

Cambios Plugin WooCommerce CFDI 3.3

Factura.com

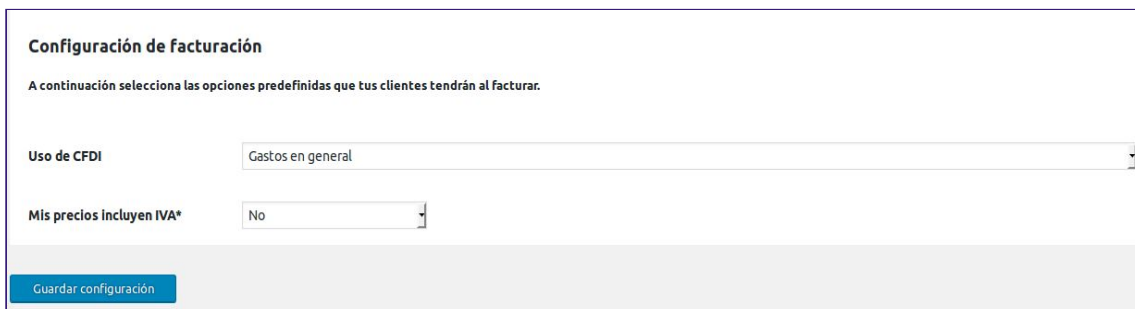
1.- Descargar el plugin desde el siguiente enlace:

https://github.com/FacturaPuntoCom/WooCommerceCFDI33_2.x

2.- Seguir las instrucciones de instalación del manual proporcionado por Factura.com. Éste puede ser descargado en el siguiente enlace:

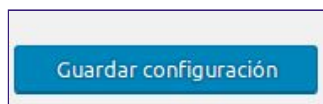
<https://github.com/FacturaPuntoCom/Woocommerce-Plugin/raw/master/Manual-Woocommerce.pdf>

3.- Nuevos campos en el panel de configuración del plugin:

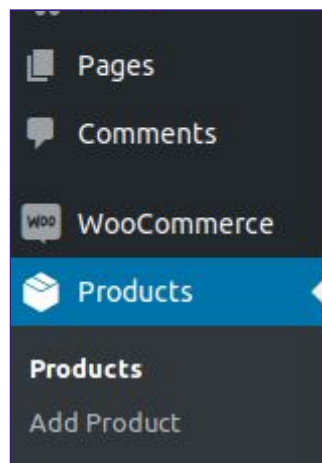


- Es necesario elegir el Uso de CFDI, éste será el mismo para todos los clientes que se facturen.
- De igual forma es necesario indicar si los precios indicados incluyen o no IVA.

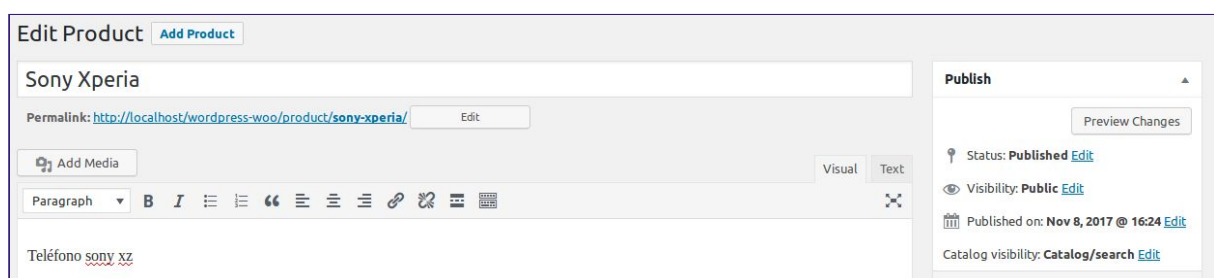
4.- Una vez elegidas las opciones correctas hacer clic en el botón “Guardar configuración”.



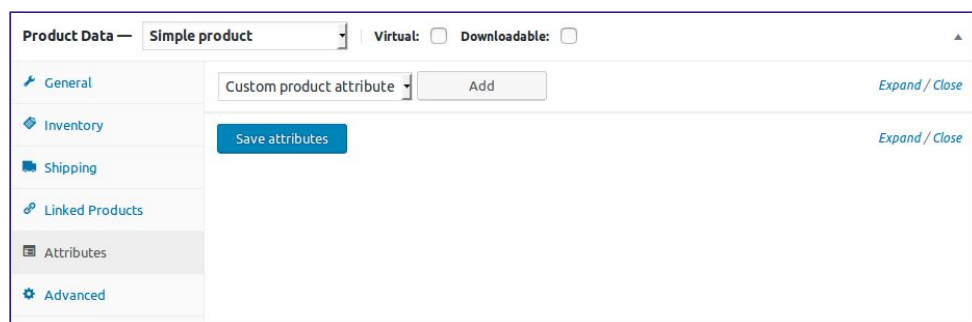
5.- Después es necesario agregar las Claves de Producto/Servicio a cada uno de los productos de nuestra tienda. Para hacer esto hacer clic en la opción “Products” (Productos si la tienda está en español) del menú lateral izquierdo.



