



LAYOUT CARTERA DE CONSUMO



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Cartera de Consumo dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Referencia Cuenta contable.....	10
Nota.....	11
FAQ.....	11
Fecha de Actualización	11
Versión de Documento	11

LAYOUT_CONSUMO_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico y en pesos.

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta contable registrada según catálogo mínimo, pueden observarse dentro de la sección REFERENCIA CUENTA CONTABLE, de este documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascara propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Descripción****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es una pequeña identificación que el cliente da al registro de manera que pueda identificarlo posteriormente.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 250 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

Captación del primero al diez de diciembre de 2013

CAMPOS Continuación**Saldo_Insoluto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el monto registrado del saldo insoluto del consumo a la fecha de corte

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Fecha_Corte****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 5, es la fecha en la que Fecha en la que se realiza el corte del consumo

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*El dato corresponda con la mascarailla sugerida

EJEMPLO

01/05/2014

CAMPOS Continuación**Tipo_Consumo****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 6, es la descripción del tipo de crédito al que hace referencia el registro .

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplica validaciones

EJEMPLO

Préstamo Personal

CAMPOS Continuación**Relevante****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 7, corresponde al tipo de numero relevante

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 1 caracter

MASCARILLA

#

VALIDACIONES

No aplica validaciones

EJEMPLO

1

REFERENCIA CUENTA CONTABLE

Las cuentas contables que se pueden utilizar dentro de SIGCAP son las mostradas a continuación, incluyendo todos los tipos de subcuentas de las mismas.

Cuenta	Descripción
131100000000	CREDITOS DE CONSUMO
131107000000	CREDITOS DE CONSUMO SIN RESTRICCIÓN
131107020000	PERSONALES
131107130000	NOMINA
131107030000	AUTOMOTRIZ
131107040000	ADQUISICION DE BIENES INMUEBLES
131107050000	OPERACIONES DE ARRENDAMIENTO CAPITALIZABLE
131107900000	OTROS CREDITOS DE CONSUMO
131108000000	CREDITOS DE CONSUMO RESTRINGIDOS
131108020000	PERSONALES
131108130000	NOMINA
131108030000	AUTOMOTRIZ
131108040000	ADQUISICION DE BIENES INMUEBLES
131108050000	OPERACIONES DE ARRENDAMIENTO CAPITALIZABLE
131108900000	OTROS CREDITOS DE CONSUMO
136100000000	CREDITOS VENCIDOS DE CONSUMO
136103000000	PERSONALES
136113000000	NOMINA
136105000000	AUTOMOTRIZ
136106000000	ADQUISICION DE BIENES INMUEBLES
136104000000	OPERACIONES DE ARRENDAMIENTO CAPITALIZABLE
136190000000	OTROS CREDITOS DE CONSUMO
139150670000	CREDITOS DE CONSUMO SIN RESTRICCIÓN
139150670300	PERSONALES
139150671300	NOMINA
139150670500	AUTOMOTRIZ
139150670600	ADQUISICION DE BIENES INMUEBLES
139150670400	OPERACIONES DE ARRENDAMIENTO CAPITALIZABLE
139150679000	OTROS CREDITOS DE CONSUMO
139150680000	CREDITOS DE CONSUMO RESTRINGIDOS
139150680300	PERSONALES
139150681300	NOMINA
139150680500	AUTOMOTRIZ
139150680600	ADQUISICION DE BIENES INMUEBLES
139150680400	OPERACIONES DE ARRENDAMIENTO CAPITALIZABLE
139150689000	OTROS CREDITOS DE CONSUMO

Ejemplo

31/12/2013;131102000000;PRESTAMOS PERSONALES .F.;100000000001;118564058.00;23/01/2014;Prestamo Personal;0

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditadoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT DE CAPTACIÓN



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Captación dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Referencia Cuenta conta-ble.....	9
Nota.....	9
FAQ.....	10
Fecha de Actualización	10
Versión de Documento	.10

LAYOUT_CAPTACION_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta contable registrada según catálogo mínimo, pueden observarse dentro de la sección REFERENCIA CUENTA CONTABLE, de este documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Descripción****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es una pequeña identificación que el cliente da al registro de manera que pueda identificarlo posteriormente.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 250 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

