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Mayor ret	ención solicitada.			
Fuente de Información	F1812		F1887		
Campo Especifico	Columna	(Monto Anual Actualizado / N	Mayor Retenci	ón Solicitada (Art. 88 l	LIR)}
Descripción		a por PERSONA de la Mayo no observados	r Retención S	olicitada. Construir s	ólo con
Algoritmo de Generación	Vx010084 (Art. 88 L	Por Receptor		/ Mayor Retención S	olicitada
Formato Detalle	Registro I	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or,			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	1.1	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010086		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva	Sí				
Nombre	Monto en	pesos de Fondos disponibles	s en el exte	rior	
Fuente de Información	F1862				
Campo Especifico	Columna	{ Monto en pesos \$}			
Descripción	Sumatoria exterior.	a por Rut informado del "Mor	nto en peso	s" de Fondos disponit	oles en el
Algoritmo de Generación	Vx010086	$599 = 111$ , .y. {columna Códig} $6 = \sum_{\text{Por Informados}}^{\text{F1862}} \{\text{Monto en positions no observa}\}$	esos (\$)}		
Formato Detalle	Registro I	DDJJ			
Precedencia	Vx010599	)			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or			
Manejo de Errores	Si el vecto	or no se genera, dar aviso a [	D.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO FUNCION	NAL		
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O. / I	PyMIPE	
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	/ <del>X010087</del>		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Rentabilida	nd negativa			
Fuente de Información	F1889				
Campo Especifico	Cuentas d Ahorro Pre	Retiros Efectuados de la le Ahorro Voluntario y d visional Voluntario acogido egundo del Art.42 bis de l e Ahorro}	Cuentas Ahorro Pi		y de gidos al
Descripción	Retiros (Al	por AFILIADO de Rental FP's) cuando el retiro se l acogidos a la norma gene	ha efectuado	desde una cuenta de	
	Construir	sólo con registros no obs	servados.		
Algoritmo de Generación	Voluntario	NO está observado y {Re y de Ahorro Previsional Vol R/ Tipo de Ahorro}= 1, ento	untario acogi onces:		l Art.42
		Por Afiliado lad Anual Actualizada / <b>Ne</b>		5 Oddinas de Anono Vol	
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.72	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010088		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				·
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Intereses	Reales u Otras Rtas. por Op	o. de Cap Ne	eg.	
Fuente de Información	F1890				
Campo Especifico		{Inversionistas Nacionales nes de Captación de Cualqui			
Descripción		i por Inversionista de Intere les de Captación de Cualqui			tivas por
	Construir	sólo con registros no obs	ervados.		
Algoritmo de Generación	Vx010088	Por Inversionista  or Operaciones de Captaci	stas Nacion	ales / Intereses Reales quier Naturaleza, actu	
Formato Detalle	Registro D	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or,			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.73	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR	VX010089		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Menor val	or Fondos Mutuos.			
Fuente de Información	F1894				
Campo Especifico	Sumatoria	por Inversionista del Menor	Valor Actua	alizado (Fondos Mutuos	).
	Construir	sólo con registros no obs	ervados		
Descripción	Columna	Mayor o Menor Valor Actua	lizado / <b>Men</b>	or Valor }	
Algoritmo de Generación	Si registro entonces:  Vx010089	NO está observado, .y. Tipo $0 = \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1894}} \{ \text{ Mayor o Me} \}$	·	ión es igual a (4 <b>.o.</b> 5 <b>.o</b> ctualizado / <b>Menor Val</b>	,
Formato Detalle	Registro D	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or,			
Manejo de Errores					



		REQUERIMIENTO FUN	ICIONAL				
N° Requerimiento(*)	2.75	Usuario que especific	ca D.	D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010092			Req. Ob	oligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Créd. por	Ahorro Neto Pos. de 19	94 -1998	(Cód. 17	4)		
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico	[174]						
Descripción		a por contribuyente del dos al AT a controlar.	código [1	74] desde	e el AT1	994 hasta el	AT1998
		son fijos y no deben var esultante de la división d		x debe tru	ncarse e	n el 3 decima	ıl.
Algoritmo de Generación		$2 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F22}} \left\{ \{ [174] \right\} \right\}$ $T_{1996}^* \frac{P127}{P196} + \{ [174]_{\text{F}}$				F22_AT_1998* <u>P</u> 1	_
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha d	e Presenta	ación	Código [174	1]
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or					
Manejo de Errores							



		DECLIEDIMENTO FUI	101011				
		REQUERIMIENTO FUI	NCIONA	1			
N° Requerimiento(*)	2.76	Usuario que especi	fica	D.D.O.	1		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTO	VECTOR VX010093					
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	A.N.P.	utilizado en el ejercicio d	e 1994	- 1998 (Cód	d. 361)		
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico	[361]						
Descripción		oria por contribuyente de zados al AT a controlar		[361] <b>des</b>	de el AT1994	hasta e	AT1998
	Los año	os son fijos y no deben v	ariar.				
	El valor	resultante de la división	de los	Pxxx debe	truncarse en e	el 3 decin	nal.
Algoritmo de Generación	Vx0100	$993 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F22}} \{\{[361]$	]F22_AT_1	994 * <u>P127</u> }	+ <b>{</b> [361] <sub>F22_A1</sub>	Г_1995 * <u>Р</u>	127 195
	<b>{</b> [361] <sub>F2</sub>	$\frac{22\_AT\_1996}{P196} * \frac{P127}{P196} $ + {[361	]F22_AT_1	997 * $\frac{P127}{P197}$ }	+ <b>{</b> [361] <sub>F22_A1</sub>	Г_1998 * <u>Р</u>	<sub>127</sub>
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Presen	ıtación	Código	[361]
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut₁, V	alor					
Manejo de Errores	Si el ve	ctor no se genera, dar a	viso a D	.D.O.			



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.78	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VECTOR VX010095						
ACTIVO/INACTIVO	1				·			
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Donacion	nes a Univ. e Inst. Prof. AT Ar	terior					
Fuente de Información		Donaciones a Universidades e NIV.DAT <sub>AT-1</sub> )	Inst. Profesio	nales, Ley Nº 18.681	I, de 1987			
Campo Especifico	Columna	{Monto de la Donación}						
Descripción		a, por Donante, del monto de nales (Ext. Mineduc, Art. ndo.						
Algoritmo de Generación	Vx01009	5 = $\sum_{\text{Por Donante}}^{\text{Nómina}} \{\text{Monto de}$	la Donación} <sub>A</sub> ⋅	<sub>T-1</sub> * P207				
Formato Detalle	Registro	Nómina						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Val	or						
Manejo de Errores	Si el vect	or no se genera, dar aviso a l	D.D.O.					



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	<b>AL</b>					
N° Requerimiento(*)	2.79	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	Req. Obligatorio						
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0	0						
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Crédito por	Donaciones a Univ. e Inst. I	Prof. AT an	terior.				
Fuente de Información	F22							
Campo Especifico	[609]							
Descripción	Correspond	de al código [609] declarado	en el AT A	nterior, actualizado.				
Algoritmo de Generación	Vx010097 :	= { [609] <sub>F22_AT-1</sub> * P207}						
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presenta	ción	Código [609]				
Precedencia		·		•				
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor							
Manejo de Errores								



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.80	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	/X010098	Req. Obligatorio		
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Crédito por	Donaciones Univ. E Inst. Pr	of. AT Anteri	ior	
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[384]				
Descripción	Correspond	de al código [384] declarado	en el <b>AT An</b>	terior, actualizado.	
Algoritmo de Generación	Vx010098	= { [384] <sub>F22_AT-1</sub> *P207 }			
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación		Código [384]	
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valor				
Manejo de Errores					



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	<b>AL</b>				
N° Requerimiento(*)	2.81	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	CTOR VX010099					
<b>ACTIVO/INACTIVO</b>	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Créd. Dona	Créd. Donaciones Fines Culturales AT Anterior					
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico	[373]						
Descripción	Correspon	de al código [373] declarado	en el AT A	nterior.			
Algoritmo de Generación	Vx010099	= { [373] <sub>F22_AT-1</sub> *P207}					
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación		Código [373]			
Precedencia		·		•			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r					
Manejo de Errores				_			



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	۱L			
N° Requerimiento(*)		Usuario que e	specifica	D.D.	Э.		
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	X010100			Req. Obligatorio		
Modificación	16-10-2013	16-10-2013					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	F1870 Vent	as de moneda	extranjera				
Fuente de Información	F1870						
Campo Especifico		Columna {Tipo de Transacción}  Columna {Monto en Moneda Extranjera Transada / Compras}  Columna { Cambio (\$					
Descripción	moneda ext	Sumatoria, por informado, del monto total de las ventas de valores transados en moneda extranjera, considerando los documentos que amparen las ventas y notas de débito, y descontando las notas de crédito.					
	Construir	Construir con registros no observados y observados.					
	B = \sum_{Por Info}^{F18'} \text{Cambio (\$)}	{{Monto e ormado }}, si {Tipo de T}  {{Monto e ormado }}, si {Tipo de T}	ransacción = en Moneda E ransacción = nadas por el	1 <b>.o.</b> 2 extranje	2} era Trans	sada / Compras} * {Tip sada / Compras} * {Tip n el F1870 correspond	oo de
Formato Detalle	Registro DE						
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, o	dar aviso a D	.D.O.			_



	REQUEF	RIMIENTO	FUNCIONAL					
N° Requerimiento(*)	Usuai	rio que esp	pecifica	D.D.C	).			
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR VX0101	VECTOR VX010102			Req. Obligatorio		Х	
Activo/Inactivo	1	1						
Modificación	10-01-2020							
Versión	1.2 AT2020							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Contribuciones gir	adas por p	oropietario de bi	en raíz	z agrícola			
Fuente de Información	Avaluaciones	F1	897 <sub>AT</sub> , F1897 <sub>AT</sub> .	-₁ y F18	897 <sub>AT-2</sub> y F189	7 <sub>AT-3</sub>		
Campo Especifico	ROL Propiedad, % Derechos, Fecha of Transacción, Cuot Girada y Destino of Propiedad	de R0 ta As	olumna {N° de DL de Avalúo iignado al Bien aíz}		mna (Cuota rte Fructuaria %)}	Manter Términ	itución, nción o	
Descripción	propiedad y adq contribuciones de bienes raíces que	Sumatoria actualizada, por Rut Propietario del bien raíz agrícola, del porcentaje de propiedad y adquisición correspondiente, de las cuatro cuotas nominales de contribuciones de bienes raíces giradas por el SII durante el AT anterior, de los bienes raíces que son destinados a la actividad, menos las contribuciones de las propiedades cedidas en usufructo según el F1897.						
	Con:  [β] = {% Derechos [α] = Cantidad de [δ] = Cuota o Parteructuaria (en %) de	Por Propietario 100 12 PorDeclarante 100 12 [Cuota Girada] <sub>Avaluaciones</sub> }						
Formato Detalle	ROL D	Destino de Propiedad			% Derechos	Cuo	ota o Parte ctuaria (en	
Precedencia	No		1					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor,	Rut <sub>1</sub> , Valor,						
Manejo de Errores	Si el vector no se	genera, da	ar aviso a D.D.O	).				



	REQUE	RIMIEN	ITO FUN	ICIONA	۱L				
N° Requerimiento(*)	Usuar	Usuario que especifica D.D.O.							
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR VX01010	03		•			Req. Obli	igatorio	Х
Activo/Inactivo	1								
Modificación	10-01-2020								
Versión	1.2 AT2020								
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Contribuciones pag	gadas p	oor propi	etario d	le bien	raíz agr	ricola		
Fuente de Información	Avaluaciones		F1897 <sub>A</sub> -	r, F1897	7 <sub>AT-1</sub> y	F1897 <sub>AT</sub>	<sub>-2</sub> y F1897	AT-3	
Campo Especifico	ROL Propiedad, % Derechos, Fecha of Transacción, Cuota Pagada y Destino Propiedad	de ta	Column ROL de Asignad Raíz}	Avalúo	F	Columna Parte Fru en %)}	{Cuota o ctuaria	Columna {Constituci Mantención Término de Derechos /	n o e
Descripción	Sumatoria, por Rut Propietario del bien raíz agrícola, del porcentaje de propiedad y adquisición correspondiente, del monto de impuesto territorial pagado actualizado, menos las contribuciones de las propiedades cedidas en usufructo según el F1897.								
	P181)} - $\sum_{\text{PorDeclaran}}^{\text{F1897}} \text{PorDeclaran}$ Avaluaciones * P181)}  Con: $[\beta] = \{\% \text{ Derechos}$ $[\alpha] = \text{Cantidad de } \alpha$ $[\delta] = \text{Cuota o Parte}$ $[\epsilon] = \text{Vigencia del } \alpha$ El valor de las val	Si {Destino de la Propiedad = A .o. B .o. F}, entonces:							
Formato Detalle	·	Destino Propieda		Cuota	Pagad	da   % [	Derechos	Cuota o Fructua %)	
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut₁, Valor								
Manejo de Errores	Si el vector no se g	genera,	dar avis	o a D.C	0.0.				



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	NAL
N° Requerimiento(*)	2.87	Usuario que especifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010100	3	Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	1		
Versión	1.0		
Vigencia Exclusiva			
Nombre	Monto Cre	édito o PPM puesto a dispos	sición de los socios, por la Sociedad
Fuente de Información	F1837		
Campo Especifico	Columna	{ Monto Crédito o PPM Pues	sto a Disposición }
Descripción	Por Decla Sociedad	•	M puesto a disposición de los socios, por la
	Construi	sólo con registros no obs	servados
Algoritmo de Generación	Si {Rut Pa	F1837	. {Registro NO está observado}, entonces, to o PPM Puesto a Disposición}
Formato Detalle	Registro [	DDJJ	
Precedencia			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or,	
Manejo de Errores			



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	NAL .		
N° Requerimiento(*)	2.90	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR	-VX010109		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				·
MODIFICACIÓN	27-08-20	18			
Versión	3.2				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Monto Cr	édito o PPM puesto a dispos	sición de lo	s socios, según sus Soc	iedades
Fuente de Información	F1837				
Campo Especifico	Columna	{ Monto Crédito o PPM Pues	sto a Dispo	osición}	
Descripción	Por inforr	mado, Monto Crédito o PPN edades.	l puesto a	disposición de los socio	os, según
	Construi	r sólo con registros no obs	servados.		
Algoritmo de Generación	Declarant F1924  PorTitular	Informado $\neq$ Rut Declarante te $\neq$ Rut Declarante rete $\neq$ Rut Declarante <sub>F1924</sub> .y  { PPM puesto a disposición ps} = 0, entonces: $9 = \sum_{\text{Por Informado}}^{\text{F1837}} \{\text{Monto Crédit}\}$	r. Rut Info	ormado ≠ Rut Informad	lo <sub>F1924</sub> .y.
Formato Detalle	Registro I	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or,			
Manejo de Errores					



		REQUE	RIMIENTO FU	NCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.93	Usu	ario que especi	fica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTO	R VX010	1 <del>112</del>			Req. C	Obligatorio	Х		
ACTIVO/INACTIVO	1									
MODIFICACIÓN	21-01-2	1-01-2019								
Versión	1.2 AT2	2 AT2019								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Particip	ticipación en Soc. con Contab. Simpl. y Renta Presunta								
Fuente de Información	F22				CVC					
Campo Especifico	[1039]	[189]	Vector Renta		Porce Utilida		e Participaci	ón en		
Descripción	con Rer	nta Presu	socio de Socied nta del porcenta Interior de la So	aje que le corres						
	informa	ción ingre	inación de los esada a las baso oración sea has	es del CVC has	ta el 25.	01.AT-1				
Algoritmo de Generación	Si {Vx0	12600 + '	Vx012601 + Vx0	012602 + Vx01	3047} <sub>Soo</sub>	ciedad > 0	}, entonces:			
		$12 = \sum_{\text{Por S}}^{\text{CV}}$	c ] {([1039] + [1	[89]) <sub>F22_Sociedad_</sub>	<sub>AT-1</sub> * Pʻ	14 * (%	de Participac	ión en		
Formato Detalle		ciedades	% de Pa	articipación en	[1039	Sociedad	[189] <sub>Socied</sub>	lad		
Precedencia										
Campos de Salida	Rut₁, Va	alor								
Manejo de Errores										



		REQUERIMIENTO FUN	CIONA	۸L						
N° Requerimiento(*)	2.94	Usuario que especi	fica	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0101	1 <del>13</del>			Req. Obliga	torio	X			
<b>ACTIVO/INACTIVO</b>	1									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Retenci	tención Impto. Único (Cód. 48)								
Fuente de Información	F29									
Campo Especifico	[48]									
Descripción	[15].	ria de los códigos [48] o				<b>interior</b> de d	ódigo			
Algoritmo de Generación	Vx0101	$13 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F29}} \{ [48] * \}$ = P168 a P179 según el		Presentaci	ón de [15].					
Formato Detalle	Folio	Período Tributario		de Presen		Código [48	]			
Precedencia		1								
Campos de Salida	Rut₁, V	alor								
Manejo de Errores				•			•			



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	<b>L</b>		
N° Requerimiento(*)	2.95	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010114			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Reten. Art.	73 y 74 N° 6 por Declarante	)		
Fuente de Información	F1811				
Campo Especifico	Columna { Impuesto Actualizado	(Retención Art. 73 Ley de a la Renta / Monto o)		sto a la Renta / N	
Descripción	6.	por declarante de Rentas de con registros no observado		·	74 N°
Algoritmo de Generación	Vx010114  Actualizado  Monto Actu	$= \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1811}} \{ \text{ Retención A} \}$ $= \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1811}} \{ \text{ Retenciones} \}$	rt. 73 Ley de	Impuesto a la Renta / M Ley de Impuesto a la Ro	
Formato Detalle	Registro DI	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valor	•			
Manejo de Errores					



	D.F.	OUEDIMENTO FUNCIONA					
	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	\L				
N° Requerimiento(*)	2.96	Usuario que especifica	D.D.O.	<del>-</del>			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	<del>VX010115</del>	K010115					
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Impto. Únic	o por Declarante					
Fuente de Información	F1812		F1887				
Campo Especifico	Columna (N	Montos Anuales Actualizados	s Impuesto Ú	nico Retenido}			
Descripción	Sumatoria p	oor Declarante del Impuesto	Unico Reteni	ido Actualizado.			
	Construir	con registros no observad	os y observa	ados.			
Algoritmo de Generación	Vx010115 Retenido}	$= \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1812-F1887}} \{ \text{ Montos} \}$	Anuales Ac	tualizados Impuesto	Único		
Formato Detalle	Registro DI	DJJ					
Precedencia							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	,					
Manejo de Errores							



	RI	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.97	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010116			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Rentas ac	c. Enero-Abril por Declarant	е		
Fuente de Información	F1887				
Campo Especifico		Monto Anuales sin actualiz pagdas entre Ene - Abr añ		to Único Retenido / Por I	Rentas
Descripción		declarante por Rentas /s en F1887 del AT anterior		Pagadas entre Enero y	y Abril
	Construir	con registros no observa	dos y obsei	rvados	
Algoritmo de Generación	Vx010116 Retenido /	= $\sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1887}} \{\text{Monto } A$		actualizar / Impuesto ne - Abr año sigte.} <sub>AT-1</sub>	Único
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r,			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO	FUNCION	٩L					
N° Requerimiento(*)	2.98	Usuario que e	specifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	VX010117			F	Req. Ol	oligatorio		X
ACTIVO/INACTIVO	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Cotizacion	es Pagadas en e	el Año, Para	Cotizante l	ndep	endier	ite		
Fuente de Información		Nómina Cotizaciones Mensuales, Art. 18 D.L. Nº 3.500, de 1980 COTIZAC_AFP.DAT)							
Campo Especifico	Columna 1	: RUT de AFP	Columna 1 <sup>-</sup> Cotizante	7: Tipo de			nna 18: C da en el <i>i</i>		
Descripción		, por RUT del C 18), cuando el c							AT-1
Algoritmo de Generación	Si {Column	na 17 = I}, entono $= \sum_{\text{Por Cotizante}}^{\text{Nómina}} \{0$	ces: Columna 18}						
Formato Detalle	RUT de Al	-P		Cotizaci	ón P	agada	en el Año	AT-1	
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r,							
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera, o	dar aviso a D	).D.O.					



