



Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Estándar	Descripción/Función
Sello Digital	<p>Un certificado de sello digital, es un documento electrónico mediante el cual una autoridad de certificación (SAT) garantiza la vinculación entre la identidad de un sujeto o entidad y su clave pública. El artículo 17- -G del C dgo Fiscal de la Federación describe a los certificados digitales de la siguiente manera: Documento electrónico, mensaje de datos u otro registro que asocia una clave pública con la identidad de su propietario, confirmando el vínculo entre éste y los datos de creación de una firma electrónica avanzada o de un sello digital. Además de la clave pública y la identidad de su propietario, un certificado digital contiene los siguientes atributos: La mención de que se expiden como tales. Tratándose de certificados de sellos digitales, se deberán especificar las limitantes para su uso.</p> <ul style="list-style-type: none">• El código de identificación único del certificado.• La mención de qué fue emitido por el SAT y una dirección electrónica.• Nombre del titular del certificado y su clave del Registro Federal de Contribuyentes.• Periodo de vigencia del certificado, especificando el día de inicio de su vigencia y la fecha de su terminación.• La mención de la tecnología empleada en la creación de la firma electrónica avanzada contenida en el certificado.• La clave pública del titular del certificado.
Cadena Original	<p>Se entiende como cadena original, a la secuencia de datos formada con la información contenida dentro de la factura electrónica, establecida en el Rubro C del Anexo 20 de la Resolución Miscelánea Fiscal.</p>
XML	<p>eXtensibleMarkupLanguage. Es un metalenguaje extensible de etiquetas desarrollado por el World Wide Web Consortium (W3C). El carácter de metalenguaje implica que es un lenguaje usado para hacer referencia a otros lenguajes. Por lo tanto XML no es realmente un lenguaje en particular, sino una manera de definir lenguajes para diferentes necesidades. XML juega un rol preponderante en la actualidad ya que permite la compatibilidad entre sistemas para compartir la información de una manera segura, fiable y fácil. Se usa para homogeneizar la transferencia de datos y establece un estándar para la representación de la información.</p>
Namespace	<p>En programación, un espacio de nombres (del inglés namespace), en su acepción más simple, es un conjunto de nombres en el cual todos los nombres son únicos. En el caso del CFD y CFDI son etiquetas que hacen referencia a los sitios de internet que contienen información del documento.</p>
LCO	<p>Lista de Contribuyentes con Obligación.- es un archivo donde el Servicio de Administración Tributaria (SAT) establece qué contribuyentes tienen el derecho de realizar facturas, es decir que para poder realizar CFDI, el Proveedor Autorizado de Certificación (PAC), está obligado a verificar que el emisor se encuentre en esta lista.</p>
Timbre Fiscal	<p>Datos que asigna un Prestador Autorizado de Certificación, en nombre del SAT, para darle validez fiscal a una factura electrónica. Los datos contenidos en un timbre fiscal digital son: folio, fecha hora minuto y segundo, sello digital de la factura electrónica, Certificado digital del SAT y sello digital del SAT.</p>

Mensajes dentro del manual

	Nota: Proporciona información importante que debe considerarse para el mejor uso.
	Advertencia: Proporciona información importante que debe tomar en cuenta para la correcta operación.

🔄 Revision #4

★ Created Tue, Jun 29, 2021 4:38 AM by [Tralix México](#)

✎ Updated Tue, Jun 29, 2021 9:41 AM by [Tralix México](#)