Captación del primero al diez de diciembre de 2013

CAMPOS Continuación**Identificador****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el identificador utilizado por la Institución de Crédito dentro de sus archivos de control o base de datos.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

CAP_01020304

CAMPOS Continuación**Monto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 5, es el monto al que equivale el registro, en este caso de Captación.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico y en pesos

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

*No incluir centavos dentro del monto

*No incluir ninguna especie de signo en este campo

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Fecha_Vencimiento****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 6, es la fecha en la que la captación tiene un cierre o vence dentro de la Institución de Crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*El dato corresponda con la mascarailla sugerida

EJEMPLO

01/05/2014

REFERENCIA CUENTA CONTABLE

Las cuentas contables que se pueden utilizar dentro de SIGCAP son las mostradas a continuación, incluyendo todos los tipos de subcuentas de las mismas.

Cuenta	Descripción
<u>210000000000</u>	CAPTACION TRADICIONAL
<u>210100000000</u>	DEPOSITOS EXIGIBILIDAD INMEDIATA
<u>210101000000</u>	SIN INTERES
<u>210102000000</u>	CON INTERES
<u>210102010000</u>	CUENTAS DE CHEQUES
<u>211100000000</u>	DEPOSITOS A PLAZO

Ejemplo

31/12/2013;210102010000;Cuenta de Cheques 5 días;1;3841053;05/01/2014

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT DE BALANZA



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Balanza dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Nota.....	7
FAQ.....	7
Fecha de Actualización.	7
Versión de Documento	7

LAYOUT_BALANZA_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta a la que corresponde dentro del catálogo mínimo , se anexan cada una de las cuentas del catálogo mínimo en otro documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Valor****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es el monto total de la cuenta

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres y debe estar especificado en pesos, multiplicando por el tipo de cambio correspondiente al cierre.

MASCARILLA

######

VALIDACIONES

*No incluir centavos dentro del monto

*No incluir ninguna especie de signo en este campo

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Moneda****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el identificador de tipo de moneda utilizado

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 2 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

Los posibles valores pueden ser

14=MXN 1=UDI

4=USD

EJEMPLO

14

Ejemplo

31/12/2013;100000000000;21450394409;14

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditadoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT DE DISPONIBILIDADES



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Disponibilidades dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Referencia Cuenta con-	
table.....	8
Nota.....	8
FAQ.....	9
Fecha de Actualización..	9
Versión de Documento	9

LAYOUT_DISPONIBILIDADES_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta contable registrada según catálogo mínimo, pueden observarse dentro de la sección REFERENCIA CUENTA CONTABLE, de este documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascara propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Descripción****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es una pequeña identificación que el cliente da al registro de manera que pueda identificarlo posteriormente.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 250 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

Captación del primero al diez de diciembre de 2013

CAMPOS Continuación**Monto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el monto al que equivale el registro, en este caso de Disponibilidades.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico y en pesos.

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

*No incluir centavos dentro del monto

*No incluir ninguna especie de signo en este campo

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Fecha_Vencimiento****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 5, es la fecha en la que la disponibilidad tiene un cierre o vence dentro de la Institución de Crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*El dato corresponda con la mascarailla sugerida

EJEMPLO

01/05/2014

REFERENCIA CUENTA CONTABLE

Las cuentas contables que se pueden utilizar dentro de SIGCAP son las mostradas a continuación, incluyendo todos los tipos de subcuentas de las mismas.

