SMASSA Aplicación Informes SII

[Mes] de [año]

Ref: AF-SMASSA-Informes-SII

**< LOGO DEL CLIENTE >**

HISTORIAL DE CAMBIOS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del fichero | Versión | Resumen de cambios producidos | Fecha |
|  | 1.00 | Primera versión. | dd/mm/aa |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

CONTROL DE DIFUSIÓN

|  |
| --- |
| **AUTOR/ES: Ingeniería e Integración Avanzadas (Ingenia), S.A.** |
| **DISTRIBUCIÓN:** |

Índice

1 Título 1 4

1.1 Este es el estilo Título 2 4

1.1.1 Este es el estilo Título 3 4

2 Título 1 4

# Introducción

El presente documento describe la funcionalidad de consulta de informes para SMASSA.

# Descripción funcional

Formulario de selección de parámetros para el informe.

Los campos que deberá tener el formulario de selección de informe serán:

Aplicación: Combo con los valores del campo Aplicación (igual que en GESII) + TODAS

Año: Combo de 2017 hasta año actual

Mes: 01 al 12 más todos

Fecha Desde: (en este caso se ignora el año y mes de los campos anteriores)

Fecha Hasta: (en este caso se ignora el año y mes de los campos anteriores)

Concepto: Combo con los posibles valores de concepto.

Descripción de la operación: Combo con los posibles valores de descripción

Tipo de factura: Normal o Simplificada.

Tipo informes: check box con las opciones: Totales o Registros.

## Si el tipo de informe es de totales

### Consulta facturas normales

En el caso en el que se informen los parámetros de aplicación, concepto y descripción, la consulta sería (en pseudo-sql)

SELECT aplicación, concepto, descripcionoperacion, SUM(importetotal) as IMPORTE\_TOTAL,

SUM(df\_detalleiva\_baseimponible) as BASE\_IMPONIBLE,

SUM(df\_detalleiva\_cuotarepercutida) as CUOTA\_REPERCUTIDA,

SUM(fianzaE) as FIANZA\_DEP,

SUM(FACTURAS\_EXPEDIDAS.depTarjE) as FIANZA\_TJTA,

SUM (FACTURAS\_EXPEDIDAS.df\_exenta\_baseimponible) as EXENTA\_BASEIMPONIBLE

FROM **FACTURAS\_EXPEDIDAS**

WHERE estadopresentacionsii = $estadopresentacionsii

and ejercicio = $ejercicio

and periodo = $periodo

AND fechaexpedicionfacturaemisor between ($fechainicio,$fechafin)

AND aplicacion = $aplicacion

and concepto = $concepto

and descripcionoperacion = $descripcion;

group by aplicacion, concepto, descripcionoperacion

order by aplicacion, concepto, descripcionoperacion;

Si no están informados concepto y/o descripción pues no hay que añadirlos en la select ni en el where. No se puede filtrar por concepto si no hay aplicación y tampoco por descripción si no hay aplicación. Sí se puede filtrar por descripción aunque no haya concepto.

Si se informan por parámetros ejercicio y periodo se dejan las cláusulas correspondientes del where, pero si hay fecha desde hasta, mandan las fechas y no se deben incluir las cláusulas de ejercicio y periodo.

### Consulta Facturas simplificadas / resumen

En el caso de facturas resumen, la tabla sobre la que hay que hacer la consulta es FACTURAS\_RESUMEN.

La consulta es la misma que la anterior, pero sobre esta tabla.

## Si el tipo de informe es de detalle

### Consulta de facturas normales

SELECT numseriefacturaemisor, fechafacturaexpedicion, aplicación, concepto, descripcionoperacion, importetotal,

df\_detalleiva\_baseimponible as BASE\_IMPONIBLE,

df\_detalleiva\_cuotarepercutida as CUOTA\_REPERCUTIDA,

fianzaE as FIANZA\_DEP,

depTarjE as FIANZA\_TJTA,

df\_exenta\_baseimponible as EXENTA\_BASEIMPONIBLE

FROM **FACTURAS\_EXPEDIDAS**

WHERE estadopresentacionsii = $estadopresentacionsii

and ejercicio = $ejercicio

and periodo = $periodo

AND fechaexpedicionfacturaemisor between ($fechainicio,$fechafin)

AND aplicacion = $aplicacion

and concepto = $concepto

and descripcionoperacion = $descripcion;

order by aplicacion, fechafacturaexpedicion;

Con las mismas consideraciones que en el informe de totales.

### Consulta de facturas simplificadas

SELECT numseriefacturaemisor, fechafacturaexpedicion, aplicación, concepto, descripcionoperacion, tipo\_factura, importetotal,

df\_detalleiva\_baseimponible as BASE\_IMPONIBLE,

df\_detalleiva\_cuotarepercutida as CUOTA\_REPERCUTIDA,

fianzaE as FIANZA\_DEP,

depTarjE as FIANZA\_TJTA,

df\_exenta\_baseimponible as EXENTA\_BASEIMPONIBLE,

estadopresentacionsii,

estadopresentacionasiento,

codigoerrorsii, …

FROM **FACTURAS\_RESUMEN**

WHERE estadopresentacionsii = $estadopresentacionsii

and ejercicio = $ejercicio

and periodo = $periodo

AND fechaexpedicionfacturaemisor between ($fechainicio,$fechafin)

AND aplicacion = $aplicacion

and concepto = $concepto

and descripcionoperacion = $descripcion;

order by aplicacion, fechafacturaexpedicion;