

Validación de CFD



Fecha de última modificación
miércoles, 10 de abril de 2013

Autor: Cynthia

Nombre del Podcast:	PodCast 03 2013 –Validación de CFD
Tema:	Validación de CFD
Objetivos:	1. Dar a conocer la manera en que se valida un CFD emitido en el sistema, desde 2 opciones distintas.
URL de los archivos:	

Opciones de “A Cuadro”: V=Video; M= Monitor; P=Powerpoint

Desarrollo			
Texto	Acción	A Cuadro	Escena
	Entrada de Microsip	V	1
	Pantalla Título	P	2
¡Hola!, Bienvenidos al podcast técnico de Microsip.		P	3
En esta ocasión veremos 2 opciones para validar CFD emitidos desde el sistema.	Pantalla con lista de temas: 1. Validación del SAT 2. Valida cfd	P	4
La primera opción que veremos, es el validador del SAT. La forma más sencilla es entrar a un buscador web y utilizando las palabras de búsqueda “valida cfd sat” entrar a la primera opción.	Buscar la página en google	M	5
Una vez dentro del validador, es necesario seleccionar las diferentes opciones de la herramienta, excepto la opción para recuperar el CSD ya que esta opción es solamente para los comprobantes que no incluyen el certificado. En el caso de los archivos generados desde Microsip, estos ya contienen el certificado.	Seleccionar las opciones	M	6
El siguiente paso es cargar el archivo que vamos a validar, dando clic en el botón “Cargar” y seleccionando el archivo que queremos validar.	Cargamos el archivo	M	7
Se inicia el proceso y solo sería necesario esperar a que	Se muestra el resultado de la validación	M	8

Validación de CFD



Fecha de última modificación
miércoles, 10 de abril de 2013

Autor: Cynthia

se muestre el resultado. Cabe mencionar que este validador solo verifica estructura, no verifica el contenido o los valores incluidos en el XML. Una vez que esté listo el resultado, los datos destacables son los referentes a la estructura y al sello.			
La segunda opción que presentamos es la de la herramienta "Validacfd", la cual brinda información detallada y hace una verificación tanto de estructura como de contenido. Para descargarla es necesario entrar a la página www.validacfd.com y seguir el proceso de instalación de este programa.	Cargamos la herramienta.	M	9
Una vez dentro del validador, para agregar el XML a validar, solo se requiere arrastrar el archivo hacia la ventana de la herramienta. Para realizar la validación, dar clic en el archivo .	Hacer el movimiento de la carga del archivo.	M	10
Esperamos el resultado...	Herramienta Validacfd	M	11
A continuación, cargamos un archivo con error, para mostrar de qué forma podemos identificar el problema. En este caso, la herramienta nos indica que tenemos un error en el sello y nos muestra el mensaje de error en el certificado. Si validamos este mismo archivo en el validador del SAT, obtenemos el mismo mensaje de error.	Mostrando error de base64 en validacfd y sat	M	11a
El siguiente ejemplo de error, es de un archivo donde no concuerdan las cantidades indicadas, por lo que los totales no coinciden con lo que está definido en el archivo.		M	11b
Dentro de nuestro sistema de compras, contamos con la opción de cargar el XML que nos entregue nuestro proveedor y ligarlo a la compra que registramos en el sistema. Para acceder a esta funcionalidad, en la			11c

Validación de CFD



Fecha de última modificación
miércoles, 10 de abril de 2013

Autor: Cynthia

pantalla de captura de compras, vamos a la pestaña "CFD" y luego a la pestaña "XML" donde nos permite anexar el archivo. Este proceso, también realiza una validación del archivo XML, permitiendo así comprobar que el documento que nos entrega el cliente, cumple con todas las reglas establecidas por el SAT.

Estas opciones son las más comunes y fáciles de usar, esperamos que les sean de mucha ayuda para sus próximas validaciones, los esperamos en el próximo podcast de Microsip, adiós!

Despedida

P

12