Cuenta	Descripción
110000000000	DISPONIBILIDADES
110100000000	CAJA
110200000000	BANCOS
110201000000	DEPOSITOS EN BANCO DE MEXICO
110202000000	DEPOSITOS EN OTRAS ENTIDADES FINANCIERAS
110203000000	DIVISAS A ENTREGAR
110300000000	OTRAS DISPONIBILIDADES
110301000000	DOCUMENTOS DE COBRO INMEDIATO
110303000000	METALES PRECIOSOS AMONEDADOS
110390000000	OTRAS DISPONIBILIDADES
110400000000	DISPONIBILIDADES RESTRINGIDAS O DADAS EN GARANTIA
110403000000	BANCO DE MEXICO
110404000000	PRESTAMOS INTERBANCARIOS (CALL MONEY)
110405000000	DIVISAS A RECIBIR
110411000000	EFFECTIVO ADMINISTRADO EN FIDEICOMISO
110490000000	OTRAS DISPONIBILIDADES RESTRINGIDAS O DADAS EN GARANTIA

Ejemplo

31/12/2013;110100000000;Deposito en Caja;644164372.00;02/01/2014

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT DE TARJETA DE CRÉDITO



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Tarjeta de Crédito dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Referencia Cuenta	
contable.....	11
Nota.....	11
FAQ.....	12
Fecha de Actualización..	12
Versión de Documento..	12

LAYOUT_TC_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta contable registrada según catálogo mínimo, pueden observarse dentro de la sección REFERENCIA CUENTA CONTABLE, de este documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

########.##

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascara propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Descripción****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es una pequeña identificación que el cliente da al registro de manera que pueda identificarlo posteriormente.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 250 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

Captación del primero al diez de diciembre de 2013

CAMPOS Continuación**Identificador****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el identificador utilizado por la Institución de Crédito dentro de sus archivos de control o base de datos.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

CAP_01020304

CAMPOS Continuación**Saldo_Insoluto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 5, Indica el monto del saldo insoluto al cierre de la Tarjeta de Crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico y en pesos

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

*No incluir centavos dentro del monto

*No incluir ninguna especie de signo en este campo

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Fecha_Corte****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 6, es la fecha de corte de la tarjeta de crédito dentro de la Institución de Crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*El dato corresponda con la mascarailla sugerida

EJEMPLO

01/05/2014

CAMPOS Continuación**Tipo_Tarjeta****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 7, Indica el tipo de tarjeta de crédito emitida por Institución de Crédito.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

CLÁSICA

CAMPOS Continuación**Relevante****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 8, indica si el crédito es relevante o no

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 1 carácter

MASCARILLA

#

VALIDACIONES

Los valores que puede adquirir es

1= Relevante 0=No relevante

EJEMPLO

1

REFERENCIA CUENTA CONTABLE

Las cuentas contables que se pueden utilizar dentro de SIGCAP son las mostradas a continuación, incluyendo todos los tipos de subcuentas de las mismas.

Cuenta	Descripción
131100000000	CREDITOS DE CONSUMO
131107010000	TARJETA DE CRÉDITO
131108000000	CREDITOS DE CONSUMO RESTRINGIDOS
131108010000	TARJETA DE CRÉDITO
136100000000	CREDITOS VENCIDOS DE CONSUMO
136101000000	TARJETA DE CREDITO
139150670000	CREDITOS DE CONSUMO SIN RESTRICCIÓN
139150670100	TARJETA DE CREDITO
139150680000	CREDITOS DE CONSUMO RESTRINGIDOS
139150680100	TARJETA DE CREDITO

Ejemplo

31/12/2013;131101000000;600000005329;LOPEZ RAMOS MARIA LAURA ;5911.3700;15/01/2014;Clásica;1

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT INGRESOS



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Ingresos y Requerimientos por Riesgo de Crédito y Mercado reportados por la Institución de Crédito dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Nota.....	7
FAQ.....	7
Fecha de Actualización.	7
Versión de Documento	7

LAYOUT_INGRESOS_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Mes_Carga****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica el mes correspondiente al ingreso, 1 mes significa que ese ingreso es del mes anterior, mientras que el mes 36 significa que dicho ingreso fue el correspondiente de hace 36 meses

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 2 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

No aplica validación

EJEMPLO

21

CAMPOS Continuación**Ingreso_Neto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , Indica en los ingresos netos presentados dicho mes por la institución de crédito, dicho ingreso debe estar escrito en millones de pesos .