	RE	EQUERIMIENTO FUNCIONAL	
N° Requerimiento(*)	2.99	Usuario que especifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010118		Req. Obligatorio
ACTIVO/INACTIVO	4		
Versión	1.0		
Vigencia Exclusiva			
Nombre	Mayor valo	r actualizado.	
Fuente de Información	F1894		
Campo Especifico	Columna {	Mayor o Menor Valor Actualiza	do / <b>Mayor Valor</b> }
Descripción		por inversionista del Mayor Val con registros no observados	or Actualizado (Fondos Mutuos). y observados
Algoritmo de Generación	Si Tipo de Vx010118	Operación es igual a (4 . <b>o.</b> 5 . <b>o</b> $= \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1894}} \{ \text{ Mayor o Menor} \}$	Valor Actualizado / Mayor Valor
Formato Detalle	Registros I	DDJJ	
Precedencia			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	Γ,	
Manejo de Errores			



	RE	QUERI	MIENTO FUNCIO	ANC	\L					
N° Requerimiento(*)	2.101	Usuari	o que especifica		D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010120					Req. Ol	oligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	1									
MODIFICACIÓN	21-01-2019									
Versión	1.2 AT2019	2 AT2019								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Participació	articipación en Soc. Renta Presunta								
Fuente de Información	F22	F22 CVC								
Campo Especifico	[189] Sociedad	Vector Renta				Porcentaje de Participación e Utilidades				
Descripción			io, de Sociedade digo [189] del F2					que le		
	información	ingresa	ción de los soc ada a las bases d ación sea hasta el	lel C	CVC hasta e	l 25.01.AT				
Algoritmo de Generación	Si {RUT <sub>Socio</sub>	< 50.0	00.000} <b>.y.</b> {Vx01:	260	)2 <sub>Sociedad</sub> > 0	)} }, entonc	es:			
	Vx010120 =	E Soci	{ [189]Sociedad_F22	2_ AT	* (% de Pa	rticipación	en Utilidades)s	ocio }		
Formato Detalle	Rut Socieda	ad	% de Participaci	ión (	en Utilidade	es	[189] Sociedad			
Precedencia										
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•								
Manejo de Errores		·								



		REQUE	RIMIEN	ITO FUNCI	ONAL	ı				
N° Requerimiento(*)	2.102	Usua	ario qu	e especifica	a [	D.D.O.	1			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0101	VX010121				Re	Req. Obligatorio			
ACTIVO/INACTIVO	1									
Versión	1.0	0								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Crédito	Créditos AT Anterior (Cód. 365,368,382,761,392)								
Fuente de Información	F22									
Campo Especifico	[365]		[368]		[382]		[761]		[392]	
Descripción	Suma actualia		ódigos	[365], [36	68], [3	882],	[761] y [39	2] del	AT	Anterior,
Algoritmo de Generación	Vx0101		365] <sub>F22</sub>	_AT-1 <b>+</b> [368]1	F22_AT-1	+[382	] <sub>F22_AT-1</sub> +[76	1] <sub>F22_ A</sub>	<sub>T-1</sub> +[3	92] <sub>F22_AT</sub> -
Formato Detalle	Folio	Fecha Presenta	de ación	Código [365]	Códi [368]		Código [382]	Códi [761]		Código [392]
Precedencia									•	
Campos de Salida	Rut₁, Va	alor								
Manejo de Errores										



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	L		
N° Requerimiento(*)	2.103	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010122			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Base Impo	nible Impto. 1a Cat. AT Anto	erior		
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[18]				
Descripción	Código [18	del AT Anterior, actualiza	ado.		
Algoritmo de Generación	Vx010122	= { [18] <sub>F22_AT-1</sub> *P207}			
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación	1	Código [18]	
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	\L			
N° Requerimiento(*)	2.104	Usuario que e	specifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	Req. Obligatorio					
ACTIVO/INACTIVO	1						
MODIFICACIÓN	21-01-2019	1					
Versión	1.2 AT2019	)					
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Participació	n en Soc. Cont	. Simplificada	a			
Fuente de Información	F22 <sub>Sociedad</sub>		CVC		١	Vector Renta <sub>Socie</sub>	edad
Campo Especifico	[1037]		Porcentaje de Participación en Utilidades, RUT Socio y RUT Sociedad			Vector Renta	
Descripción						implificada, del p esente AT de la S	
	Rut del Soc	io debe ser me	nor de 50.000	0.000.			
	información		s bases del C	CVC hasta	el 25.0	l, se debe cons 01.AT inclusive,   ve.	
Algoritmo de Generación	Si {RUT <sub>Soci</sub> entonces:	。 < 50.000.000	) <b>.y.</b> {Vx0126	600 + Vx(	012601	+ Vx013047} <sub>So</sub>	ciedad > 0,
	Vx010123 :	= $\sum_{\text{Por Socio}}^{\text{CVC}}$ {[103	37]Sociedad_F22_	<sub>АТ</sub> * (% de	Partici	pación en Utilida	ades) <sub>Socio</sub> }
Formato Detalle	Rut Socieda	ad % de F	Participación (	en Utilidad	des	[18] <sub>Socieda</sub>	d
Precedencia							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.			



		REQUERIMIENTO FUN	ICIONA	.L				
N° Requerimiento(*)	2.105	Usuario que especif		D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX01012				Req. Obliga	torio	Х	
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Rentas E	sporádicas de 1a Cat. (	Cod. 12	25)				
Fuente de Información	F50							
Campo Especifico	[125]							
Descripción		Sumatoria de los códigos [125] (Otras Rentas Esporádicas) de Enero a Diciembre de AT Anterior, código [15].						
	Actualiza	ados por Periodo de P	resenta	ación (cód	ligo [15]).			
Algoritmo de Generación	Vx01012	$4 = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F50}} \{ [125]^{\prime}$	·Px}					
	Con:							
	Px= P168	B a P179 según Mes de	Presen	tación de [	[15].			
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Presen	tación	Código [125	5]	
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Val	or						
Manejo de Errores								



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	AL	
N° Requerimiento(*)	2.108	Usuario que especifica	D.D.	O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010127			Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	1			
Versión	1.0			
Vigencia Exclusiva				
Nombre	Monto Anua	al Nominal Retiros.		
Fuente de Información	F1889			
Campo Especifico	Previsional			s de Ahorro Voluntario y de Ahorro undo del Art.42 bis de la LIR / Monto
Descripción	de Ahorro \			DMINAL de los RETIROS en Cuenta visional Voluntario acogidos al inciso
	Construir	con registros no observad	los y o	bservados.
Algoritmo de Generación		Por Afiliado	gidos a	de las Cuentas de Ahorro Voluntario
Formato Detalle	Registro DI	DJJ		
Precedencia				
Campos de Salida	Rut₁, Valor	,		
Manejo de Errores				



	REG	UERIN	IIENTO FUI	NCIO	NAL			
N° Requerimiento(*)	2.109	Usuario	que especi	fica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010128					Req. Obligat	orio	X
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Participación	en Soc	. Prof. de 2	a Cat	t.			
Fuente de Información	F22	CVC						
Campo Especifico	[618] <sub>Sociedad</sub>		goría ribuyente	de	Porcentaje Participaci Utilidades		Anotaciones Vigentes	
Descripción	25.01.AT included presente vigente al 25  Para la dete	lusive, o AT de la 5.01.AT erminac	del porcenta a Sociedad. inclusive. ión de los	je qu Excl <b>soci</b>	e le corresp uyendo soci los de la se	onde a él del edades que pociedad, se o	gunda Categor código [618] de cosean Anotacion debe consider .AT inclusive,	el F22 ón 72 rar la
						asta ei 25.01 12.AT-1, incl		pero
Algoritmo de Generación						oosee Anotac 25.01.AT }; e	ión Vigente = ntonces:	72 al
	Vx010128 =	Por Socio	<b>{</b> [618] <sub>Societ</sub>	dad_F2	<sub>2_AT</sub> *(% de	Participación	en Utilidades)s	ocio}
Formato Detalle	RUT Socieda	ad	% de Partic	pacio	ón en Utilida	ides	[618] Sociedad	
Precedencia								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor,							
Manejo de Errores								



	RE	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL.		
N° Requerimiento(*)	2.110	Usuario que especifica	D.D.	0.	
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010129			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Retenc. Ar	t. 74 N° 6			
Fuente de Información	F1811				
Campo Especifico	Columna { }	Retención Art. 74 N° 6 Ley d	e Impu	uesto a la Renta / Monto Actua	lizado
Descripción		por RECEPTOR de las Ref ros no observados	encion	nes del Art. 74 N 6. Construir	r sólo
Algoritmo de Generación	Si registro Vx010129 Monto Actu	Por Receptor		N° 6 Ley de Impuesto a la R	enta /
Formato Detalle	Registros I	DDJJ	_		_
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	r			



	R	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL		
N° Requerimiento(*)	2.111	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010130	)		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Decl. Vivie	endas Nuevas DFL 2			
Fuente de Información	Nómina D	eclaración Jurada de Adquisi	ición de V	/iviendas Nuevas DFL2	
Campo Especifico	RUT				
Descripción		e Contribuyentes que realiza Nuevas DFL2.	ron Decla	aración Jurada de Adquis	sición de
Algoritmo de Generación	Si existe e	n nómina, entonces:			
	Vx010130	= { 1 }			
Formato Detalle	-				
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



	RE	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL			
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	DSF			
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR \	VECTOR VX010132 Req. Obligatorio				
Modificación	21-01-2019	)				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.2 AT2019	)				
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Número de	sociedades con renta presu	inta dono	le es socio		
Fuente de Información	CVC	CVC F22 <sub>Sociedad</sub>				
Campo Especifico	RUT <sub>Socio</sub> y	RUT <sub>Socio</sub> y RUT <sub>Sociedad</sub> Vector Renta				
Descripción	Número de	sociedades con renta presu	ınta donc	le es socio.		
Algoritmo de Generación	Si {RUT <sub>Soci</sub>	$_{0}$ < 50.000.000} <b>.y.</b> {Vx01260} = $\sum_{\text{Por Socio}}^{\text{CVC}} \{N^{\circ} \text{ Sociedades}\}$	02 <sub>Sociedad</sub>	> 0}, entonces:		
Formato Detalle	Rut Socied	ades renta presunta				
Precedencia	No					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	,				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	.D.O.			



	RI	EQUE	RIMIENTO FUN	ICIO	NAL			
N° Requerimiento(*)	2.117	Usua	ario que especif	ica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010136	VX010136 Req. Obligatorio					X	
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Partic. de	Soc. F	rof. de 2a Cat.	(Gas	stos Efectivos)			
Fuente de Información	F22		CVC					
Campo Especifico	[465] <sub>Socieda</sub>	d	Categoría Contribuyente	de	Porcentaje Participación Utilidades	de en		S
Descripción	25.01.AT in del present	nclusiv te AT c	e, del porcentaj	e qu	de Profesional e le correspond uyendo socieda	e a él del c	ódigo [465] de	el F22
	informació	n ingre	sada a las base	es de	os de la socie el CVC hasta el 31.12.AT-1, inc	25.01.AT ir		
Algoritmo de Generación					Sociedad NO pose 5.01.AT }; enton		ón = 72 vigen	te} <b>y.</b>
	Vx010136	$=\sum_{\text{Por So}}^{\text{CVO}}$	4	d_F22_	_aт*(% de Partio	cipación en	utilidades)so	cio}
Formato Detalle	RUT Socie	dad	% de Partici	oació	ón en Utilidades		[465] Sociedad	
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r,						
Manejo de Errores								



	REQUERIMIE	NTO FUNCIONAL	•					
N° Requerimiento(*)	Usuario q	ue especifica	D.D.O	).				
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR VX010137	VECTOR VX010137				X		
Actualización	10-02-2015	10-02-2015						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.4							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Contribuciones pagada	as por usufructuario	o de bie	n raíz agrícola	ı			
Fuente de Información	Avaluaciones	F1897 <sub>AT</sub> , F1897	7 <sub>AT-1</sub> y F	1897 <sub>AT-2</sub> y F18	897 <sub>AT-3</sub>			
Campo Especifico	ROL Propiedad, Cuota Pagada y Destino de la Propiedad	,	o Pa	umna (Cuota arte ctuaria (en	Columna {Constituci Mantenció Término de Derechos	n o e		
Descripción	propiedad y adquisició	Sumatoria, por Rut Usufructuario del bien raíz agrícola, del porcentaje de propiedad y adquisición correspondiente, del monto de impuesto territorial pagado actualizado del propietario del Rol registrado en Avaluaciones.						
	Vx010137 = $\sum_{\text{Por Usufin}}^{\text{F189}}$ CuotaPagad a 2 Avaluacione 2 Con: [δ] = Cuota o Parte Fru [ε] = Vigencia del usufine El valor de las variab Nota: Cuotas pagadas	$\{\frac{[\mathcal{S}]}{100} \times \frac{[\mathcal{E}]}{12}\}$ s * P181)}  actuaria (en %) del ructo (en meses).	corresp en el Ar	ondiente AT. nexo N° 7 de 0	este docum	ento.		
Formato Detalle		estino de la	Cuota F		Cuota o Par			
		ropiedad			Fructuaria (e			
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Valor							
Manejo de Errores	Si el vector no se gene	era, dar aviso a D.D	0.0.					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)		Usuario que	especifica	D.D.O.			
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	X010138			Req. Obligatorio X		Х
Actualización	10-02-2015	;			•		
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.4						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Contribucio	nes giradas į	or usufructuari	o de bien r	aíz agrícola		
Fuente de Información	Avaluacion	es	F1897 <sub>AT</sub> , F189	97 <sub>AT-1</sub> y F1	897 <sub>AT-2</sub> y F1	897 <sub>AT-3</sub>	
Campo Especifico		ROL Propiedad, Cuota Girada y Destino de la Propiedad Propiedad  Columna {N° de ROL de Avalúo Asignado al Bien Raíz}  Columna {Cuota o Parte Fructuaria (en %)}  Kaíz}					o
Descripción	Sumatoria actualizada, por Rut Usufructuario del bien raíz agrícola, del porcentaje de propiedad y adquisición correspondiente, de las cuatro cuotas nominales de contribuciones de bienes raíces giradas por el SII al propietario del Rol registrado en Avaluaciones, durante el año anterior, de los bienes raíces que son destinados a la actividad.						
Algoritmo de Generación	Vx010138 =  Con:  [δ] = Cuota [ε] = Vigeno	= \sum_{Por Usufructu Por Usufructu o Parte Fruc cia del usufru	dad = A .o. B .o $\frac{[\mathcal{S}]}{100} * \frac{[\mathcal{E}]}{12}$ tuaria (en %) de cto (en meses).	* [Cuota G	iirada] <sub>Avaluacio</sub>		nto.
Formato Detalle	ROL Propie		stino de la piedad	Cuota G		Cuota o Parte Fructuaria (en	
Precedencia	No	•					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera	a, dar aviso a D	.D.O.		_	



REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)		Usuario	que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	VECTOR VX010140 Req. Obligatorio							
Activo/Inactivo	1	1							
Modificación	10-01-2020								
Versión	1.2 AT2020	1							
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Contribucio	nes gira	das por propietario d	le bien raíz a	grícola				
Fuente de Información	Avaluacione	es							
Campo Especifico	•	ROL Propiedad, Cuota Girada, Destino de la Propiedad, % Derechos y Fecha de Transacción							
Descripción	Sumatoria actualizada, por Rut Propietario, del porcentaje de propiedad y adquisición correspondiente, de las cuatro cuotas nominales de contribuciones de bienes raíces con destino igual a "A", "B" o "F", giradas por el SII durante el año anterior, de los bienes raíces que son destinados a la actividad.								
Algoritmo de Generación	Vx010140 = Con: $[β] = {\% De} [α] = Cantion [α]$	Avalua Por Pro	opiedad = A .o. B .o $\frac{[\beta]}{100} * \frac{[\alpha]}{12}$ si existe % Derechos neses como propieta	* [Cuota Gira s, 100 sino} rio.	ida] <sub>Avaluac</sub>		nto.		
Formato Detalle	ROL Propie	edad	Destino de la Propiedad	% Derecho	)S	Cuota Girada			
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor								
Manejo de Errores	Si el vector	no se g	enera, dar aviso a D	.D.O.					



