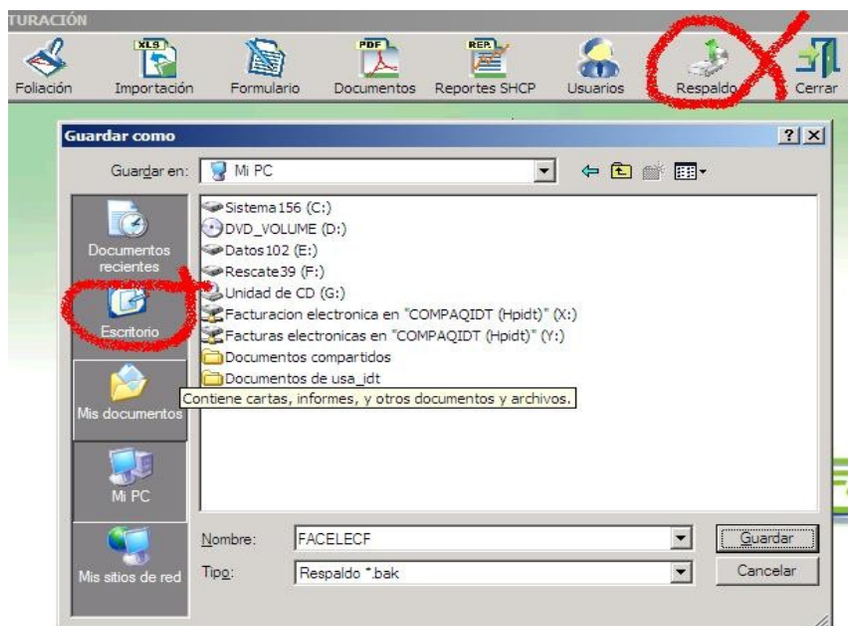


Pasos para la Actualización del Sistema IDTFAC.

Nota Importante!! Si UD Solicito alguna **Modificación/Adecuación** en su Sistema por favor “No” haga los siguientes pasos y Solicite Información enviando correo a soportefac@idt.mx escriba su RFC e indicandonos que Usted Solicito anteriormente una Modificación a su Sistema.

Para actualizar su sistema haga lo siguiente:

1.- Antes de Actualizar el Sistema y evitar cualquier eventualidad en la información de su base de datos, haga un respaldo de la información de sus sistema, para hacerlo abrimos el sistema y damos clic en el boton “Respaldo” y almacenamos dicho respaldo en alguna ubicación en específico; (Como por ejemplo cree una carpeta en el Escritorio y ahí almacene el respaldo):