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres y en pesos

MASCARILLA

########

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Requerimiento_Riesgo_Crédito_Mercado****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el identificador del requerimiento de riesgo mas el requerimiento de crédito reportado en el mes que el registro especifica.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo numérico y en pesos

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

########.##

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

150000

Ejemplo

31/12/2013;36;199000;150000

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditadoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT RESERVAS



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Reservas dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Nota.....	6
FAQ.....	6
Fecha de Actualización.	6
Versión de Documento	6

LAYOUT_RESERVAS_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continuación**Estatus_Crediticio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica el estatus crediticio que mantiene dicha reserva, los posibles valores son AA, BA y BT

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 2 caracteres

MASCARILLA

No aplica mascarailla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

AA

CAMPOS Continuación**Monto****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3, es el monto al que equivale el registro, en este caso de Reservas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico y en pesos

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

##

VALIDACIONES

*No incluir centavos dentro del monto

*No incluir ninguna especie de signo en este campo

EJEMPLO

150000

Ejemplo

31/12/2013;AA;545966

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditadoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT TENENCIA



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Tenencia dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Referencia Cuenta	
contable.....	12
Nota.....	13
FAQ.....	13
Fecha de Actualización...	13
Versión de Documento...	13

LAYOUT_TENENCIA_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS**Fecha_Ejercicio****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 1 , identifica la fecha en la cual se toma como corte para realizar el cálculo de el índice y sus métricas.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*La fecha de cierre sea valida , mayor que la fecha actual menos 5 años y menor que la fecha actual mas 5 años

*Se sigue el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

31/12/2013

CAMPOS Continación**Cuenta_Contable****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 2 , identifica la cuenta contable registrada según catálogo mínimo, pueden observarse dentro de la sección REFERENCIA CUENTA CONTABLE, de este documento

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

#####

VALIDACIONES

*La cuenta contable exista dentro del catálogo mínimo de cuentas

*Se siga el estándar de mascarailla propuesto

EJEMPLO

210000000000

CAMPOS Continuación**Descripción****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 3 , es una pequeña identificación que el cliente da al registro de manera que pueda identificarlo posteriormente.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 250 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

Tenencia del primero al diez de diciembre de 2013

CAMPOS Continuación**Titulos****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 4, es el identificador del numero del total de títulos

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 12 caracteres

MASCARILLA

######

VALIDACIONES

No aplican Validaciones

EJEMPLO

150000

CAMPOS Continuación**Tipo_Valor****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 5, menciona la el tipo de valor del instrumento.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplica validación

EJEMPLO

CAMPOS Continuación**Emisión****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 6, menciona la emisión del instrumento.

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplica validación

EJEMPLO

COPELCB

CAMPOS Continuación**Serie****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 7, menciona la serie del instrumento a que pertenece

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 50 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

No aplica validación

EJEMPLO

07213

CAMPOS Continuación**Fecha_Próximo_Cupon****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 8, es la fecha de pago del siguiente cupón dentro de la Institución de Crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Numérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 10 caracteres

MASCARILLA

dd/mm/aaaa

VALIDACIONES

*El dato corresponda con la mascarailla sugerida

EJEMPLO

01/05/2014

CAMPOS Continuación**Bursatilizado****DEFINICIÓN**

Corresponde a la columna 9, especifica si el papel en tenencia es bursatilizado o contienen líneas de crédito

TIPO DE DATO

El dato es de tipo Alfanumérico

LONGITUD MÁXIMA

La longitud del campo es de 2 caracteres

MASCARILLA

No Aplica Mascarilla

VALIDACIONES

LOS POSIBLES VALORES ES

SI= El instrumento es bursatilizado

NO= El instrumento no es bursatilizado

EJEMPLO

NO

REFERENCIA CUENTA CONTABLE

Las cuentas contables que se pueden utilizar dentro de SIGCAP son las mostradas a continuación, incluyendo todos los tipos de subcuentas de las mismas.