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	NAL				
N° Requerimiento(*)	2.122	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01014	1		Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	N° de So	ciedades de 2a cat. donde e	s Socio				
Fuente de Información	CVC						
Campo Especifico	RUT		Categoría de Contribuyente				
Descripción	Número 50.000.00	de Sociedades de 2ª Ca 00).	tegoría en	que es Socio (RUT	Socio <		
	informaci	determinación de los socio ón ingresada a las bases de Incorporación sea hasta el 3	I CVC hasta	el 25.01.AT inclusive, p			
Algoritmo de Generación	Si {RUT <sub>S</sub> entonces:	ocio < 50.000.000} <b>.y.</b> {RUT	Sociedad CON	Categoria = 2, al 25.	01.AT };		
	Vx010141	$I = \sum_{\text{Por Socio}}^{\text{CVC}} \{ \text{ Sociedades } \}$					
Formato Detalle	RUT Soci	edad					
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or,					
Manejo de Errores							



	R	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.126	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010145	;		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Intereses	reales pos. por Dep. de Cu	alquier Nat.		
Fuente de Información	F1890				
Campo Especifico		{ Inversionistas Naciona Naturaleza, actualizados /		ses Reales por Deposi	tos de
Descripción		por INVERSIONISTA OS de Cualquier Naturalez		es Reales POSITIVO	S por
	Construir	con registros no observ	ados y obse	rvados.	
Algoritmo de Generación	Vx010145 Depositos	= $\sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1890}}$ { Inversionista de Cualquier Naturaleza, a		ionales / Intereses Real	es por
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



	R	<b>EQUERIMIENTO FUNCION</b>	AL		
N° Requerimiento(*)	2.127	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01014€	<b>3</b>		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				•
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Int. reales	Negativos por Dep. de Cual-	quier Nat.		
Fuente de Información	F1890				
Campo Especifico		{ Inversionistas Nacionale Naturaleza, actualizados / N		es Reales por Deposi	itos de
Descripción		por INVERSIONISTA o OS de Cualquier Naturaleza.		es Reales NEGATIVC	S por
	Construir	sólo con registros no obs	ervados		
Algoritmo de Generación	Vx010146	NO está observado, entono $=\sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1890}} \{\text{Inversionista} \}$ de Cualquier Naturaleza, ac	nistas Naci	onales / Intereses Rea ′Negativo}	les por
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



DECLIEDIMIENTO FUNCIONAL								
	RE	QUERIMIENTO FUNCION	AL					
N° Requerimiento(*)	2.128	Usuario que especifica	D.D.O.	<u>-</u>				
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	/ <del>X010147</del>		Req. Obligatorio	X			
Modificación	17-04-2013	7-04-2013						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	S.A. que tra	S.A. que transan en cualquier Bolsa del país						
Fuente de Información	Nómina Pre	Nómina Presencia Bursátil de Acciones en Bolsa (ACCIONES.DAT)						
Campo Especifico	Columna (N	Nº de RUT Soc. Anónima Ab	oierta / Núm	ero de RUT}				
Descripción	Toma valor	1 cuando la Sociedad Anór	nima transa	en cualquier Bolsa del pa	ís.			
Algoritmo de Generación	Si {RUT de	S.A. existe en la nómina A	CCIONES.D	OAT}, entonces:				
	Vx010147	= {1}						
Formato Detalle	Registro No	ómina						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Valor							
Manejo de Errores	Si el vector	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.						



REQUERIMIENTO FUNCIONAL										
N° Requerimiento(*)	2.129	Usuario que especifica	D.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	VECTOR VX010148 Req. Obligatorio X								
ACTIVO/INACTIVO	4									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva	Sí									
Nombre	Retención	Directores 10%								
Fuente de Información	F1879									
Campo Especifico	Columna (l de Director	Monto Retenido Anual Actur res (Art. 48) / Tasa 10%}	alizado (del 01	/01 al 31/12) / Remuner	ración					
Descripción	del 10%) q declarado	Sumatoria por RECEPTOR de la proporción de Remuneraciones Directores (Tasa del 10%) que corresponde, la cual se obtiene dividiendo los honorarios por el total declarado en F1879 y multiplicado por la diferencia entre el total declarado y el monto observado por la observación R09.								
	Construir	Construir con registros no observados y observados.								
Algoritmo de Generación	Vx010148	$= \sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1879}} \left( \frac{\text{Retención Di}}{\text{Receptor}} \right)$	rectores ( $Tasa10^{\circ}$ $[\alpha_i]$	$([\alpha_i] - [\beta_i])$						
	Con:									
	i = Declara	nte del F1879 de 1 a n, exce	epto Formulario	os 1879 observados con	R69.					
	[α] =	F1879  Monto Retenido  Declarante ción de Directores (Art. 48)		zado (del 01/01 al 31/	/12) /					
	[β] = {DISC	C R09}								
Formato Detalle	Algoritmo d	de Generación del Vector								
Precedencia	No									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	r								
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a	D.D.O.							



	R	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL					
N° Requerimiento(*)	2.130	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010149	Req. Obligatorio	Х				
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Retencion	es Directores 35%						
Fuente de Información	F1879							
Campo Especifico		(Monto Retenido Anual Actu ores (Art. 48) / Tasa 35%)	ualizado (del	01/01 al 31/12) / Remu	ıneración			
Descripción		Sumatoria por RECEPTOR de Remuneraciones de Directores con tasa del 35%, excepto aquellos Formularios 1879 observados con R69.						
	Construir	sólo con registros no ob	servados					
Algoritmo de Generación	entonces:	tro NO está observado} $D = \sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1879}} \{\text{Monto Reternation de Directores (Art. 48}\}$	enido Anual .	Actualizado (del 01/01				
Formato Detalle	Registro D	DDJJ						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or			·			
Manejo de Errores	Si el vecto	or no se genera, dar aviso a	D.D.O.					



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	AL
N° Requerimiento(*)	2.137	Usuario que especifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01015	6	Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	4		
Versión	1.0		
Vigencia Exclusiva			
Nombre	Retiro afe	ecto al Impto G. Compl.	
Fuente de Información	F1822		
Campo Especifico	Monto No		cciones de Pago debidamente actualizado n cargo a utilidades tributables <b>afectas</b> a
Descripción		a por Inversionista del Monto I Impuesto GC o Adicional.	del Retiro con cargo a Utilidades Tributables
	Construi	r con registros no observa	dos y observados
Algoritmo de Generación		Por Inversionita	Adquisición de las Acciones de Pago inal <b>Retiro</b> efectuado con cargo a utilidades I. o Adicional }
Formato Detalle	Registro I	DDJJ	
Precedencia			
Campos de Salida	Rut₁, Val	or	
Manejo de Errores			



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	AL.				
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	Vector Vx0	10157		Req. Obligatorio	Х		
Modificación	16-10-2013	}					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	F1822 Cré (DDJJ no o	ditos con derecho a devolu bservadas)	ución por i	mpuesto de primera cat	egoría		
Fuente de Información	F1822						
Campo Especifico		Créditos Para G. Compleme / Impuesto Primera Categoi			Retiros		
Descripción		Sumatoria, por informado, de créditos con derecho a devolución por impuesto de primera categoría asociado a los retiros tributables.					
	Construir	sólo con registros no obse	rvados.				
Algoritmo de Generación	Vx010157	Por Inversionista ros Tributables / Impuesto	a G. Compl	ementario o Adicional Asc Categoría / Con Derec			
Formato Detalle	Registro DI	DJJ					
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	.D.O.				



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL					
N° Requerimiento(*)	2.140	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010160			Req. Obligatorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	1							
MODIFICACIÓN	17-03-202	0						
Versión	1.5 AT202	0						
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Veces info	rmado por SENCE						
Fuente de Información		Nómina de Gastos de Capacitación SENCE (SENCE.DAT) ó Declaración Jurada sobre Nomina Sence (F4500)						
Campo Especifico	RUT							
Descripción	Años Trib	entes Personas Naturales ir utarios anteriores al AT Act r 1, 2 ó 3 dependiendo de lo	ual (n-1, ı	n-2 y n-3).				
Algoritmo de Generación		AT-1 . <b>o.</b> AT-2 . <b>o.</b> AT-3 vien = {1, 2 \( \delta \) 3}	e en SEN	ICE.DAT <b>.o.</b> F4500, ent	onces:			
Formato Detalle	-				_			
Precedencia			•					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r						
Manejo de Errores								



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)		Usuario	que especifica	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	VECTOR VX010161 Req. Oblig			Req. Obliga	torio		Х
Modificación	09-12-2013	}						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Compras A	utos Nu	evos					
Fuente de Información		lómina Transferencias de Vehículos Nuevos Tabla Valor VEHICULO_NUEVO.DAT) Moneda					lor	
Campo Especifico	Columna (F Comprador		Columna (Valor Pagado por Vehículo)		na {Tipo la de Pago}	Fecha	Tipo Cam	
Descripción	informado	Sumatoria, por RUT del comprador, del valor pagado por vehículo en pesos (\$), informado en la nómina Transferencias de Vehículos Nuevos emitida por el Registro Civil.						
			dividir por 100 (P4 ecimales (no separ			ómina el	mont	o se
Algoritmo de Generación	Vx010161 :	= \bigz\{\frac{1}{2}}	nina	do por V	ehículo * $\frac{\alpha}{P44}$	<del>8</del> }		
	Con:							
	$\alpha = \begin{cases} 1 \\ \text{Tipo de} \end{cases}$	, Si "Tip e Cambi	o Moneda de Pago" o al 31/12/AT-1 segú	= {CLP . in "Tabla	. <b>o.</b> \$ . <b>o.</b> Bland a Valor Mone	co}; da", Sino		
Formato Detalle	Registro Nó	ómina						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Valor							
Manejo de Errores	Si el vector	no se g	enera, dar aviso a D.	D.O.				



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.142	Usuario que especifica	D.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	X010162	Req. Obligatorio	Х						
ACTIVO/INACTIVO	1									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva	Sí									
Nombre	Compras A	utos Usados								
Fuente de Información	Nómina Tra	Nómina Transferencias de Vehículos Usados (VEHICULO_USADO.DAT)								
Campo Especifico	Columna (F	RUT del Comprador}	Columna	a {Valor Pagado por Vehío	culo}					
Descripción		por RUT del comprador, de ransferencias de Vehículos			ido en					
Algoritmo de Generación	Vx010162 :	= $\sum_{ ext{Por Rut Comprador}}^{ ext{Nómina}} \{  ext{Valor Pag}$	ado por Ve	hículo}						
Formato Detalle	Registro No	ómina								
Precedencia	No		·							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor									
Manejo de Errores	Si el vector	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.								



	RE	QUERIN	MIENTO FUNCIONA	AL					
N° Requerimiento(*)	2.143	Usuario	que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	X01016	3		Req. Oblig	gatorio	х		
Activo/Inactivo	1	1							
Modificación	10-01-2020								
Versión	1.2 AT2020								
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Compras Bi	enes Ra	aíces						
Fuente de Información	Avaluacione	es							
Campo Especifico	Monto de C	ompra		hos					
Descripción	bienes raíce para el RUT falta algún %	Sumatoria, por RUT adquiriente, del monto de compra de las transferencias de bienes raíces multiplicado por el factor resultante de la división del % de derechos para el RUT adquiriente y el % total de derechos adquiridos, con 6 decimales (si falta algún % se debe tomar la media).							
Algoritmo de Generación	Vx010163 = Con:	$\sum_{Por}^{Aval}$	os registros de tra uaciones Monto Rut si existe % Derecho	de Com	pra * -				
Formato Detalle	Rol Propied	ad	Monto de Compra	% Derec	hos	% Total Derechos			
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut1, Valor								
Manejo de Errores	Si el vector	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.							



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL										
N° Requerimiento(*)	2.144	Usuario	o que especifica	С	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/ <del>X01016</del>	4	•		Req. Ol	oligatorio	Х			
ACTIVO/INACTIVO	4										
MODIFICACIÓN	10-01-2020	)									
Versión	1.2 AT2020	)									
Vigencia Exclusiva											
Nombre	Inversiones	s al Cont	ado Transferencia	as Bie	enes Raíces						
Fuente de Información	Avaluacion	Avaluaciones									
Campo Especifico	Pago al Co	ntado		% Derechos	1						
Descripción	transference del % de co con 6 decir	cias de b lerechos nales (si	JT adquiriente, o ienes raíces multi para el RUT adqu falta algún % se o os registros de tr	iplica uirier debe	ido por el fac nte y el % to tomar la me	ctor resu etal de d edia).	ultante de la div lerechos adqui	visión ridos,			
Algoritmo de Generación	Con:		<i>naciones Pago</i> Rut si existe % Derech			* <del>% T</del>	B otal Derechos				
Formato Detalle	Rol Propied	dad	Pago al Contado	o	% Derechos	i	% Total Derec	chos			
Precedencia											
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r									
Manejo de Errores											



	R	EQUERIMIENT	O FUNCION	AL					
N° Requerimiento(*)	2.145	Usuario que e	especifica	D.D.O					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010165			Req. Obligatorio					
ACTIVO/INACTIVO	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Compra d	e Embarcacione	es Marítimas						
Fuente de Información		Nómina de Naves Marítimas (o Artefacto Tabla de Ta Naval) (TRANSFERENCIA_NAVES.DAT) Moneda Co							
Campo Especifico	Monto Contado	Fecha Pago Contrato	Tipo de M Monto Conta		Tipo de Moneda	Tipo de cam	nbio		
Descripción	Sumatoria	Sumatoria, por Rut Adquiriente, del Monto de la transacción (Compra).							
Algoritmo de Generación	Vx010165  Con: i: Tipo de l j: Fecha P	Por Rut Adquiri Moneda, según ago Contado	{ Monto ( ente Tabla de Mo	Contado nedas	2.(AT-1) <sub>ij</sub> *Cambio <sub>ij</sub> } fecha j, según Ta	abla de Caml	bios		
Formato Detalle	Registro N	lómina							
Precedencia	-								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r							
Manejo de Errores									



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.146	Usuario que e	especifica	D.D.C	).				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010166		Req. Obligatorio X						
ACTIVO/INACTIVO	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Compra de	e Aeronaves							
Fuente de Información	Aeronaves	Inscripción y T	Tabla de Moneda	Tabla Cambios	de				
Campo Especifico	Monto Contado Fecha Pago Tipo de Moneda Tipo de Mon				Tipo de can	nbio			
Descripción	Sumatoria	, por Rut Adquir	iente, del Mor	nto de l	a transacción (Co	mpra).			
Algoritmo de Generación	Vx010166  Con: i: Tipo de N j: Fecha Pa	Por Rut Adquirie Moneda, según ago Contado	{ Monto Conte	entado nedas	ij*Cambioij} a fecha j, según T	abla de Cami	bios		
Formato Detalle	Registro N	ómina							
Precedencia	_								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r							
Manejo de Errores									



	R	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.148	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR '	VX010168		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1				·
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Inversión I	ondos Mutuos del Año			
Fuente de Información	F1894				
Campo Especifico	Columna Reinversió Rescate)	(Monto Nominal Inv on (Actualizado) a la F	Eacha del	Columna {Fecha Inver Reinversión}	rsión o
Descripción	Sumatoria	por Inversionistas de la Inv	versión Nomi	inal del Año.	
		r las inversiones que se re hasta el 31/12 del AT Ante			ior y las
	Construir	con registros no observa	ados y obse	rvados	
Algoritmo de Generación	Si 01/01/A 1, entonce	T-1 < Fecha Inversión < 3 es:	31/12/AT-1,	.y. Tipo de Operación es	igual a
	Vx010168	$= \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1894}} \{\text{MontoT} \\ \text{do)Nominal}\}$	otal Nomir	nal Inversión o Rein	oversión
Formato Detalle	Registro D	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r			
Manejo de Errores					



	R	EQUERIMIENTO FUNCIONA	AL
N° Requerimiento(*)	2.150	Usuario que especifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(*)	VECTOR '	VX010170	Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	1		
Versión	1.0		
Vigencia Exclusiva	Sí		
Nombre	Nómina Di	DET (Fecha de Inicio de And	otación 4103)
Fuente de Información	CVC		
Campo Especifico	Anotacion	es Vigentes	
Descripción	Anteceden		s "Proceso Pendiente de Recopilacion de ón se encuentra vigente <b>a la fecha de</b>
	Con forma	ato de fecha AAAAMMDD.	
Algoritmo de Generación	Si, a la fec entonces:	ha de generación del vector,	el RUT posee {Anotación Vigente = 4103},
	Vx010170	= {Fecha de Inicio de Anota	ción 4103}
Formato Detalle	-		
Precedencia	No		
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r	
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera, dar aviso a D	).D.O.



