

¿Tiene clientes con bienes en el extranjero?

¡NO SE PREOCUPE!

Intermega le facilita la cumplimentación del modelo 720

 **InterBex**



Su despacho puede marcar la diferencia con el nuevo programa InterBex de Intermega

● Declaración de bienes en el extranjero modelo 720

Hacienda fuerza a declarar los bienes de contenido económico e inmuebles en el extranjero.

Amparado en la Ley 7/2012 sobre la intensificación de las actuaciones en la prevención y lucha contra el fraude, nace el R.D. 1558/2012 el cual establece la obligatoriedad de declarar todos los bienes y derechos situados en el extranjero que superen 50.000 €.

A partir de abril, los bienes que la AEAT descubra pagarán una sanción del 150%.

● ¡Nuevo programa InterBex!

Pensando en el incremento de trabajo y el exhaustivo control que deberá de tenerse sobre dichos bienes, Intermega ha desarrollado el programa InterBex para dar una solución fácil, rápida y eficaz a las declaraciones de bienes en el extranjero.

● Características

El programa InterBex capturarán los datos identificativos de los contribuyentes (del despacho) que estén incorporados en los programas Ren y Soc, además de información en ficheros Excel.

InterBex contempla toda la casuística en la gestión y cumplimentación del modelo 720.

Gestionará todos los tipos de declaraciones como:

- Declaraciones iniciales para el ejercicio 2012.
- Declaraciones complementarias.
- Declaraciones sustitutivas.
- Declaraciones para próximos ejercicios que cumplan el requisito de haber incrementado su valor en 20.000 €.

● Ejercicios posteriores a 2012

El programa incorpora una serie de automatismos para detectar a los clientes que han generado incrementos de más de 20.000 € en alguno de los grupos de bienes, para realizar una nueva declaración en el próximo ejercicio 2013.

Soluciones Profesionales Informáticas Galicia S.L.

Emilio Gonzalez López 82 Bajo 12

15011 A Coruña

Tfno: 981 647 743

admon@spigalicia.com

www.spigalicia.com



spigalicia.com

despachos profesionales



Intermega
Software & Service