Cuenta	Descripción
120000000000	INVERSIONES EN VALORES
120100000000	TITULOS PARA NEGOCiar
120101000000	TITULOS PARA NEGOCiar SIN RESTRICCION
120101010000	DEUDA GUBERNAMENTAL
120101010100	EN POSICION
120101010200	POR ENTREGAR
120101020000	DEUDA BANCARIA
120101020100	EN POSICION
120101020200	POR ENTREGAR
120101030000	OTROS TITULOS DE DEUDA
120101030100	EN POSICION
120101030200	POR ENTREGAR
120101040000	INSTRUMENTOS DE PATRIMONIO NETO
120101040100	EN POSICIÓN
120101040200	POR ENTREGAR
120102000000	TÍTULOS DISPONIBLES PARA NEGOCiar RESTRINGIDOS O DADOS EN GA
120102010000	DEUDA GUBERNAMENTAL
120102020000	DEUDA BANCARIA
120102030000	OTROS TITULOS DE DEUDA
120103000000	TITULOS PARA NEGOCiar O DADOS EN GARANTIA EN OPERACIONES DE PRESTAMO DE VA-LORES
120103010000	DEUDA GUBERNAMENTAL
120103020000	DEUDA BANCARIA
120103030000	OTROS TITULOS DE DEUDA
120103040000	INSTRUMENTOS DE PATRIMONIO NETO
120104000000	TITULOS PARA NEGOCiar RESTRINGIDOS O DADOS EN GARANTIA (OTROS)
120104010000	DEUDA GUBERNAMENTAL
120104010100	EN POSICION
120104010200	A RECIBIR
120104020000	DEUDA BANCARIA
120104020100	EN POSICION
120104020200	A RECIBIR
120104030000	OTROS TITULOS DE DEUDA

Ejemplo

31/12/2013;120300000000;Titulos en Tenencia;5487100;91;ALSEA;13-2;30/12/2014;SI

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ**¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?**

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66



LAYOUT VECTOR



SIGCAP

OBJETIVO

Mostrar al usuario el estándar requerido por SIGCAP para poder dar de alta los registros de Tenencia dentro de la Base de Datos, de esta manera generar el calculo de las métricas necesarias y requeridas por las autoridades.

NOMBRE

Se recomienda seguir el siguiente estándar para el nombre de los archivos

Contenido	
Objetivo.....	2
Nombre	2
Formato	2
Campos...	3
Nota.....	3
FAQ.....	3
Fecha de Actualización....	3
Versión de Documento.....	3

LAYOUT_VECTOR_31122013

Este nombre no es obligatorio y en ningún momento afectara los procesos realizados por SIGCAP.

FORMATO

Los archivos que SIGCAP recibe deben proporcionarse en formato ".txt" o ".csv" separado por ";" (punto y coma). En caso de que el formato no corresponda, SIGCAP notificara al usuario que este tipo de archivo es invalido.

Ejemplo:

Valor1;Valor2;Valor3;...;ValorN

Cada uno de los valores debe ser de la en el orden y longitud especificada posteriormente en este documento. En caso de que el orden o la longitud o el orden de los valores sea incorrecto se le notificara a la persona correspondiente para generar el archivo de manera correcta.

Las cabeceras de los archivos no deben ser incluidas, únicamente la información.

CAMPOS

Los campos del vector de precios están estandarizados por los proveedores de precios, solo es indispensable separarlos por punto y coma (;)

NOTA

Los archivos con el layout especificado no puede ser recuperado por SIGCAP, estos solo representan una entrada al sistema.

FAQ

¿En caso de que el valor no cumpla la longitud correspondiente , qué es lo que pasará?

SIGCAP notificara al usuario el número de registro que provoco el problema y ninguno de los datos cargados será almacenado, esto se debe a que en todo momento SIGCAP debe mantener la Integridad de las Cuentas.

¿Cada cuando debe cargarse esta información?

Cada que se desee cargar un nuevo Ejercicio al Sistema Integral de Gestión de Capital

¿Estos son todos los campos que piden las Instituciones Auditoras?

Esta información únicamente servirá para que SIGCAP pueda generar las métricas correspondientes para enviar a las Instituciones.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN

12/06/2015

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

3.0

Wired & Wireless Networks S.A. de C.V.
Acapulco 62 piso 5, Colonia Roma Norte
CP 06700 , Distrito Federal
Tel: 55 4434 01 55 | 4434 01 66