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.151	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	/ <del>X010171</del>	_	Req. Obligatorio	X		
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Nómina Ju	rídica (Fecha de Inicio de Ar	notación 40	01, 4002, 4003 o 4004)			
Fuente de Información	CVC						
Campo Especifico	Anotacione	es Vigentes					
Descripción	"Acusado" encuentra	inicio de la anotación 400 o 4004 "Sancionado Cun vigente <b>a la fecha de gener</b>	npliendo Po	ena", cuando la anotacio			
	Con forma	to de fecha AAAAMMDD.					
Algoritmo de Generación		ha de generación del vector . 4003 .o. 4004}, entonces:	r, el RUT po	osee {Anotación Vigente =	4001		
	Vx010171	= {Fecha de Inicio de Anota	ción 4001 <b>.</b>	<b>o.</b> 4002 <b>.o.</b> 4003 <b>.o.</b> 4004}			
Formato Detalle	-						
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	D.D.O.				



	RE	QUERIMIENTO FUNCION	IAL						
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O. / Py	MIPE					
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	/ <mark>X010172</mark>		Req. Obligatorio	Х				
Modificación	21-04-2020	)							
Activo/Inactivo	1								
Versión	1.7 AT2020	)							
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Nómina de	Fiscalización							
Fuente de Información	Nómina de	Fiscalización							
Campo Especifico	RUT		Valor						
Descripción	Toma valor	es según algoritmo si el Rl	JT existe en la	Nómina de Fiscalizad	ión.				
Algoritmo de Generación	Si el RUT e	existe en la Nómina de Fisc	alización, ento	nces:					
	Vx010172 .o. 14 .o. 1	= {1 . <b>o</b> . 2 . <b>o</b> . 3 . <b>o</b> . 4 . <b>o</b> . 5 . <b>o</b> 5 . <b>o</b> . 16}	o. 6 . <b>o.</b> 7 . <b>o</b> . 8 .	<b>o.</b> 9 . <b>o.</b> 10 . <b>o.</b> 11 . <b>o.</b> 1	2 <b>.o.</b> 13				
	Donde:								
		1 = Contribuyentes Seleccionados por posible Fraude AT2018 DSF.							
		proporcionadas por Banco	•						
		es Agresivos DAMCT.							
	4 = Nómina	a de desaparecidos por pre	sunta desgraci	a.					
	5 = Accioni	stas ZOFRI.							
	6 = Inactivo	<del>)S.</del>							
	7 = Moneda	a Extranjera AT anteriores.							
	8 = BHE co	on montos bajos.							
	9 = Análisis	9 = Análisis BHE falsas.							
	<b>10 =</b> PPUA AT2019.								
	11 = Devolución Anticipada AT2020.								
	12 = Alertas Banco Estado AT2020.								
	13 = Créditos de Empresas Constructoras.								
	<b>14</b> = Traza	14 = Trazabilidad.							
	15 = Inicio de Actividades reciente.								
	16 = Certifi	cado Imputación Art. 27 ter							
Formato Detalle	Glosa del v	alor que toma el vector							
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut₁, Valor								
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a	D.D.O.						



	R	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL			
N° Requerimiento(*)	2.153	Usuario que especifica	DSF			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010173		Req. Obligatorio	Х	
ACTIVO/INACTIVO	1				·	
MODIFICACIÓN	27-07-201	7				
Versión	2.7					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Inconcurre	entes O.R. AT Anterior				
Fuente de Información	CVC					
Campo Especifico	Anotacion	es Vigentes				
Descripción	año anteri AT Anterio considera AT-1"	entes Operación Renta AT or) con Anotaciones 3500 . or y vigentes a la fecha de ndo la misma fecha con "f or 1, si existe.	<ul> <li>o. 3600 anotad generación del</li> </ul>	as después del 1 de M vector, ó con Anotacio	layo del ón 3502	
Algoritmo de Generación	Mayo del terminado la misma t	Si RUT posee {Anotaciones Vigentes = 3500 .o. 3600} anotadas después del 1 de Mayo del AT Anterior y vigentes a la fecha de generación del vector .y. {Folio <sub>F22</sub> terminado en último dígito AT-1}, ó posee Anotación Vigente = 3502 considerando la misma fecha con "Folio iniciado con cuatro primeros dígitos en AT-1", entonces:  Vx010173 = { 1 }				
Formato Detalle	Anotación	Vigente	Fecha And	otación		
Precedencia			•			
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or				
Manejo de Errores						



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL					
N° Requerimiento(*)	2.154	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010174		•	Req. Obligatorio	Х			
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Causales	de Bloqueo Renta Personas	Naturales	3				
Fuente de Información	CVC							
Campo Especifico	Anotacion	Anotaciones Vigentes						
Descripción	Bloqueos usuales de timbraje para Personas Naturales (Rut menor 50.000.000).  Toma valor 1, si existe alguna de las anotaciones: {31, 32, 33, 34, 36, 37, 49, 51, 57} vigentes a la fecha de generación del vector.							
	tributarios,	Se deben considerar sólo aquellas anotaciones generadas en los últimos 3 años tributarios, por ejemplo para el AT2010 se deben considerar las anotaciones generadas en los AT2009, AT2008 y AT2007, pero no las anotaciones del mismo						
Algoritmo de Generación	.o. 37 .o. 4	50.000.000 <b>.y.</b> posee {Anota .7 <b>.o.</b> 48 <b>.o.</b> 49 <b>.o.</b> 51 <b>.o.</b> 57} ntes a la fecha de generació	en los últi	nte= 31 .o. 32 .o. 33 .o. 34 . imos 3 AT, que estas anotac tor, entonces:	o. 36 iones			
	Vx010174	= { 1 }						
Formato Detalle	Anotación	Vigente	Fecha	Anotación				
Precedencia								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r						
Manejo de Errores								



	R	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL					
N° Requerimiento(*)	2.155	Usuario que especifica	D.D.	O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010175  Req. Obligatorio			Req. Obligatorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Causales	de Bloqueo Renta Persona	s Jurídio	as				
Fuente de Información	CVC	CVC						
Campo Especifico	Anotacion	Anotaciones Vigentes						
Descripción	Bloqueos usuales de timbraje para Personas Jurídicas (Rut mayor 50.000.000).  Toma valor 1, si existe alguna de las anotaciones: {31, 32, 33, 34, 36, 47, 4 57, 60} vigentes a la fecha de generación del vector.							
	tributarios	Se deben considerar sólo aquellas anotaciones generadas en los últimos 3 años tributarios por ejemplo para el AT2010 se deben considerar las anotaciones generadas en los AT2009, AT2008 y AT2007,pero no las anotaciones del mismo AT2010.						
Algoritmo de Generación	.0. 47 .0. 4	Si RUT > 50.000.000 .y. posee {Anotación Vigente= 31 .o. 32 .o. 33 .o. 34 .o. 36 .o. 47 .o. 48 .o. 49 .o. 57 .o. 60 } en los últimos 3 AT que estas anotaciones esten vigentes a la fecha de generación del vector, entonces:						
	Vx010175	= { 1 }						
Formato Detalle	Anotación	Vigente	Fed	ha Anotación				
Precedencia								
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or						
Manejo de Errores								



REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.156	Usuario que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010176			Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre		Nómina de Contribuyentes Ex - Renta Presunta que pasan a Renta Efectiva (agricultores, mineros y transportistas)				
Fuente de Información		Nómina de Renta Efectiva: Contribuyentes Agricultores, Mineros y Transportistas (CAMT.DAT)				
Campo Especifico	RUT					
Descripción		iste en la Nómina de Rei Transportistas (CAMT.DAT).		Contribuyentes Agricul	tores,	
Algoritmo de Generación	Si RUT exis	ste en CAMT.DAT, entonces	S:			
	Vx010176 :	= { 1 }				
Formato Detalle	-					
Precedencia			·			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor				_	
Manejo de Errores						



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.159	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010179	)		Req. Obligatorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	4							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Ppm Térm	ino de Giro						
Fuente de Información	Nómina D	evolución de PPM por Térmi	no de Giro (P	PM.DAT)				
Campo Especifico	{Monto de	Ppm pagado en F10}						
Descripción	Monto dev	ruelto por Término de Giro.						
Algoritmo de Generación	Vx010179	= { Monto de Ppm pagado e	en F10}					
Formato Detalle	-							
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r		•				
Manejo de Errores								



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL				
N° Requerimiento(*)	2.160	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010180		Req. Obligatorio	Х		
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Fecha de	Defunción Persona Natural					
Fuente de Información	CVC						
Campo Especifico	RUT	RUT Fecha de Defunción					
Descripción		defunción de una personas r AAAAMMDD.	natural hasta	a el 31/12/AT-1.			
		pe generarse con la informac el 31/12/AT-1.	ción registra	ida al 25/01/AT pero cu	ya fecha		
Algoritmo de Generación	Si {RUT <	50.000.000} <b>.y.</b> {Fecha de D	efunción ≤	31/12/AT-1}, entonces:			
	Vx010180	= {Fecha de Defunción Pers	ona Natura	ıl}			
Formato Detalle	-						
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or					
Manejo de Errores	Si el vecto	or no se genera, dar aviso a [	D.D.O.				



	REQU	ERIMIENTO FUNCIONAL			
N° Requerimiento(*)	2.161	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010181			Req. Obligatorio	×
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Activo Inmo	ovilizado AT Anterior			
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[647]				
Descripción	Código [64	7] del AT Anterior, actualiz	ado.		
Algoritmo de Generación	Vx010181	= { [647] <sub>F22_AT-1</sub> *P207 }			
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación	า	Código [647]	
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valor				
Manejo de Errores					



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL						
N° Requerimiento(*)	2.162	Usuario que es	pecifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>'X010182</del>			Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Socios de S	Sociedades infor	madas por (	CONAF			
Fuente de Información	CVC	CVC Nómina Superficie de Explotación Forestal al D.L. Nº 701, de 1974 (FORESTAL.DAT)				cogidos	
Campo Especifico	RUT <sub>Socio</sub> y I	RUT <sub>Sociedad</sub>	Columna (I	RUT Propie	etario del Predio}		
Descripción					e Sociedades informada os al D.L. № 701, de 197		
Algoritmo de Generación		DAT}, entonce:		T <sub>Sociedad</sub> vi	ene informado en la l	nómina	
Formato Detalle	RUT <sub>Sociedad</sub>						
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor		-				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, d	ar aviso a D	.D.O.			



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.163	Usuario que especifica	D.D.O.					
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR	VX010183		Req. Obligatorio	Х			
Modificación	22-04-20	<del>16</del>						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.8							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Categoría	a de Personas Jurídicas y Ext	ranjeras coi	n Activ. Econ. Vigente				
Fuente de Información	CVC		Nómina	SDF				
Campo Especifico		cio de Actividades, Catego nes Vigentes.	oría de Ac	tividad Económica Vig	jente y			
Descripción	Personas jurídicas y extranjeras con actividad económica vigente registrada 25.01.AT en Ciclo de Vida (Ruts mayores o iguales a 48.000.000), con inicio actividades y sin término de giro (Anotación 37, 5001, 50 o 60).							
		ralor de la categoría del contril a; si existen ambas prevalece		Primera Categoría ó 2: S	egunda			
		debe generarse con la info Inicio sea anterior al 31.12			ro cuya			
		El vector además debe considerar nómina SDF cargada vía aplicación, la cual prevalece en caso de tener un registro vigente en la nómina proveniente de CVC.						
Algoritmo de Generación	{No regis	≥ 48.000.000} <b>.y.</b> {Posee actra Anotaciones Vigentes = 37 e encuentra en nómina, entor	' . <b>o</b> . 5001 . <b>c</b>					
	Vx01018	<b>3</b> = {1, 2}						
	Con:							
		a Categoría.						
		da Categoría.						
Formato Detalle	-	-						
Precedencia	No							
Campos de Salida	Rut₁, Val	or						
Manejo de Errores	Si el vect	or no se genera, dar aviso a [	D.D.O.					



	RE	QUERI	MIENTO FUN	CIONAL						
N° Requerimiento(*)		Usuar	io que especifi	ca						
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	VECTOR VX010184				Req. Obligatorio			torio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1									
MODIFICACIÓN	21-01-2019	)								
Versión	1.2 AT2019	)								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Partc. en So	oc. Ren	ta Presunta							
Fuente de Información	F22	F22 CVC								
Campo Especifico	Vx012602 <sub>Sc</sub>					entaje de Participación tilidades				
Descripción		e del co				nta, del % qu ciedad (RUT So				
	información	ingres		s del CVC hast	ta el 25.01.AT	debe considerational inclusive, pero				
Algoritmo de Generación	Si RUT <sub>Socio</sub>	< 50.00	00.000 <b>.y.</b> {Vx0	12602 <sub>Sociedad</sub> >	0 }, entonces	:				
	Vx010184 =	= $\sum_{\text{Por Soci}}^{\text{cvc}}$		<sub>d_F22_AT</sub> *(% de	Participación	ı en Utilidades)s	Socio }			
Formato Detalle	Rut Socieda	ad	% de Particip	ación en Utilida	ades	[187] Sociedad				
Precedencia										
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor									
Manejo de Errores										



	RE	QUERIMIENTO FUNCIO	NAL				
N° Requerimiento(*)	2.166	Usuario que especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	VECTOR VX010186  Req. Obligatorio					
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Crédito tas	a adicional.					
Fuente de Información	F1822						
Campo Especifico		Créditos para Gl. Comp s / Impto. Tasa Adicional E			retiros		
Descripción		por Inversionista del Ci no observados	édito Tasa Ad	icional. <b>Construir só</b>	lo con		
Algoritmo de Generación	Vx010186 :	NO está observado, entor $=\sum_{\text{Por Inversionsta}}^{\text{FI822}} \{Créditos parante de la constant parante del constant parante de la constant parante del constant parante de la constant parante del constant parante de la constant parante de la constant parante de la constant parante de la constant parante del constant parante del constant parante de la constant parante del constant parante de la constant parante de la constant paran$	ra Gl. Complem	nentario o Adicional asc 21 L.I.R.}	ociados		
Formato Detalle	Registro DI	OJJ					
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores							



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.168	Usuario que especifica	D.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V	X010188	Req. Obligatorio	Х						
ACTIVO/INACTIVO	1									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva	Sí									
Nombre	Ventas Auto	os Usados								
Fuente de Información	Nómina Tra	Nómina Transferencias de Vehículos Usados (VEHICULO_USADO.DAT)								
Campo Especifico	Columna (F	RUT del Vendedor}	Columna	a {Valor Pagado por Vehí	culo}					
Descripción		por RUT del vendedor, del nsferencias de Vehículos U			o en la					
Algoritmo de Generación	Vx010188 :	= $\sum_{ ext{Por Rut Vendedor}}^{ ext{Nómina}} \{ ext{Valor Paga}$	ıdo por Veh	ículo}						
Formato Detalle	Registro No	ómina								
Precedencia	No									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor			·						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	).D.O.							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.169	Usuario	o que especifica	D.D.	O.				
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR V	<del>(01018</del>	9		Req. Obligato	rio	Х		
Activo/Inactivo	1				1				
Modificación	10-01-2020	10-01-2020							
Versión	1.2 AT2020								
Vigencia Exclusiva	Sí								
Nombre	Ventas Bien	es Raíc	es						
Fuente de Información	Avaluacione	s							
Campo Especifico	Monto de Ve	enta		% E	Derechos				
Descripción	bienes raíce para el RUT	Sumatoria, por RUT enajenante, del monto de venta de las transferencias de bienes raíces multiplicado por el factor resultante de la división del % de derechos para el RUT enajenante y el % de derechos enajenados, con 6 decimales (si falta algún % se debe tomar la media).							
	Se deben e	xcluir l	os registros de tra	nsacc	iones anteriore	es al 01.01.2003	3.		
Algoritmo de Generación									
Formato Detalle	Rol Propieda	ad	Monto de Venta	% E	Derechos	% Total Derec	chos		
Precedencia	No								
Campos de Salida	Rut₁, Valor	Rut <sub>1</sub> , Valor							
Manejo de Errores	Si el vector i	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.							



