

Nuevo formulario de retenciones en la fuente renta en línea

Nos permitimos comunicarles que, en el portal web del SRI, se publicó que a partir del 01 de noviembre se pondrá a disposición de los contribuyentes el **nuevo formulario de Retenciones en la Fuente de renta en línea que reemplazará al formulario 103**. A continuación, nos permitimos resumir los aspectos más importantes de dicho formulario:

Aspectos generales del nuevo formulario:

El nuevo formulario permite conocer el perfil de los contribuyentes, mediante un grupo de preguntas que le ayudará a delimitar los casilleros necesarios para su declaración.

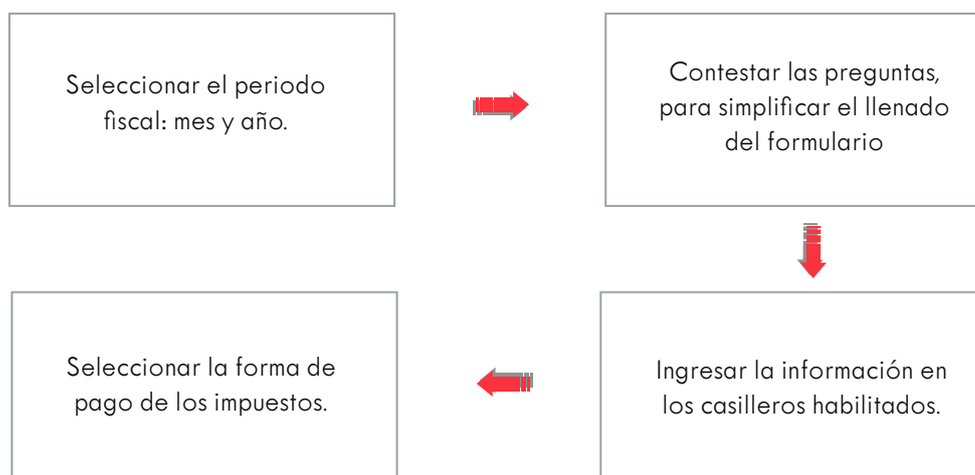
Para la facilidad de los contribuyentes dicho formulario, presentará una información pre llenada, de comprobantes electrónicos, saldos de notas de crédito desmaterializadas y títulos en el BCE.

Se podrá registrar la cuenta bancaria en caso de que la forma de pago sea mediante débito automático.

En el sistema web del SRI, le permitirá guardar en borrador la información del formulario durante 30 días.

Para acceder al nuevo formulario de Retención en la fuente de IR, los contribuyentes deberán ingresar al portal del SRI en línea con su usuario y clave.

Pasos para la elaboración y envío del nuevo formulario:



Para aquellos contribuyentes que cuentan con un sistema informático propio, podrán generar y cargar los archivos en versiones XML y JSON, de acuerdo a los esquemas que constan en la Guía para el contribuyente llenado de XML y JSON Retenciones a la Fuente, que lo podrán encontrar en el siguiente link: <http://www.sri.gob.ec/web/guest/formularios-e-instructivos>.

Si tuvieran alguna inquietud al respecto, por favor no dude en comunicarse con nosotros, siempre es un gusto el poder asistirles.

ETL GLOBAL

Quito

Av. De los Shyris N34-40 y República de el Salvador
Edificio Tapia, 8vo piso.
Telf.: (593-2)3331946 - 3332371

www.etl.com.ec



Guayaquil

Av. Luis Orrantía y Nahin Isaías, esquina
Edificio San Pedro oficina No. 33, tercer piso
Telf.: (593-2)3331946 - 3332371