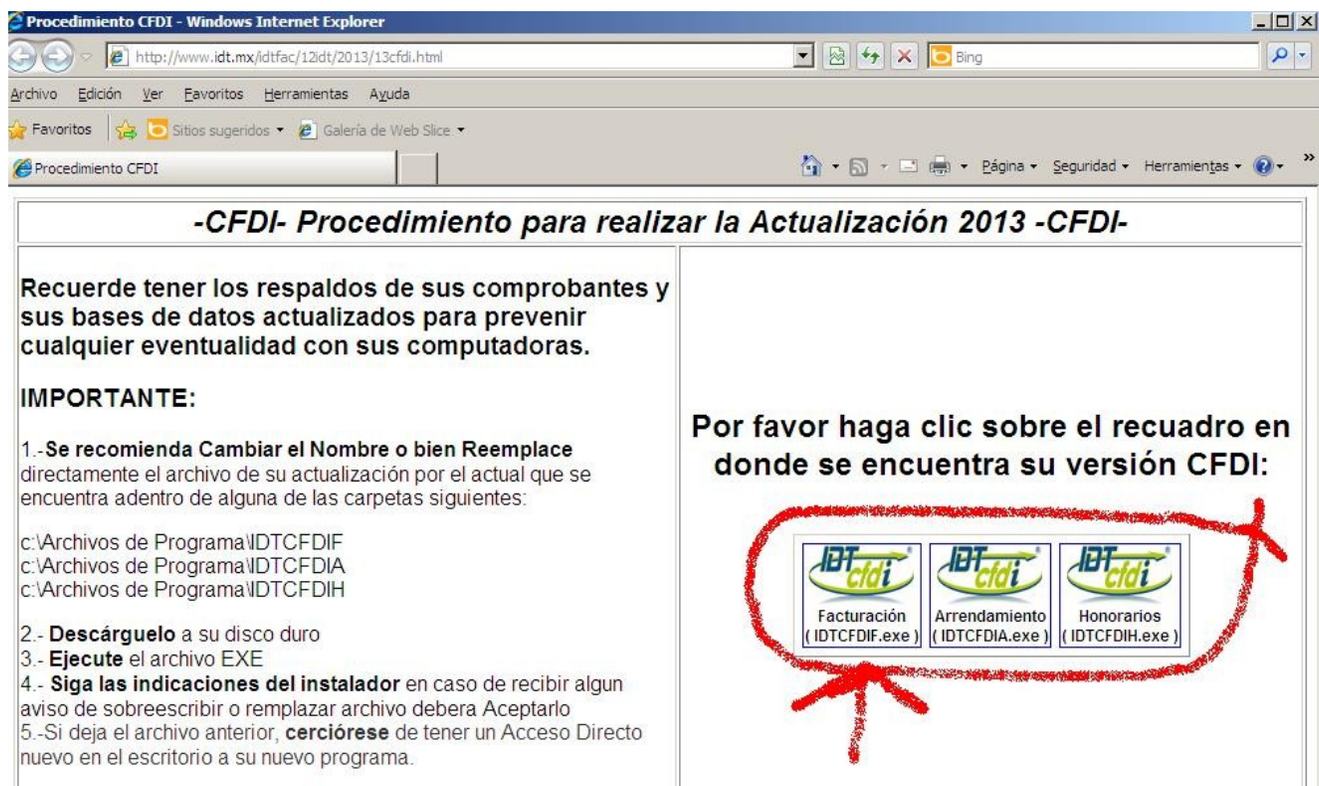


2.- Ingrese a la Siguiete Direccion WEB <http://www.idt.mx>

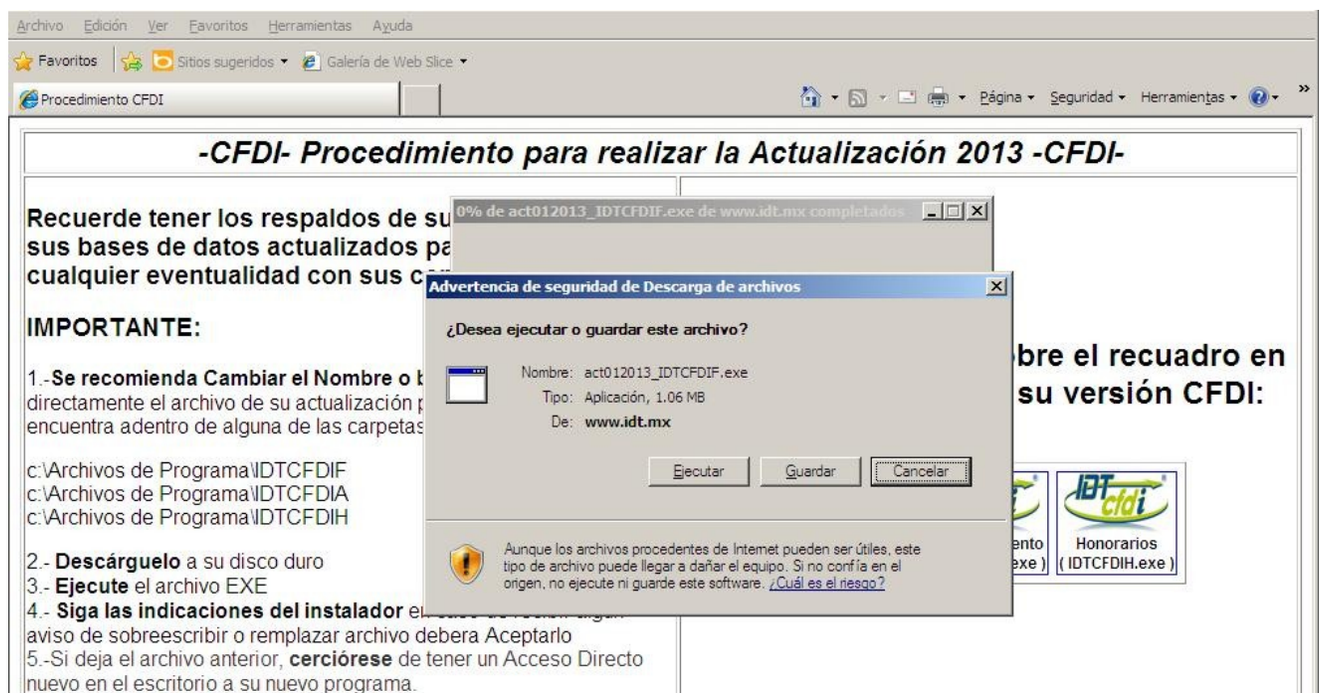


De clic en el Esquema de Facturación que Ud Utiliza Para su Facturación.
IDTFAC (CFD)
IDTCFDI (CFDi)

3.- Al Dar clic se le mostrará la siguiente imagen, la cual primero lea el texto de la Columna izquierda. Posteriormente Seleccione el “Tipo de Esquema de Facturacion Electrónica” Que esta usando, (estan indicados con flechas rojas).

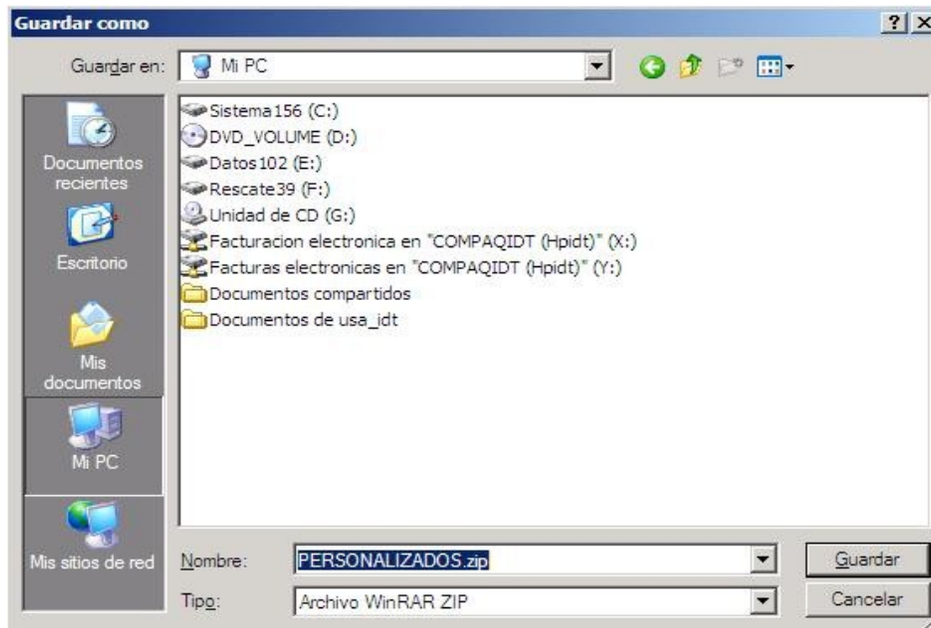


4.- Al dar Clic Aparecera la siguiente Imagen (Cierre el Sistema IDTFAC en caso que lo tenga abierto) y Descargue el archivo (es un archivo comprimido en formato ZIP).



*** El formato para comprimir archivos más utilizado en estos casos suele ser el .zip, ya que es uno de los más estandarizados. Normalmente se descarga y se instala un programa para estos fines, de entre los que encontramos como más populares WinZip y WinRAR (ambos de pago) o 7zip (gratis).*

5.- Dé clic en el botón Guardar, y Guarde el Archivo Comprimido en Alguna Carpeta (En este Ejemplo se creo una Carpeta en el Escritorio que se llama Personalizado y ahí se almacenara el archivo).



6.- Debe de Cerrar el Sistema si lo tiene Abierto y Posteriormente, Una vez descargado el archivo, hay que Ejecutarlo y Seguir las instrucciones que indica.