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	IAL .
N° Requerimiento(*)	2.170	Usuario que especifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01019	9	Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	1		
Versión	1.0		
Vigencia Exclusiva			
Nombre	Rescate F	ondos Mutuos.	
Fuente de Información	F1894		
Campo Especifico		( Monto Nominal Rescate do a la Fecha del Rescate)	a la fecha en que se efectuó Inversión
Descripción	Sumatoria	a por Inversionista del Resca	te Nominal de la Inversión.
	Construi	r con registros no observa	dos y observados.
Algoritmo de Generación	Vx010190	e Operación es igual a (4 .o. $D = \sum_{\text{Por Inversionista}}^{\text{F1892-F1894}} \{\text{Monto Notersionista}\}$ ersión Actualizado a la Fecha	ominal Rescate a la fecha en que se efectud
Formato Detalle	Registro I	DDJJ	
Precedencia			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or	
Manejo de Errores			



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL										
N° Requerimiento(*)	2.172	Usuario que especifica	D.D.O.								
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010192			Req. Obligatorio	X						
ACTIVO/INACTIVO	1										
Versión	1.0										
Vigencia Exclusiva											
Nombre	Dividendos	o aportes.									
Fuente de Información	F1896										
Campo Especifico	Columna {	Columna { Monto Actualizado del Dividendo o Aporte }									
Descripción		oor Beneficiario del Monto		de Dividendos o Aportes	3.						
Algoritmo de Generación		sólo con registros no obs NO está observado, entono									
Augumano de Generación	Vx010192 :	F1896		ividendo o Aporte}							
Formato Detalle	Registro DI	DJJ									
Precedencia											
Campos de Salida	Rut₁, Valor										
Manejo de Errores											



		REQUERIMIENTO FUNCIO	ONAL					
N° Requerimiento(*)	2.173	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0101	Req. Obligatorio						
ACTIVO/INACTIVO	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Reman	Remanente Ahor. Neto Pos. AT anterior (Cód. 703)						
Fuente de Información	F22 <sub>AT-1</sub>							
Campo Especifico	[703]							
Descripción	Corresp	onde al código [703] declarad	o en el AT ant	erior, actualiza	do.			
Algoritmo de Generación	Vx0101	<b>95</b> = { [703] <sub>F22_AT-1</sub> * P207 }						
Formato Detalle	Folio	Fecha de Presentación		C	ódigo [703	3]		
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Va	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores								



REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.175	Usuario que especi	fica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0101	Req. Obligatorio							
ACTIVO/INACTIVO	1								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Créd. b	Créd. bs. físicos de act. Inmovilizado. AT Anterior							
Fuente de Información	F22								
Campo Especifico	[366]								
Descripción	Corresp	onde al código [366] de	clarado	en el AT anteri	ior, actuali	izado.			
Algoritmo de Generación	Vx0101	<b>97 = {</b> [366] <sub>F22_AT-1</sub> *P20	7}						
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha	de Presentaci	ión	Código [30	66]		
Precedencia									
Campos de Salida	Rut₁, Va	alor							
Manejo de Errores		·							



	RE	QUERIMIENTO FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.176	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010200			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Increm. por	Impto. 1a Categoría			
Fuente de Información	F1822				
Campo Especifico		Precio de Adquisición de las A o por Impuesto de Primera O		e pago debidamente actual	lizado
Descripción	1	oor Inversionista del Increme con registros no observad			ría.
Algoritmo de Generación	Vx010200	F1822	• Adquisici	ón de las Acciones de	pago
Formato Detalle	Registro DI	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valor				
Manejo de Errores					



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.177	Usuario	que especifica	D.D.	.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	/X010201				Req. O	bligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4							
MODIFICACIÓN	22-02-202	ļ						
Versión	1.3 AT202	1						
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Rentas de	Socio de 2	2a Categoría					
Fuente de Información	CVC							
Campo Especifico	Categoría Contribuye	de nte	Porcentaje de Participación en Utilidades Vigentes					
Descripción	Sumatoria Sociedade		o de las Renta Categoría.	s que l	e correspo	onden p	or participaci	ón en
	Se excluye	n las Soci	edades que tenç	gan la ar	notación 72	al 25.0°	1.AT inclusive	
	informació	n ingresad	ón de los soci a a las bases di ón sea hasta el	el CVC I	hasta el 25	.01.AT i		
Algoritmo de Generación		72, al 25.0 CVC	ategoria = 2, al 2 1.AT }; entonces {[Vx010381 <sub>Soci</sub>	<b>3</b> :				
	Participacio	ón en Utilio	dadessocio}					
Formato Detalle	Algoritmo d	le Genera	ción	1				
Precedencia	Vx010381			Vx	010020 <sub>Soc</sub>	ciedad		
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•						
Manejo de Errores								



	RE	QUERIMIENTO FUNC	IONA	·L		
N° Requerimiento(*)	2.179	Usuario que especifica	a	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	<del>VX010203</del>				Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Retiro Exen	tos del Impto. Gl Comp	leme	ntario		
Fuente de Información	F1822					
Campo Especifico	Monto Nom				go debidamente actualiz ades Tributables <b>Exent</b> a	
Descripción	Sumatoria p Exentas de	oor Inversionista del Mo Impuesto Global Com	nto de pleme	el Retiro con entario.	cargo a Utilidades Tribut	ables
	Construir	on registros no obse	rvado	os y observa	ados	
Algoritmo de Generación		Por Inversionita	lomin	al <b>Retiro</b> efe	de las acciones de ctuado con cargo a Utilio	. •
Formato Detalle	Registro DE	)JJ				
Precedencia						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor					
Manejo de Errores						



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.180	Usuario que especifica	DSF		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010204		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
MODIFICACIÓN	27-07-201	7			
Versión	2.7				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Inconcurre	entes O.R. AT-2			
Fuente de Información	CVC				
Campo Especifico	Anotación	Vigentes			
Descripción	Anotacion a la fecha fecha con	entes Operación Renta AT-2 es 3500 .o. 3600 anotadas de generación del vector, ó "Folio iniciado con cuatro p or 1, si existe.	después del 1 de con Anotación 3	e Mayo del AT-2 y viç 502 considerando la i	gentes
Algoritmo de Generación	de Mayo terminado	osee {Anotaciones Vigentes del AT-2 y vigentes a la en último dígito AT-2}, ó po echa con "Folio iniciado con el 1 }	fecha de genera see Anotación Vi	ción del vector. <b>y.</b> {F gente = 3502 conside	olio <sub>F22</sub> erando
Formato Detalle	Anotación	Vigente	Fecha Anota	ción	
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r			
Manejo de Errores					



	RE	QUERIMIENTO FUNCION	AL							
N° Requerimiento(*)	2.181	Usuario que especifica	DSF							
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	VECTOR VX010205								
ACTIVO/INACTIVO	1				•					
MODIFICACIÓN	27-07-2017	27-07-2017								
Versión	2.7									
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Inconcurre	ntes O.R. AT-3								
Fuente de Información	CVC	CVC								
Campo Especifico	Anotacione	Anotaciones Vigentes								
Descripción	AT-3) con / vigentes a	ntes Operación Renta AT A Anotaciones 3500 <b>.o.</b> 3600 a la fecha de generación del v echa con "Folio iniciado con	anotadas de vector, ó co	spués del 1 de Mayo del A n Anotación 3502 conside	T-3 y					
	Toma valor	1, si existe.								
Algoritmo de Generación	de Mayo de terminado e	see {Anotaciones Vigentes : lel AT-3 y vigentes a la fe en último dígito AT-3}, ó pos echa con "Folio iniciado con	echa de ge see Anotació	neración del vector <b>.y.</b> {Fo ón Vigente = 3502 conside	olio <sub>F22</sub> rando					
Formato Detalle	Anotación '	Vigente	Fecha A	 notación						
Precedencia	Anotacion	vigente	i cona A	HOLACION						
Campos de Salida	Rut₁, Valor									
Manejo de Errores	Auti, valoi									
Mariejo de Enores										



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.182	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	<del>VX010207</del>		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
MODIFICACIÓN	06-04-202	21			
Versión	1.6 AT202	21			
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Retencion	es Honorarios, tasa 10,75%	(Obs y No	obs)	
Fuente de Información	F1879				
Campo Especifico		(Monto Retenido Anual Actu . 42 N° 2) / Tasa 10,75%)	ıalizado (de	01/01 al 31/12) / Hono	orarios y
Descripción		a por PERSONA de Retenc tros no observados y obse		rarios, tasa 10,75%. Co	onstruir
Algoritmo de Generación	Vx010207 Honorario	$Y = \sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1879}} \{ \text{ Monto Reten} \}$ s y Otros (Art. 42 N° 2) / Tas		ctualizado (del 01/01 al	31/12) /
Formato Detalle	Registro D	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or			
Manejo de Errores					



	RE	QUERIMIENTO FUNCIO	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.183	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010208			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva	Sí				
Nombre	Impuesto Ú	nico de Segunda Catego	ría Retenido		
Fuente de Información	F1812		F1887		
Campo Especifico	Columna (N	Montos Anuales Actualizad	dos / Impuesto	o Único Retenido}	
Descripción	retenido.	por Receptor de la Rent	•	· ·	itegoría
Algoritmo de Generación	Vx010208 Retenido}	= $\sum_{\text{Por Receptor}}^{\text{F1812/87}} \{\text{Montos}\}$	Anuales Ac	tualizados / Impuesto	Único
Formato Detalle	Registro DI	)]]			
Precedencia	No				
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a	a D.D.O.		



	RF	QUERIMIENTO FUNCIO	ΩΝΔΙ		
N° Requerimiento(*)	2.185	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010210	Osciano que especifica	<u>  D.D.O.</u>	Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Intereses P	agados Dividendo			
Fuente de Información	F1898				
Campo Especifico	Columna (N	Monto Actualizado de los	Intereses Pag	ados (\$) en Dividendo}	
Descripción		oor RUT Informado de la n Dividendo.	a columna Mor	nto Actualizado de los Inte	ereses
	Construir	sólo con registros no o	bservados		
Algoritmo de Generación	Si registro I  Vx010210  Dividendo}	NO está observado, <b>ent</b> o $= \sum_{\text{PorInformado}}^{\text{F1898}} \{\text{Monto Act}\}$		os Intereses Pagados (	(\$) en
Formato Detalle	Registro DI	DJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor				
Manejo de Errores					



	DE	QUERIMIENTO FUNCIONA	NI		
Nº Dequerimiento/*)	1		D.D.O.		
N° Requerimiento(*)	2.186	Usuario que especifica	D.D.O.		1.,
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010211			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Renuncia E	Beneficio DFL 2			
Fuente de Información	Nómina De	claracíon Jurada de Renunc	cia		
Campo Especifico	RUT				
Descripción		Contribuyentes que realiza			a a la
Algoritmo de Generación	Si existe er	Nómina <b>AT2002</b> , entonces	:		
	Vx010211 =	= { 1 }			
Formato Detalle	-				
Precedencia			·		
Campos de Salida	Rut₁, Valor	,			_
Manejo de Errores					



	Б	EQUERIMIENTO	) FUNC	HONA						
N° Requerimiento(*)	2.187	Usuario que e			D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX01021	•	<u> </u>	<u> </u>	12.2.0.	Req.	Obligatorio	Х		
ACTIVO/INACTIVO	4									
Versión	1.0	.0								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Rol con B	ol con Beneficio de Rebaja de Intereses por créditos hipotecarios								
Fuente de Información	DJS Ley	OJS Ley 19.840 (55 bis) Avaluaciones								
Campo Especifico	RUT		(	Códig	o Comuna		N° Rol de Ava	luo		
Descripción	la rebaja	entes y roles en por intereses, seç rarse roles con co Avaluaciones (F2	gún el A omuna 7	rt. 55 70, 73	bis de la L u 84, debe	ey de la e acepta	a Renta. arse que en las	bases de		
Algoritmo de Generación		stá en la DJS, en 2 = {Rut, Rol}	tonces:							
Formato Detalle	N° Rol de	Avaluo	Comu	na		F	echa			
Precedencia										
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or								
Manejo de Errores										



		REC	UERIMIENTO I	FUNCIO	NAL							
N° Requerimiento(*)		Usuari	o que especifica	a D	SF							
Nombre Requerimiento(*)	VECTOR	VX01021	3				Req. O	bligatorio	Х			
Modificación	24-09-20	18										
Activo/Inactivo	1	1										
Versión	3.4	3.4										
Vigencia Exclusiva	Sí											
Nombre	F29 Ingre	esos prime	ra categoría del	AT-1								
Fuente de Información		F29 ( <b>SIN FILTROS:</b> Considerar todos los F29 presentados por el contribuyente, sin validar las anotaciones vigentes o el pago de los giros)										
Campo Especifico	[20]	0] [142] [732] [720] [587] [502]										
		[111]	[513]	[510]	[	[709]	[759]	[517]	[501]			
Algoritmo de Generación	Vx01021 + [142] +											
Formato Detalle	$[\psi] = \begin{cases} 1 \\ 0 \end{cases}$ Folio		20] [F29]ij = 0 ; si no Fecha de Presentación	) Códi	gos [2		732], [720],[	587], [502], [	111], [759],			
Precedencia	No	Tibutano	1 TOSCHILACION	[[010]	, [010	<u>,, [, 09], [0  </u>	7 7 7 [00 1]					
Campos de Salida		Rut <sub>1</sub> , Valor										
Manejo de Errores			enera, dar aviso	a D D	Ω.							
	J. J. 1000	g										



		F	REQUER	IMIENT	ΓΟ FU	NCIO	NAL							
N° Requerimiento(*)	2.189	Us	suario qu	e espe	cifica	D.	.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01	<del>0214</del>						F	Req. C	Obligat	orio		X	
ACTIVO/INACTIVO	1													
Versión	1.5													
Modificación	11-03	-03-2015												
Vigencia Exclusiva														
Nombre	Gasto	stos 1a Categoría												
Fuente de Información	F29	<u>29</u>												
Campo Especifico	[520]	[52	.8]	[532]	[	535]		[560]	[	521]	[:	562]		
Descripción		toria de lo Anterior			], [528	], [532	2], [53	85], [56	0], [52	21], [56	62], de	e En	ero a Di	ciembre
	Sin a	ctualizar.												
Algoritmo de Generación		Por = Mes{[1	$\sum_{\text{Decl arante}}^{\text{F29}}$ 5]}	_	( <b>(</b> [520]	- [528	] + [5	32] + [	535] <b>)</b> /	/ P77 -	+ [560]	] + [{	521] + [5	562]}
Formato Detalle	Folio	Período Fecha de Código								Código [562]				
Precedencia														
Campos de Salida	Rut₁,	Valor												
Manejo de Errores														



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.191	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	<del>VX01021€</del>	;		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Depreciac	ión activo inmovilizado			
Fuente de Información	F22				
Campo Especifico	[647]				
Descripción		rmado por contribuyente co actual, sin actualizar. Depred			2 de AT
Algoritmo de Generación	Vx010216	$= \left\{ \frac{\left[ \left[ 647 \right]_{AT-1}}{P78} \right\}$			
Formato Detalle	-				
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Val	or			
Manejo de Errores			·		·



	REQUE	ERIMIENTO FUNCI	IONAL			
N° Requerimiento(*)	Usu	uario que especifica	n DSF			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR VX01	<del>9236</del>		Req. Obligation	torio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1					
MODIFICACIÓN	21-01-2019					
Versión	1.2 AT2019					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Porc. Intereses	Pos. traspasado po	or Soc. Rta.	Presunta		
Fuente de Información	F22	CVC	F1890			
Campo Especifico	Vector Renta	Porcentaje de Participación de Utilidades	Intereses I			
Descripción	los Intereses R informado para	RUT Informado, po Reales POSITIVOS las Sociedades cor Participación de U	por DEPO n Renta Pre	OSITOS de Cu sunta en el F18	ualquier Natura 890, multiplicad	aleza,
	información ingr	inación de los so esada a las bases poración sea hasta	del CVC ha	sta el 25.01.AT		
	Construir con i	registros no obser	rvados y ok	servados		
Algoritmo de Generación	Vx010236=	$\sum$ {	1890 <b>∑</b> { In	versionistas Na	acionales / Inte	reses
	Reales por Dep	SocioInformado Por Inv ositos de Cualquier en Utilidades) <sub>Socio</sub>	Naturaleza	, actualizados /	Positivos} <sub>Socied</sub>	<sub>ad</sub> *(%
Formato Detalle	RUT Sociedad	% de Participa	ción en Utili	dades	Registro DDJ.	J
Precedencia		,			•	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor					
Manejo de Errores						



	RE	QUE	RIMIENTO FUN	ICIOI	NAL				
N° Requerimiento(*)	2.211	Usua	ario que especif	ica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	Req. Obligatorio							
ACTIVO/INACTIVO	1							•	
MODIFICACIÓN	21-01-201	9							
Versión	1.2 AT2019	)							
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Porc. Interes	eses N	leg. traspasado	por S	Soc. Rta. Pres	sunta			
Fuente de Información	F22		CVC		F1890				
Campo Especifico	Vector Ren	ta	Porcentaje Participación Utilidades	de de	Intereses I		stas Nacior or Deposito , actualiza	os de	
Descripción	de Cualqui el F1890, i Informado de Para la de información	er Nater Nation Nater Nation Nater Nater Nater Nater Nation Nater Nation Nater Nater Nation Nater Nation Nation Nation Nation Nation Nation Nation Nat	nación de los esada a las base	ado porcen socio es de	para las Socientaje de Partinos de la socientaje de la so	edades con cipación de siedad, se el 25.01.AT	Renta Presu e Utilidades d debe consid	unta en del Rut lerar la	
		•	oración sea has		•	nclusive.			
Algoritmo de Generación	Si registro	NO es	con registros no stá observado .y  CVC  Decio Informado Por sitos de Cualqui	F189	012602socieda 00 (Invers	sionistas Na	acionales / In		
5 . D. II			en Utilidades) so				Ι		
Formato Detalle	RUT Socie	dad	% de Partici	pació	n en Utilidade	es	Registro DE	DJJ	
Precedencia									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r							
Manejo de Errores									



	REC	QUERI	MIENTO FUN	ICI	ONAL				
N° Requerimiento(*)	2.212	Usuari	o que especif	fica	D.D.O				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>(01023</del>	¥ <b>8</b>			Req. Obligat	corio	Х	
ACTIVO/INACTIVO	1								
MODIFICACIÓN	21-01-2019	1-01-2019							
Versión	1.2 AT2019								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Porc.Interes	Porc.Intereses Reales Pos. traspasado por Soc. Rta. Presunta							
Fuente de Información	F22	CV	0		F1890				
Campo Especifico	Vector Renta	a Par		de de	Operacione	lumna (Inversionistas Nacionales ereses Reales u Otras Rentas eraciones de Captación de Cualqu turaleza, actualizados / <b>Positivo</b> )			
Descripción	por Operacion para las So	Sumatoria, por RUT Informado, de los Intereses Reales u Otras Rentas Positivas por Operaciones de Captación de Cualquier Naturaleza Actualizados, informado para las Sociedades con Renta Presunta en el F1890, multiplicado por el porcentaje de Participación de Utilidades del Rut Informado en CVC.						nado	
	información	ingresa		es (	del CVC has	ta el 25.01.AT	debe considera inclusive, pero		
	Construir c	on reg	istros no ob	ser	vados y ob	servados.			
Algoritmo de Generación	<b>Vx010238</b> =  Reales u Ot	Por Soci		Fi Inverse	1890 Versionista ciones de Ca		acionales / Inter ualquier Natura les) socio }		
Formato Detalle	RUT Socied	ad	% de Partici	pa	ción en Utilid	ades	Registro DDJ	l	
Precedencia									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor								
Manejo de Errores									



