



MARC

FICHA TÉCNICA





Realiza los archivos XML y certícalos a través de un PAC más fácil y rápido, sin necesidad de cambiar a otro sistema.

Objetivo

MARC (Módulo de Administración de Recibos CFDI) **eslabón®** genera los archivos XML de la nómina, y su certificación por medio de un PAC (Proveedor Autorizado de Certificación). Permite identificar los recibos de nómina que no pudieron ser certificados por algún error en los datos del cliente, indicando el motivo del rechazo por parte de MARC.

Adicionalmente, una vez corregidos los recibos, pueden re-enviarse a certificar, para concluir el proceso. Ayuda a indicar la ubicación física dentro de los servidores de la empresa, donde se desean almacenar los archivos XML y su representación impresa en formato PDF.

Agiliza la distribución de los recibos CFDI a sus colaboradores en formato XML y PDF.

Beneficios

- Genera un archivo temporal (CSV) para los colaboradores que por algún motivo no hayan quedado certificados, una vez corregido, puede enviarse de nuevo.
- Imprime los recibos CFDI en formato PDF y entrega a los colaboradores para la obtención de su firma autógrafa.
- Creación del formato estándar PDF del recibo CFDI, con logo de la empresa e información de percepciones y deducciones.
- Envía a los colaboradores, por correo electrónico, los archivos XML certificados y/o PDF.
- Genera XML y PDF de periodos anteriores a colaboradores que lo requieran.
- Respalda los XML certificados a través del envío automático de estos a un directorio especificado por la empresa.

Funcionalidades

- Es un Módulo Web, que complementa al sistema **eslabón®** Nómina, permitiendo utilizar su canal de comunicación con los PAC para certificar los recibos de Nómina.
- Opción para emitir los CFDI de manera masiva (por ejemplo una nómina específica).
- Acceso a información histórica de recibos CFDI, en XML y PDF.
- Opción de envío masivo de los XML y PDF al personal vía correo electrónico, o bien la opción para enviar los XML a un directorio específico.
- Impresión de los PDF, con filtros para imprimir un solo recibo o de manera masiva, todos los recibos de una nómina.
- Permite la cancelación de un CFDI o de su cancelación masiva, almacenando el recibo de la cancelación en el MARC.
- Muestra los CFDI emitidos con diferentes filtros: por nómina, por colaborador, por un rango de fechas. Permite visualizar el CFDI en formato XML de los recibos certificados.
- A todos los empleados de una nómina posteriores al cálculo, se les deberá hacer su validación. previamente para generar la certificación.
- Servicio de Generación archivos XML para certificar CFDI **eslabón®**.



Integración con otros procesos de Recursos Humanos



Nómina

Nómina contiene las pantallas necesarias para preparar la información que será certificada por los PAC. Además, cuenta con los catálogos que solicita el SAT para la estandarización de la información que será enviada por el patrón.



Kiosco

Kiosco permite a los colaboradores consultar la información de los recibos de nómina CFDI, desde el archivo XML y PDF del período actual y anteriores.

Integración total con PAC's asociados, permitiendo tener la información en línea con MARC. Adicionalmente, garantiza la simplificación de relación con proveedores a los clientes al tener una sola cara para todas sus necesidades de Capital Humano con precios competitivos por certificación.





Reportes pre-construidos

- Bitácora de recibos de nómina enviados para certificación.
- Impresión de recibos de nómina CFDI (individual o masiva).
- Relación de recibos CFDI cancelados.
- Relación de recibos CFDI emitido.



Información requerida para su implementación

Tener configurada la nómina para CFDI:

Pantallas donde se indica la equivalencia a los catálogos del SAT de la información actualmente en la nómina.

- Régimen de Contratación del trabajador
- Catálogo de Bancos
- Riesgo Puesto
- Tipo de Percepción
- Tipo de Deducción
- Tipo de incapacidad
- Días pagados
- Métodos de Pago

Contar con al menos un Certificado de Sello Digital (CSD) vigente, que está conformado por un archivo .CER, un archivo .KEY y contraseña.