	REC	QUERIMIENTO FUN	NCIONA	<b>AL</b>			
N° Requerimiento(*)	2.213	Usuario que especit	fica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010239				Req. Of	oligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1						
MODIFICACIÓN	21-01-2019	)					
Versión	1.2 AT2019						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Porc.Interes	es Reales Neg. tras	pasado	por Soc. Rta	. Presunt	а	
Fuente de Información	F22	CVC	F1890	)			
Campo Especifico	Vector Renta	Porcentaje de Participación de Utilidades  Columna {Inversionistas Nacionales / Interese Reales u Otras Rentas por Operaciones o Captación de Cualquier Naturaleza, actualizado /Negativo}					
Descripción	por Operacion para las So porcentaje d	Sumatoria, por RUT Informado, de los Intereses Reales u Otras Rentas Negativas por Operaciones de Captación de Cualquier Naturaleza Actualizados, informado para las Sociedades con Renta Presunta en el F1890, multiplicado por el porcentaje de Participación de Utilidades del Rut Informado en CVC.  Para la determinación de los socios de la sociedad, se debe considerar la					
	información	ingresada a las bas corporación sea has	es del C	CVC hasta el 2	25.01.AT		
	Construir s	ólo con registros n	o obse	rvados.			
Algoritmo de Generación	Si {Vx01260	2sociedad > 0 <b>.<del>y.</del> [RE</b> (	C3] <sub>Socied</sub>	<sub>dad</sub> <del>= 0</del> }, enton	ices:		
	Reales u Ot	Por Socio Informado Por ras Rentas por Oper / Negativo	Inversio eracione	nista es de Captac	ión de C		
Formato Detalle	RUT Socied	ad % de Partici	pación	en Utilidades		Registro DD	JJ
Precedencia		<b>'</b>					
Campos de Salida	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores							



	RE	QUER	MIENTO FUNCIONA	\L_				
N° Requerimiento(*)	2.214	Usuar	io que especifica	D.D	.0.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010240				Req. Obligator	io	Х	
ACTIVO/INACTIVO	1							
MODIFICACIÓN	21-01-2019	)						
Versión	1.2 AT2019	)						
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Porc.Mayor	r Valor t	raspasado por Soc. I	Rta. P	resunta			
Fuente de Información	F22		CVC	F1894				
Campo Especifico	Vector Ren		Porcentaje Participación Utilidades		T('olumna JMayor o Menor Val			
Descripción	Sociedades Participació Para la de informaciór	Sumatoria por RUT Informando, del Mayor Valor Actualizado, informado para la Sociedades con Renta Presunta en el F1894, multiplicado por el porcentaje o Participación de Utilidades del Rut Informado en CVC.  Para la determinación de los socios de la sociedad, se debe considerar información ingresada a las bases del CVC hasta el 25.01.AT inclusive, pero cuy						
	Fecha de Incorporación sea hasta el 31.12.AT-1, inclusive.  Construir con registros no observados y observados							
Algoritmo de Generación	Si {Vx0126	Si {Vx012602 <sub>sociedad</sub> > 0 . <del>y. [REC3]<sub>sociedad</sub> = 0</del> .y. Tipo de Operación es igual a (4 .o. 5 .o. 6 .o. 7), entonces:						
	Vx010240	Por S	CVC Scio Informado Por Inversions 4 * (% de Participació	onista	Mayor o Menor	Valor Actua	lizado <i>i</i>	
Formato Detalle	RUT Socie		% de Participación			Registro DI		
Precedencia	No No	uau	70 de l'aiticipacion	on Oli	iiudub3	Tregistio Di	<i>-</i> 00	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor							
Maneio de Errores			genera, dar aviso a D	D.C.				



	REQI	JERIMIENTO FUNCIONA	AL.						
N° Requerimiento(*)	2.215 U	suario que especifica	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010241			Req. Oblig	atorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	1								
MODIFICACIÓN	21-01-2019								
Versión	1.2 AT2019	1.2 AT2019							
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Porc.Menor V	alor traspasado por Soc. I	Rta. Presur	nta					
Fuente de Información	F22	CVC	F1894						
Campo Especifico	Vector Renta	Porcentaje de Participad de Utilidades		On Columna { Mayor o Menor Va Actualizado / <b>Menor Valor</b> }					
Descripción	Sociedades co de Participació Para la detei	Sumatoria por RUT Informado, del Menor Valor Actualizado, informado para las Sociedades con Renta Presunta en el F1892-F1894, multiplicado por el porcentaje de Participación de Utilidades del Rut Informado en CVC.  Para la determinación de los socios de la sociedad, se debe considerar la							
		gresada a las bases del C orporación sea hasta el 31			inclusive, perc	cuya			
	Construir sól	o con registros no obse	rvados.						
Algoritmo de Generación	Si registro NO entonces:	) está observado <b>.y.</b> {Vx	012602 <sub>Soci</sub>	edad > 0 . <del>y.</del>	[REC3] <sub>Sociedad</sub>	<del>= 0</del> },			
		or Socio Informado Por Inversi	{ May onista		Valor Actualiz	zado /			
Formato Detalle	RUT Sociedad	Sociedad * (% de Participación			Pogiatra DD	11			
	KUT Sociedad	% de Participación	en Utilidad	es	Registro DDJ	IJ			
Precedencia									
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor								
Manejo de Errores									



	P	EQUERIMIENTO	) FUNCION/	Δ1						
N° Requerimiento(*)	1.1	Usuario que e		D.D.0						
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )		VX010242	оростос	10.0.0	 	oligatorio	X			
Actualización	25-04-201	3								
Activo/Inactivo	1									
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva	Sí	Sí								
Nombre	Ventas de	Ventas de moneda extranjera padres e hijos								
Fuente de Información	Vector Re	Vector Renta								
Campo Especifico	Vx010100	Padre	Vx010100 <sub>H</sub>	ijo		Vx010350 <sub>Hijo</sub>				
Descripción	extranjera	del monto tot , considerando scontando las r de edad.	los documer	ntos qu	ie ampar	en las ventas	y notas de			
	Fuente de	Información: F1	870.							
Algoritmo de Generación	·	$_0 > 0$ , entonces: = Vx010100 <sub>Padr</sub>	$_{\rm e}$ + $\sum_{\rm PorHijo}$ {V:	x01010	00 <sub>Ніјо</sub> * (V:	к010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)]	i			
Formato Detalle	Vx010100	Hijo								
Precedencia	Vx010100	Padre	Vx010100 <sub>H</sub>	ijo		Vx010350 <sub>Hijo</sub>				
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r								
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.						



		REQUERIMIENTO	FUNCION	NAL						
N° Requerimiento(*)	2.220	Usuario que espec	cifica	D.D.O.						
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX01024	3			Req. Obl	igatorio	X			
ACTIVO/INACTIVO	1									
MODIFICACIÓN	22-12-20	4								
Versión	1.3									
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Retenc. A	etenc. Ases Act. técnicas extr.								
Fuente de Información	F50	50								
Campo Especifico	[706], [70	706], [707], [711] y [712]								
Descripción		Sumatoria de los códigos [706], [707], [711] y [712] del F50 presentados entre 01/01/AT-1 y 31/12/AT-1.								
	Actualiza	dos por fecha de pa	igo (Códi	igo [315]	).					
Algoritmo de Generación	Vx010248	$B = \sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F50}} \{ [\delta] * ($	[706] + [7	<b>7</b> 07] + [71	l1] + [712 <u>]</u>	) * Px <b>}</b>				
	Con:									
	$[\delta] = \begin{cases} 1 \\ 0 \end{cases}$	;si 01/01/AT -	l≤[315 ; si no	]≤31/	12/AT -	1				
	Px = P168	3 a P179 según el Me	s de Pres	sentación	de [315].					
Formato Detalle	Folio		Fecha o			Códigos [706 y [712]	5], [707], [711]			
Precedencia										
Campos de Salida	Rut₁, Val	or								
Manejo de Errores										



	R	EQUERIMIENTO FUNCION	IAL		
N° Requerimiento(*)	2.221	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX01024	•		Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Roles Mu	ltipropietarios			
Fuente de Información	F1898				
Campo Especifico					
Descripción	Multipropi	etarios.			
	N° de Rut	repetido en el F1898 con di	stintos Rol.		
Algoritmo de Generación		ene más de un {Rol de la Pro	opiedad} asoci	ado, entonces:	
	Nota: Si {Rol de 0.	la Propiedad} = Blanco <b>.ó.</b> (	), deberá gene	erarse el vector con va	lor B <b>.o.</b>
Formato Detalle	Registro I	DDJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Val	or			
Manejo de Errores					



		REQUE	RIMIENTO FUNCIONA	AL.					
N° Requerimiento(*)	2.223	Usuario	que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010251	,			Req. Obligatori	0	Х		
ACTIVO/INACTIVO	4								
Versión	1.0								
Vigencia Exclusiva									
Nombre	Límite Ben	eficio de	Dividendos DFL2						
Fuente de Información	F1896					Avaluacion	es		
Campo Especifico	Cuotas pag durante el a Dividendos	Columna {N° Cuotas pagadas durante el año por Dividendos o Aportes / Al día}  Columna {N° Cuotas pagadas durante el año por Dividendos o Aportes / Atrasadas}  Columna {Fecha en que se acogio al beneficcio tributario según documento}							
Descripción	correspond 12) por el consideran	Por informado en F1896, máximo del beneficio de dividendos por propiedad correspondiente a la suma de las cuotas al día (máximo 12) y cuotas atrasadas (máximo 12) por el número de UTM de acuerdo a la fecha de adquisición de la propiedad considerando la existencia de refinanciamiento.  Construir sólo con registros no observados y sólo para aquellos Rol que tienen la							
			2 en las bases del SII			•			
Algoritmo de Generación	Vx010251  Donde:		observado .y. {Rol de ¤¡]}	іа Ргоріє	edad = DFL2}Aval	uaciones; <b>ent</b> o	nces:		
	i = Rol_Co	muna por	informado en F1896	si Rol ≠	(0 ó blanco).				
			valores para [α]:	$\mathbf{\nabla}$					
			otas al Día; 12} + Mir						
	06/1999 ≤ de Vivienda		≤ 12/1999 <b>.o.</b> si Rut s DFL2.	⊐ Nómir	na Declaración Ju	urada de Ad	quisición		
	$[\alpha] = (Min\{01/2000 \le 10\})$	Rol	otas al Día; 12} + Min ≤ 09/2000.	$n\{\sum_{Rol}$ C	Cuotas Atrasadas	s;12}) * 6 *	P70 ; Si		
	$[\alpha] = (Min\{$		otas al Día; 12} + Mir ≤ 06/2001.	$1 \left\{ \sum_{Rol} $	Cuotas Atrasada	s;12}) * 3 *	P70 ; Si		
	$[\alpha] = 0$ ; Sir	10.							
Formato Detalle	Registro D	DJJ							
Precedencia									
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r							



Manejo de Errores	



		REQUERIM	IENTO FUNCION	NAL						
N° Requerimiento(*)	2.224	Usuario	que especifica	I	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010	<del>252</del>				Req. Obli	gatorio	Х		
ACTIVO/INACTIVO	1									
MODIFICACIÓN	22-12-2	2014								
Versión	1.3	3								
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Retenc	Retenciones Impto. Adicional (Cod. 12-105-300-62)								
Fuente de Información	F50									
Campo Especifico	[652]	[652] [655] [658]					[661]			
	[724]		[761]	[764]						
Descripción			digos [652], [655] <b>terior</b> de Código			[724], [761	] y [764] de Er	iero a		
	Actual	zados por P	eríodo Tributario	) (C	ódigo [1	5]).				
Algoritmo de Generación	Vx0102	252= $\sum_{\text{Declarante}}^{\text{F50}}$	{ <b>(</b> [652] + [655] -	+ [6∜	58] + [66 <sup>-</sup>	1] + [724] +	- [761] + [764] )	)*Px}		
	Con:	Con:								
	Px= P1	68 a P179 se	gún el Mes de Pr	ese	ntación d	e [15].				
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha Presentación	de	Códigos [761] y [		5], [658], [661],	[724],		
Precedencia										
Campos de Salida	Rut₁, \	/alor								
Manejo de Errores										



	RI	EQUERIMIENTO FUN	ICIONAI	L			
N° Requerimiento(*)	2.225	Usuario que especif	ica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010253				Req. Obligato	rio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	PPM Volu	ntarios					
Fuente de Información	F50						
Campo Especifico	[67]						
Descripción	1), present	Anual del F50 del cód tado entre 01.01.(AT-1 da por Fecha de Page	) y 31.1	2.(AT-1).		12.(AT-2) a	12.(AT-
Algoritmo de Generación	Vx010253 *[67] Con:	F50	$\sum_{PorContrib}^{F50} [\delta] *[6]$ $[\delta] *[6]$ $[-1] \le [3]$ $[\sin \theta]$	Px puyente  7]}  315 ] ≤ 3	*[	δ	]
Formato Detalle		eríodo Tributario	1	de Prese	entación	Código [	671
Precedencia			1			1 9 - 1	. ,
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or					
Japoo do Galida	. tari, raic	**					



	RE	QUERIMIENTO	FUNCION	AL			
N° Requerimiento(*)		Usuario que e	specifica	D.D.C	Э.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	<del>X01025</del> 4			Req. Ol	bligatorio	X
Actualización	25-04-2013						•
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Inversiones	en moneda ex	tranjera padı	res e hij	os		
Fuente de Información	Vector Ren	ta					
Campo Especifico	Vx010034 <sub>Pa</sub>	adre	Vx010034 <sub>H</sub>	lijo		Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	extranjera, las notas de	considerando la e crédito, prove	as facturas d niente del pa	e comp	ras y no	res transados e tas de débito, de os menores de ed	scontando
	Fuente de I	nformación: F1	870.				
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010034 <sub>Padre</sub>	$_{ ext{e}}$ + $\sum_{ ext{PorHijo}}$ {V	′x01003	34 <sub>Hijo</sub> * (V	/x010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010034 <sub>H</sub>	ijo					
Precedencia	Vx010034 <sub>P</sub>	adre	Vx010034 <sub>H</sub>	lijo		Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	D.D.O.			



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.226	Usuario que especifica	D.D.O.					
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010256			Req. Obligatorio	Х			
ACTIVO/INACTIVO	4				·			
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Comunero	S						
Fuente de Información	F1898							
Campo Especifico	Columna {	RUT del Deudor}	Columna ( N	l° Único de Operación}				
Descripción		ado, si Número Único de T entonces toma valor 1	Operación :	se repite más de una	vez con			
Algoritmo de Generación	Si para {R entonces:	UT del deudor}, el {N° Ú	nico de oper	ación} existe más de ι	una vez,			
Formato Detalle	Registro D	DJJ						
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r						
Manejo de Errores								



	DE	OHEDIM	ENTO FUN	ICIONAL				
NO D		<u> </u>			I			
N° Requerimiento(*)	2.228	Usua	ario que es <sub>l</sub>	pecifica	D.D.C	).		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0102	<del>258</del>					Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1							
MODIFICACIÓN	22-12-2	2014						
Versión	1.3							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Base In	nponible /	Art. 58 N 1	(Cód. 650,	653, 75	59, 763	3)	
Fuente de Información	F50							
Campo Especifico	[650], [6	[650], [653], [759], [763]						
Descripción			códigos [6: ódigo [15].	50], [653], [7	759] y [ <sup>-</sup>	763] d	e Enero a Di	ciembre
	Actuali	zados po	r Periodo	Tributario (	(código	o [15]).	•	
Algoritmo de Generación	Vx0102		Speciarante { ([i	650] + [653]	+ [759	)] + [76	:3])*Px} ;	
	Px= P1	68 a P179	9 según Me	s de Períoc	lo Tribu	ıtario [	15].	
Formato Detalle	Folio	Período	Tributario	Fecha Presentac		_	jos [650], y [763]	[653],
Precedencia								
Campos de Salida	Rut₁, V	/alor						
Manejo de Errores								



	RI	EQUERIMIENTO FUNCION	REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.229	Usuario que especifica	D.D.O.									
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010260		·	Req. Obligatorio	Х							
ACTIVO/INACTIVO	1											
Versión	1.0											
Vigencia Exclusiva												
Nombre	Control de	direcciones										
Fuente de Información	F22											
Campo Especifico	[06]		[80]									
Descripción		e veces que se repite el par I ente, con el resto de pares D										
Algoritmo de Generación		.y. [08]} se repite, entonces ={Número de declaraciones										
Formato Detalle	-	-										
Precedencia												
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r	•									
Manejo de Errores												



	RI	EQUERIMIENTO FUNCIO	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.230	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010262			Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	4				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Renta Neta	a por Declarante			
Fuente de Información	F1887				
Campo Especifico	Columna { Ley de la F	Montos Anuales Actualiza Renta}	dos / Renta Tot	tal Neta Pagada (Art. 4	2, N° 1,
Descripción		por Declarante, de la Ro no observados.	enta Total Neta	Pagada. Construir so	ólo con
Algoritmo de Generación	Vx010262	NO está observado, ento $=\sum_{\text{Por Declarante}}^{\text{F1887}} \{\text{Montos} \\ \text{rt. 42, N}^{\circ} \ 1, \text{Ley de la Rer} \}$	Anuales Actua	alizados / Renta Tota	al Neta
Formato Detalle	Registro D	DJJJ			
Precedencia					
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or			
Manejo de Errores					



	RE	EQUERIMIENTO FUNCIONA	\L				
N° Requerimiento(*)		Usuario que especifica	D.D.O.				
Nombre Requerimiento(*)	Vector Vx	Vector Vx010269 Req. Obligatorio					
Modificación	16-10-2013	3			•		
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre		ditos con derecho a devoludicional (DDJJ observadas)	ción por im	puesto de primera cate	goría e		
Fuente de Información	F1822						
Campo Especifico	Compleme a los Retiro Primera Ca	Columna {Créditos Para G. Complementario o Adicional Asociado a los Retiros Tributables / Impuesto Primera Categoría / Con Derecho a Devolución}  Columna {Créditos Para G. Complementario o Adicional Asociad a los Retiros Tributables / Impto. Tas Adicional, Ex Art. 21 L.I.R.}					
Descripción		por declarante, de créditos d tegoría e impuesto adicional.	con derech	o a devolución por impu	esto de		
	Construir	sólo con registros observa	dos.				
Algoritmo de Generación	$Vx010269$ $los Retiros$ $+ \sum_{PorDeclaran}^{F1822}$						
Formato Detalle	Registro D	DJJ					
Precedencia	No						
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	r					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, dar aviso a D	.D.O.				



	F	REQUERIMIE	NTO FUNCIONA	L			
N° Requerimiento(*)	2.238	Usuario	que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0102	<b>VX010270</b> Req. Obligatorio					X
ACTIVO/INACTIVO	1						
MODIFICACIÓN	15-12-20	015					
Versión	1.2						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Retenc. 704)	Retenc. intereses extranjero (Cod. 682-687-692-697-702-684-689-694-699-704)					
Fuente de Información	F50	F50					
Campo Especifico	[682], [6	[682], [687], [692], [697], [702], [684], [689], [694], [699] y [704]					
Descripción	[702], [6 extranje	Sumatoria por declarante de retenciones, códigos [682], [687], [692], [697], [702], [684], [689], [694], [699] y [704], producto de pago de intereses al extranjero, de Enero a Diciembre de AT Anterior de código [15].					
	Actualiz	zados por Pe	eríodo Tributario	(Código [15	5]).		
Algoritmo de Generación							
	Px= P16	88 a P179 se	gún Mes de Períod	do Tributario	[15].		
Formato Detalle	Folio	Período Tributario	Fecha de Presentación	Código [687]	Código [692]	Código [697	7]
Precedencia							
Campos de Salida	Rut₁, Va	alor					
Manejo de Errores							



REQUERIMIENTO FUNCIONAL							
N° Requerimiento(*)	2.239	Usuario qu	e especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010271				Req. Obligatorio	X	
ACTIVO/INACTIVO	4						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Monto posi	tivo según p	orc. accionario				
Fuente de Información	F1894						
Campo Especifico	Menor	{Mayor o Valor o / Mayor	Columna {May Valor Actualiza Valor}		Of Accionaria como Pr		
Descripción	RESTA del por el facto	Mayor Valor r que le corr	or Actualizado co esponde según	n el Menor el Porcenta	sitivos que se obtienen Valor Actualizado multi je Accionario (0%, 3%, ć	plicado	
			gistros no obse				
Algoritmo de Generación	Vx010271	$= \sum_{\text{Por Inversion}}^{\text{F1894}}$ $= \sum_{\text{Por Inversion}}^{\text{F1894}}$ $= \text{ayor o Meno}$ $;si \qquad \text{P}$ $;si \qquad 30 \le 1$	nista or Valor Actualiza orcentaje Acc ≤ Porcentaje A	Mayor o Mado / Menori ionario de ccionario	enor Valor Actualizado / r Valor}}} l Fondo Mutuo < 30 del Fondo Mutuo < 50 io del Fondo Mutuo		
Formato Detalle	Registro D	DJJ					
Precedencia							
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r					
Manejo de Errores						_	



	REQUERIMIENTO FUNCIONAL									
N° Requerimiento(*)	2.241	Usuario que especifica	D.D.O.							
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX01027	3		Req. Obligatorio	Х					
ACTIVO/INACTIVO	1				·					
Versión	1.0									
Vigencia Exclusiva										
Nombre	Menor de	edad declara F22 y no debe	hacerlo							
Fuente de Información	F22									
Campo Especifico	[07]									
Descripción		edad que declara F22 y no c or 1 si existe.	lebe hacerlo.							
Algoritmo de Generación	Si Vx0103	or 1 st existe. 350 = 2 . <b>y.</b> Folio F22 AT, [07] 3 (Rut <sub>1</sub> ) = { 1 }	> 0, entonce	s:						
Formato Detalle										
Precedencia	Vx010350	)								
Campos de Salida	Rut₁, Val	or								
Manejo de Errores										



	F	REQUERIMIENTO FUNCION	NAL		
N° Requerimiento(*)	2.242	Usuario que especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01027	4		Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1				
Versión	1.0				
Vigencia Exclusiva					
Nombre	Padres q	ue deben declarar rentas de	sus hijos		
Fuente de Información	CVC				
Campo Especifico	RUT				
Descripción	Rut <sub>2</sub> : Rut	le Rut hijos con rentas que d de hijo $350 (Rut_2) = 2$ , asociar a (Ru no encuentra Rut del padre, a	ut₁),	·	lre.
Algoritmo de Generación		4 (Rut <sub>1</sub> ) = (Rut <sub>2i</sub> ) , con i=1			
Formato Detalle					
Precedencia	Vx010350	)			
Campos de Salida	Rut₁, Val	lor			
Manejo de Errores					



	ı	REQUERIMIEI	NTO FUNCIO	NAL				
N° Requerimiento(*)	2.247	Usuario que	especifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	<del>'X010279</del>			Req. Obligatorio	X		
Actualización	25-04-2013	}						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Remanente	Remanente ahorro neto positivo AT anterior (Cód. 703) padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Ren	Vector Renta						
Campo Especifico	Vx010195 <sub>P</sub>	adre	Vx01019	P <sub>Hijo</sub>	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Descripción	declarado e		or, provenien		te A.N.P. Ejercicio e los hijos menores de			
Algoritmo de Generación	,	Si $\{\sum_{Por \ Hijo} > 0\}$ , entonces: $Vx010279 = Vx010195_{Padre} + \sum_{Por \ Hijo} \{Vx010195_{Hijo} * (Vx010350_{Hijo} - 1)\}_{i}$						
Formato Detalle	Vx010195 <sub>H</sub>	ijo						
Precedencia	Vx010195 <sub>P</sub>	adre	Vx010195ніј	0	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.						



	RI	QUERIMIENTO	FUNCION	AL			
N° Requerimiento(*)	2.248	Usuario que e	specifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR '	VECTOR VX010280  Req. Obligatorio					
Actualización	06-04-202	1					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.6 AT202	1					
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Retencione	es de honorarios	s tasa 10,759	% padres e hij	os		
Fuente de Información	Vector Rer	nta					
Campo Especifico	Vx010007	Vx010007 <sub>Padre</sub> Vx010007 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>					
Descripción	tasa 10,75 el total de declarado de los hijos	%, que correspo clarado en el y el monto obse s menores de ec	onde a lo qu F1879 y mu rvado por la lad.	e se obtiene d ultiplicado por	orarios y otros (Art. 4: lividiendo las retencio la diferencia entre R08, proveniente del	ones por el total	
		Información: F1	879.				
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010007 <sub>Padre</sub>	e + $\sum_{PorHijo} \{ V$	(x010007 <sub>Hijo</sub> * (	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>		
Formato Detalle	Vx010007 <sub>H</sub>	lijo					
Precedencia	Vx010007	adre adre	Vx010007 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>		
Campos de Salida	Rut₁, Valo	Rut <sub>1</sub> , Valor					
Manejo de Errores	Si el vecto	no se genera,	dar aviso a D	D.D.O.			



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	\L				
N° Requerimiento(*)	2.249	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010281			Req. Obligatorio	Х		
Actualización	25-04-2013	3						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	PPM de Se	PPM de Segunda Categoría (Cód. 152) padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Ren	Vector Renta						
Campo Especifico	Vx010011 <sub>P</sub>	Vx010011 <sub>Padre</sub> Vx010011 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>						
Descripción	de código [		e del padre y		o a Diciembre de AT a nenores de edad.	anterior		
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010011 <sub>Padre</sub>	$_{\theta}$ + $\sum_{\text{PorHijo}} \{V_{i}\}$	к010011 <sub>Ніјо</sub> * (	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>			
Formato Detalle	Vx010011 <sub>H</sub>	lijo						
Precedencia	Vx010011 <sub>P</sub>	'adre	Vx010011 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	Rut <sub>1</sub> , Valor						
Manejo de Errores	Si el vector	Si el vector no se genera, dar aviso a D.D.O.						



	RI	EQUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.250	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR '	VX010282			Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Retención	de Directores ta	ısa 10% padr	es e hijos		
Fuente de Información	Vector Re	nta				
Campo Especifico	Vx010148	Vx010148 <sub>Padre</sub> Vx010148 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>				
Descripción	obtiene div por la difei R09, prove	vidiendo las reter rencia entre el to eniente del padre	nciones por e otal declarado e y de los hijo	l total declara o y el monto o	res (tasa del 10%), la d do en el F1879 y multi <sub>l</sub> bservado por la obser e edad.	olicado
	Fuente de	Información: F1	879.			
Algoritmo de Generación	,	,>0}, entonces: = Vx010148 <sub>Padre</sub>	$_{e}$ + $\sum_{PorHijo}$ {V	х010148 <sub>Ніјо</sub> * (	Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010148	Hijo				
Precedencia	Vx010148	Padre	Vx010148 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Ніјо</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	RI	EQUERIMIENTO	FUNCION	AL .				
N° Requerimiento(*)	2.251	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	<del>/X010283</del>			Req. Obligatorio	Х		
Actualización	25-04-201	3						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Retención	Retención de Directores tasa 35% padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Rer	nta						
Campo Especifico	Vx010149 <sub>F</sub>	Vx010149 <sub>Padre</sub> Vx010149 <sub>Hijo</sub>						
Descripción	Formulario menores d	s 1879 observa	ados con Re		el 35%), excepto ac e del padre y de lo			
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:		х010149 <sub>Ніјо</sub> * (\	Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>			
Formato Detalle	Vx010149 <sub>i</sub>	Hijo						
Precedencia	Vx010149 <sub>F</sub>	Padre	Vx010149 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	•		
Campos de Salida	Rut₁, Valo	<u> </u>						
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	).D.O.				



	RI	QUERIMIENTO	FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.252	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	<del>VECTOR \</del>	<del>/X010284</del>			Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-2013	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Renta total	neta pagada pa	adres e hijos			
Fuente de Información	Vector Rer	nta				
Campo Especifico	Vx010053 <sub>F</sub>	adre adre	Vx010053 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	menores d				nte del padre y de lo	s hijos
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:			х010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010053 <sub>h</sub>	lijo				
Precedencia	Vx010053 <sub>F</sub>	adre adre	Vx010053 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.253	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	<del>/X010285</del>			Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-2013	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Intereses r hijos	eales u otras re	entas positiva	as por operac	iones de captación pa	adres e
Fuente de Información	Vector Ren	ıta				
Campo Especifico	Vx010059 <sub>F</sub>	'adre	Vx010059 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	captación de edad.		turaleza, pro		ositivas por operacio padre y de los hijos m	
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:		х010059 <sub>Ніјо</sub> *	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010059 <sub>H</sub>	lijo				
Precedencia	Vx010059 <sub>F</sub>	'adre	Vx010059 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.254	Usuario que e		D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR V		•		Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-2013					
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre		de intereses rea des con renta p			es de captación traspa	isado
Fuente de Información	Vector Ren	ta				
Campo Especifico	Vx010238 <sub>P</sub>	Vx010238 <sub>Padre</sub> Vx010238 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>				
Descripción	operacione sociedades edad.	s de captación	de cualquier unta, proven	naturaleza ac iente del padre	tras rentas positivas tualizados, traspasad y de los hijos menore	o por
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010238 <sub>Padre</sub>	$_{s}+\sum_{PorHijo}\{V_{2},$	к010238 <sub>Ніјо</sub> * (V	х010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010238 <sub>H</sub>	ijo				
Precedencia	Vx010238 <sub>P</sub>	adre	Vx010238ні	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera, o	dar aviso a D	.D.O.		



	RI	EQUERIMIENTO	) FUNCION	AL.		
N° Requerimiento(*)	2.255	Usuario que e		D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR '	√X010287	•		Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Intereses r	eales positivos į	oor depósitos	s de cualquier	naturaleza padres e l	nijos
Fuente de Información	Vector Rei	nta				
Campo Especifico	Vx010145	Padre	Vx010145 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	provenient	de intereses re e del padre y de Información: F1	los hijos me		itos de cualquier nati d.	uraleza,
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010145 <sub>Padre</sub>	e + $\sum_{PorHijo} \{ V$	x010145 <sub>Hijo</sub> *	(Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010145	Hijo				
Precedencia	Vx010145	Padre	Vx010145 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	).D.O.		



	RI	EQUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L			
N° Requerimiento(*)	2.256	Usuario que e	specifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	/X010288			Req. Obligator	io	Х
Actualización	25-04-201	3					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre		de intereses re presunta padres		s por depós	itos traspasado	por socied	ades
Fuente de Información	Vector Rer	nta					
Campo Especifico	Vx010236	Padre	Vx010236ні	jo	Vx010350	Hijo	
Descripción	naturaleza y de los hij	del porcentaje o , traspasado po os menores de Información: F1	r sociedades edad.	con renta p			
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces: = Vx010236 <sub>Padr</sub>			* (Vx010350 <sub>Ніјо</sub>	, - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010236	lijo					
Precedencia	Vx010236	adre	Vx010236 <sub>H</sub> i	jo	Vx010350	Hijo	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r	·				
Manejo de Errores	Si el vecto	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.			



	RE	QUERIMIENTO	D FUNCIONA	<b>AL</b>			
N° Requerimiento(*)	2.257	Usuario que e	specifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010289			Req. Obligatorio	X	
Actualización	25-04-2013	3					
Activo/Inactivo	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva	Sí						
Nombre	Mayor valo	r actualizado (F	ondos Mutuc	s) padres e h	ijos		
Fuente de Información	Vector Ren	ta					
Campo Especifico	Vx010118 <sub>P</sub>	Vx010118 <sub>Padre</sub> Vx010118 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>					
Descripción	de los hijos	del mayor valor menores de ed Información: F1	lad.	(Fondos Mutu	uos), proveniente del p	oadre y	
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010118 <sub>Padre</sub>	$_{e}$ + $\sum_{PorHijo}$ {V:	х010118 <sub>Ніјо</sub> * (	(Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>		
Formato Detalle	Vx010118⊦	lijo					
Precedencia	Vx010118 <sub>P</sub>	adre	Vx010118 <sub>H</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>		
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valor	•					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.			



	RF	QUERIMIENTO	) FUNCIONA	ıl		
N° Requerimiento(*)	2.258	Usuario que e		D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR V	·	opeomea	J.D.G.	Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-2013					
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Porcentaje e hijos	del mayor valoı	r traspasado	por sociedade	es con renta presunta pa	adres
Fuente de Información	Vector Ren	ta				
Campo Especifico	Vx010240 <sub>P</sub>	adre	Vx010240 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción					o, traspasado por sociedos menores de edad.	dades
	Fuente de I	nformación: F1	894, F22 y C	VC.		
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010240 <sub>Padre</sub>	$_{\theta}$ + $\sum_{\text{PorHijo}} \{V_{i}\}_{i=1}^{N}$	к010240 <sub>Ніјо</sub> * (	Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010240 <sub>H</sub>	ijo				
Precedencia	Vx010240 <sub>P</sub>	adre	Vx010240 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	R	EQUERIMIENTO	) FUNCIONA	NI		
N° Requerimiento(*)	2.260	Usuario que e		D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR				Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Rentabilid	ad positiva anua	l actualizada	de retiros (AF	FP) padres e hijos	
Fuente de Información	Vector Re	nta				
Campo Especifico	Vx010055	Padre	Vx010055ні	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	cuando el las normas menores c	retiro se ha efec s generales de la le edad.	tuado desde a Ley de la R	una cuenta d	zada de los retiros ( e ahorro voluntario ac iente del padre y de l	ogido a
	Fuente de	Información: F1	889.			
Algoritmo de Generación	<i>'</i>	5 > 0}, entonces: = Vx010055 <sub>Padre</sub>	$_{i}+\sum_{PorHijo}\{V_{i}\}$	к010055 <sub>Ніјо</sub> *	(Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010055	Hijo				
Precedencia	Vx010055	Padre	Vx010055 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	RI	QUERIMIENTO	) FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.261	Usuario que e		D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010293			Req. Obligatorio	X
Actualización	25-04-2013	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Rentas esp	orádicas de Pri	mera Catego	ría (Cod. 125	) padres e hijos	
Fuente de Información	Vector Rer	nta				
Campo Especifico	Vx010124 <sub>F</sub>	adre	Vx010124 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	de AT Ante		, proveniente		ádicas) de Enero a Dici de los hijos menores de	
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010124 <sub>Padr</sub>	$_{e}$ + $\sum_{PorHijo}$ {V	x010124 <sub>Hijo</sub> *	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010124	lijo				
Precedencia	Vx010124 <sub>F</sub>	adre	Vx010124 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



REQUERIMIENTO FUNCIONAL								
N° Requerimiento(*)	2.262	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	Req. Obligatorio						
Actualización	25-04-201	3						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Venta de a	cciones o cuota	s de fondos o	de inversión pad	dres e hijos			
Fuente de Información	Vector Re	nta						
Campo Especifico	Vx010064	Vx010064 <sub>Padre</sub> Vx010064 <sub>Hijo</sub> Vx0103						
Descripción	33) más no Document de inversió hijos meno	otas de débito (T o = C .o. 61) en	ipo Documer los tres tipos cción = 01 .c	to = D .o. 56) m referentes a ad	as (Tipo Documento enos notas de crédito cciones o cuotas de feniente del padre y	(Tipo ondos		
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	>0}, entonces:		к010064 <sub>Ніјо</sub> * (V	х010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>			
Formato Detalle	Vx010064	Hijo						
Precedencia	Vx010064	Padre	Vx010064 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r	-					
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.				



	R	EQUERIMIENT	FUNCION	AL				
N° Requerimiento(*)	2.263	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	VX010295			Req. Obligatorio	X		
Actualización	25-04-201	3						
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Intereses	Intereses reales por operaciones de captación negativo padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Re	nta						
Campo Especifico	Vx010088	Padre	Vx010350 <sub>Hijo</sub>					
Descripción	captación menores o	de cualquier nati	uraleza, actu		gativas por operacio niente del padre y de			
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	, > 0}, entonces:		(x010088 <sub>Hijo</sub> *	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>			
Formato Detalle	Vx010088	Hijo						
Precedencia	Vx010088	Padre	Vx010088 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r						
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	D.D.O.				



	R	EQUERIMIENTO	FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.264	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	VX010296			Req. Obligatorio	X
Actualización	17-06-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre		e de intereses ro padres e hijos	eales negati	vos traspasado	por sociedades cor	renta
Fuente de Información	Vector Re	nta				
Campo Especifico	Vx010239	Vx010239 <sub>Padre</sub> Vx010239 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>				
Descripción	operacion sociedade edad.	es de captación	de cualquie sunta, prove	er naturaleza ac niente del padre	otras rentas negativa tualizados, traspasa y de los hijos meno	do por
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hij</sub>	o > 0}, entonces:			(x010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010239	Hijo				
Precedencia	Vx010239	Padre	Vx010239 <sub>F</sub>	Hijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or				
Manejo de Errores	Si el vecto	or no se genera,	dar aviso a [	D.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.265	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	X010297			Req. Obligatorio	X
Actualización	17-06-2013	}				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Rentabilida	d negativa padı	es e hijos			
Fuente de Información	Vector Ren	ta				
Campo Especifico	Vx010087 <sub>P</sub>	Vx010087 <sub>Padre</sub> Vx010087 <sub>Hijo</sub> Vx0103				
Descripción	el retiro se norma gen menores de	ha efectuado de la Le edad.	lesde una cu ey de la Rer	enta de ahorro	e los retiros (AFP's) cu s voluntarios acogido e del padre y de los	s a la
	Fuente de	nformación: F1	889.			
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010087 <sub>Padre</sub>	$_{ ilde{ i}}}}}}}}}}}. } } } } } } } } } } } } } $	к010087 <sub>Ніјо</sub> * (V	х010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010087 <sub>H</sub>	ijo				
Precedencia	Vx010087 <sub>P</sub>	adre	Vx010087 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	R	EQUERIMIENTO	FUNCIONA	<b>AL</b>		
N° Requerimiento(*)	2.266	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	VX010298			Req. Obligatorio	Х
Actualización	17-06-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Menor val	or Fondos Mutuo	s padres e h	ijos		
Fuente de Información	Vector Re	nta				
Campo Especifico	Vx010089	Padre	Vx010089 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	de los hijo	del menor valor s menores de ec Información: F1	lad.	(Fondos Muti	uos), proveniente del p	oadre y
Algoritmo de Generación	<u> </u>	> 0}, entonces: = Vx010089 <sub>Padre</sub>	$_{\Theta}$ + $\sum_{PorHijo}$ {V	х010089 <sub>Ніјо</sub> *	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010089	Hijo				
Precedencia	Vx010089	Padre	Vx010089 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	R	EQUERIMIENT	O FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.267	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR	<del>VX010299</del>			Req. Obligatorio	X
Actualización	17-06-201	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Porcentajo e hijos	e del menor valo	r traspasado	por sociedad	es con renta presunta	padres
Fuente de Información	Vector Re	nta				
Campo Especifico	Vx010241	Padre	Vx010241 <sub>F</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	con renta		niente del pa	dre y de los hi	o, traspasado por socie jos menores de edad.	edades
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hij</sub>	o > 0}, entonces:			(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010241	Hijo				
Precedencia	Vx010241	Padre	Vx010241⊦	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	or				
Manejo de Errores	Si el vecto	or no se genera,	dar aviso a D	D.D.O.		



	RI	EQUERIMIENT	FUNCION	AL		
N° Requerimiento(*)	2.268	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	/X010300			Req. Obligatorio	Х
Actualización	17-06-201	3				•
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Intereses r	eales negativos	por depósito	s de cualquie	r naturaleza padres e	hijos
Fuente de Información	Vector Rer	nta				
Campo Especifico	Vx010146	Padre	Vx010146 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	provenient	de intereses re e del padre y de Información: F1	los hijos me		itos de cualquier natu d.	ıraleza,
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:		/x010146 <sub>Ніјо</sub> *	(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010146	Hijo				
Precedencia	Vx010146	Padre	Vx010146 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	D.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.269	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR \	<del>/X010301</del>			Req. Obligatorio	X
Actualización	17-06-2013	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre		de intereses r adres e hijos	eales negativ	os traspasad	do por sociedades con	renta
Fuente de Información	Vector Ren	ta				
Campo Especifico	Vx010237 <sub>F</sub>	adre	Vx010237 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	cualquier n del padre y		enores de eda	ociedades con ad.	negativos por depósit n renta presunta, prove	
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:			(Vx010350 <sub>Hijo</sub> - 1)} <sub>i</sub>	
Formato Detalle	Vx010237⊦	ijo				
Precedencia	Vx010237 <sub>P</sub>	adre	Vx010237 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	•				
Manejo de Errores	Si el vector	no se genera,	dar aviso a D	.D.O.		



	RE	QUERIMIENTO	) FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.272	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR \	/X010304			Req. Obligatorio	Х
Actualización	17-06-2013	3				
Activo/Inactivo	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva	Sí					
Nombre	Retiro afec	to al Impuesto C	Global Compl	ementario pa	dres e hijos	
Fuente de Información	Vector Rer	nta				
Campo Especifico	Vx010156 <sub>F</sub>	adre adre	Vx010156 <sub>Hi</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Descripción	Adicional, I	del retiro con c proveniente del Información: F1	padre y de lo		es afectas al Impuesto es de edad.	GC o
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010156 <sub>Padre</sub>	$_{e}$ + $\sum_{PorHijo}$ {V	к010156 <sub>Ніјо</sub> * (	(Vx010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Vx010156⊦	lijo				
Precedencia	Vx010156 <sub>F</sub>	Padre	Vx010156 <sub>ні</sub>	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	<u> </u>				
Manejo de Errores	Si el vecto	no se genera, o	dar aviso a D	.D.O.		



	R	EQUERIMIENTO	D FUNCION	AL				
N° Requerimiento(*)	2.276	Usuario que e		D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR	VX010308			Req. Obligatorio	X		
Actualización	17-06-201	3				·		
Activo/Inactivo	1							
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Participac	Participación en sociedades con contabilidad simplificada padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Re	nta						
Campo Especifico	Vx010123	Vx010123 <sub>Padre</sub> Vx010123 <sub>Hijo</sub> Vx010350 <sub>Hijo</sub>						
Descripción	simplificad	del porcentajo la, proveniente d Información: F2	lel padre y de		iedades con contab res de edad.	oilidad		
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hij</sub> o	> 0}, entonces:		х010123 <sub>Ніјо</sub> * (V	х010350 <sub>Ніјо</sub> - 1)} <sub>і</sub>			
Formato Detalle	Vx010123	Hijo						
Precedencia	Vx010123	Padre	Vx010123 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>			
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Valo	r						
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	).D.O.				



	RI	EQUER	IMIENTO	FUNCIONA	۱L			
N° Requerimiento(*)	2.281	Usuar	io que es <sub>l</sub>	pecifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VECTOR '	VX0103	13			Req. Of	oligatorio	Х
Activo/Inactivo	1							•
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Participaci	ón en S	oc. Renta	Presunta p	roveniente de	los padr	es e hijos	
Fuente de Información	F22							
Campo Especifico								
Descripción							oveniente del os menores d	
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>			$_{E}$ + $\sum_{Porhijo}$ (V	/х010184 ніјо	* [Vx010	350 нјо-1]) <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Rut Socied	dad	% de Pa	articipación (	en Utilidades		[187] Sociedad	
Precedencia	Vx010184	Padre	,	Vx010184 <sub>Hij</sub>	jo	Vx010	)350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r						
Manejo de Errores				<u>-</u>				



	R	EQUERIMIENTO	D FUNCION	<b>AL</b>		
N° Requerimiento(*)	2.282	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01031	4			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Retencion	nes del Art. 74 N	6 provenien	te de los padr	es e hijos	
Fuente de Información	F1811					
Campo Especifico						
Descripción		las Retenciones mo concepto pro			e del padre y de la su ores de edad.	ımatoria
Algoritmo de Generación		o > 0}, entonces:	_	/Vx010129 ньс	o * [Vx010350 ныо-1]);	i
Formato Detalle	Registros	DDJJ				
Precedencia	Vx010129	Padre	Vx010129 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or				
Manejo de Errores						



	F	REQUERIMIENT	O FUNCIONA	<b>AL</b>		
N° Requerimiento(*)	2.283	Usuario que e	especifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01031	5			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					•
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Impto. Úr	ico Retenido pro	veniente de p	oadres e hijos		
Fuente de Información	F1812			F1887		
Campo Especifico						
Descripción	Retenido,		el padre y d	de la sumato	pagada de Impuesto ria por el mismo c	
Algoritmo de Generación		$_{io} > 0$ , entonces: 5 = Vx010048 PAI	_	(Vx010048 ны	o * [Vx010350 ныо-1]	<b>)</b> i
Formato Detalle	Registros	DDJJ				
Precedencia	Vx010048	Padre	Vx010048 <sub>H</sub>	lijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut <sub>1</sub> , Val	or				
Manejo de Errores						



	RI	EQUERIMIENT	FUNCION/	AL .		
N° Requerimiento(*)	2.284	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010317				Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Mayor rete	nción solicitada	proveniente	de padres e h	ijos	<u>'</u>
Fuente de Información	F1812			F1887		
Campo Especifico						
Descripción					on Solicitada, provenio eniente de los hijos n	
Algoritmo de Generación		> 0}, entonces: = Vx010084 PAD	$_{ m Per} + \sum_{Porhijo}$	(Vx010084 ны	o * [Vx010350 ныо-1])	i
Formato Detalle	Registros I	DDJJ				
Precedencia	Vx010084	Padre	Vx010084 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores						



	RI	EQUERIMIENTO	FUNCIONA	۸L				
N° Requerimiento(*)	2.285	Usuario que e	specifica	D.D.O.				
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VECTOR '	Req. Obligatorio						
ACTIVO/INACTIVO	1	1						
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva	Sí							
Nombre	Ventas Au	Ventas Autos Usados proveniente de los padres e hijos						
Fuente de Información	Vector Rer	nta						
Campo Especifico	Vx010188i	PADRE	Vx010188ні	JO	Vx010350н <sub>IJO</sub>			
Descripción	de Vehícul menores d Fuente d	os Usados emit e edad.	ida por Teso : Nómina	rería, provenie	en la nómina Transfer nte del padre y de lo de Vehículos L			
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hijo</sub>	> 0}, entonces:		/х010188ныо *	(Vx010350н <sub>ЫО</sub> - 1)} <sub>і</sub>			
Formato Detalle	Vx010188i	IIJO						
Precedencia	Vx010188 <sub>i</sub>	PADRE	Vx010188н	Jo	Vx010350 <sub>ныо</sub>			
Campos de Salida	Rut₁, Valo	Rut₁, Valor						
Manejo de Errores	Si el vecto	r no se genera,	dar aviso a D	.D.O.				



	R	EQUERIMIENTO	FUNCIONA	AL .
N° Requerimiento(*)	2.286	Usuario que es	pecifica	D.D.O.
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX010319	9		Req. Obligatorio X
ACTIVO/INACTIVO	1			
Versión	1.0			
Vigencia Exclusiva				
Nombre	Activo Inn	novilizado AT Ante	rior, proven	iente de los padres e hijos
Fuente de Información	F22			
Campo Especifico				
Descripción				go [647] del AT Anterior, proveniente del eniente de los HIJOS.
Algoritmo de Generación	ĺ	o > 0}, entonces: <b>9</b> = Vx010181 <sub>PADR</sub>	$E + \sum_{Porhijo}$	(Vx010181 нио * [Vx010350 нио-1]);
Formato Detalle	Folio	Fecha de Pr	esentación	Código [647]
Precedencia	Vx010181	Padre	Vx010181 <sub>Hi</sub>	Vx010350 <sub>Hijo</sub>
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or		
Manejo de Errores			·	·



		REQUERIMIENTO	O FUNC	IONA	L			
N° Requerimiento(*)	2.287	Usuario que e	specific	а	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX0103	<del>20</del>				Req. O	bligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					•		•
Versión	1.0							
Vigencia Exclusiva								
Nombre	Ahorro N	Neto Positivo de 19	994-199	8.				
Fuente de Información	F22							
Campo Especifico								
Descripción	actualiza	ria por contribuyer ados al AT a con concepto provenier	trolar pr	oveni	ente del pad	dre y de	94 hasta el / la sumatoria	AT1998 a por el
Algoritmo de Generación		$_{\text{Hijo}} > 0$ , entonces: 20 = Vx010092 PAD	ore + \begin{array}{c}	∑ (	Vx010092 <sub>нь</sub>	o * [Vx01	0350 нио-1])	i
Formato Detalle	Folio	Período Tributa	rio	Fech	a de Presen	tación	Código [17	4]
Precedencia	Vx01009	92 <sub>Padre</sub>	Vx010	092ніј	0	Vx010	0350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Va	lor			-			
Manejo de Errores								



	R	EQUERIMIENTO	D FUNCIONA	\L		
N° Requerimiento(*)	2.293	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	<del>VX01032€</del>	;			Req. Obligatorio	X
ACTIVO/INACTIVO	1					
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Increment	o por Impuesto 1	la Categoría	proveniente d	de los padres e hijos	
Fuente de Información	F1822					
Campo Especifico						
Descripción	provenient				npuesto de Primera Ca o concepto proveniente	
Algoritmo de Generación	Í	> 0}, entonces: = Vx010200 par	ore + $\sum_{Porhijo}$	(Vx010200 ні.	ло * [Vx010350 ніло-1]);	
Formato Detalle	Registro D	DJJ				
Precedencia	Vx010200	Padre	Vx010200 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valo	r				
Manejo de Errores						



	R	EQUERI	MIENTO FUNCION	IAL			
N° Requerimiento(*)	2.297	Usuar	io que especifica	D.D.O.			
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010330	)			Req. Ob	oligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1						
Versión	1.0						
Vigencia Exclusiva							
Nombre	Participac	ión en S	oc. Prof. de 2a Cate	egoría provenie	nte de los	s padres e hijo	os
Fuente de Información	F22						
Campo Especifico							
Descripción	Categoría	proveni	por participación en ente del padre y hijos menores de e	de la sumato			
Algoritmo de Generación	Si {∑ <sub>Por Hij</sub> o		otonces:  0128 PADRE + $\sum_{Porhijo}$	(Vx010128 нь	ло * [Vx01	0350 ніјо-1]);	
Formato Detalle	RUT Socie	edad	% de Participación	n en Utilidades		[618] Sociedad	
Precedencia	Vx010128	Padre	Vx010128 <sub>Hijo</sub>			Vx010350 <sub>Hijo</sub>	)
Campos de Salida	Rut₁, Valo	or					
Manejo de Errores							



	RE	QUERIMIENTO	FUNCIONA	۱L		
N° Requerimiento(*)	2.298	Usuario que e	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(*	VX010331				Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1					•
MODIFICACIÓN	22-02-2021					
Versión	1.3 AT2021					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Rentas de	Socio de Soc. c	e 2a Catego	ía provenient	te de los padres e hijos	
Fuente de Información	Vector Ren	ta				
Campo Especifico						
Descripción	2da Catego la Sociedad	oría (% de Parti	cipación del pa) provenien	Socio por (Vx te del padre y	rticipación en Sociedad 010007+Vx010020)/P7 de la sumatoria por el r	'14 de
Algoritmo de Generación	,	> 0}, entonces: = Vx010201 <sub>PAD</sub>	RE + $\sum_{Porhijo}$ (	Vx010201 ны	э * [Vx010350 ныо-1]);	
Formato Detalle	Algoritmo	de Generación	Vx201			
Precedencia	Vx010201 <sub>P</sub>	adre	Vx010201ні	jo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Valor					
Manejo de Errores						



	F	REQUERIMIENTO	FUNCION	<b>AL</b>		
N° Requerimiento(*)	2.301	Usuario que es	specifica	D.D.O.		
NOMBRE REQUERIMIENTO(* )	VX01033	4			Req. Obligatorio	Х
ACTIVO/INACTIVO	1					•
Versión	1.0					
Vigencia Exclusiva						
Nombre	Compras	Dólares provenie	nte de los pa	adres e hijos		
Fuente de Información	F1891					
Campo Especifico						
Descripción		Monto por composmo concepto pro			del padre y de la sur es de edad.	natoria
Algoritmo de Generación		jo > 0}, entonces: 4 = Vx010056 PAD	RE + $\sum_{Porhijo}$	(Vx010056 ніјо	* [Vx010350 нло-1]) <sub>і</sub>	
Formato Detalle	Registros	DDJJ				
Precedencia	Vx010056	Padre	Vx010056 <sub>H</sub>	ijo	Vx010350 <sub>Hijo</sub>	
Campos de Salida	Rut₁, Val	or				
Manejo de Errores						