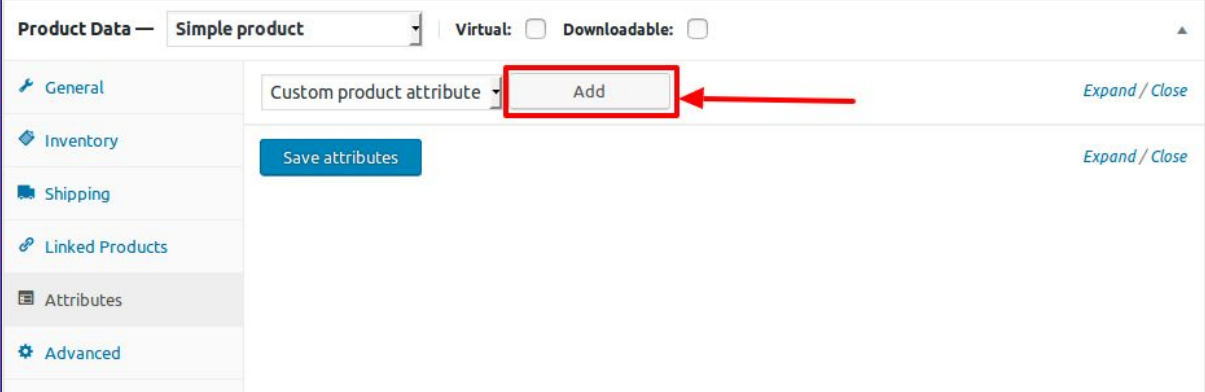
6.- Hacer clic en cualquiera de nuestros productos, al hacer esto nos abrirá la pantalla de edición de producto.



7.- En la parte inferior del área para escribir la descripción del producto se encuentra el panel para configurar diferentes características del producto. Hacer clic en “Attributes” (o Atributos).



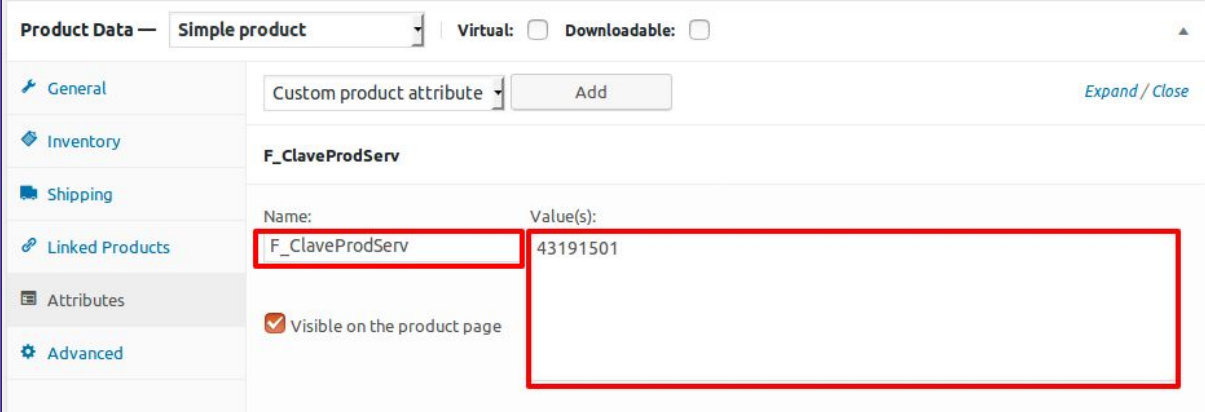
8.- Hacer clic en la opción “Add” (o Agregar):



The screenshot shows the 'Product Data' section for a 'Simple product'. On the left is a sidebar with tabs: General, Inventory, Shipping, Linked Products, Attributes (selected), and Advanced. The main area has a 'Custom product attribute' dropdown and an 'Add' button, which is highlighted with a red box and a red arrow. Below the dropdown is a 'Save attributes' button. On the right, there are 'Expand / Close' links.

9.- Se mostrarán dos campos con las leyendas “Name” (Nombre) y “Values” (Valores). En el campo “Name” (nombre) escribir respetando mayúsculas y minúsculas lo siguiente:

F_ClaveProdServ, y en el campo “Value” (Valores) es necesario escribir la clave de 8 dígitos correspondiente al producto o servicio que se está configurando.

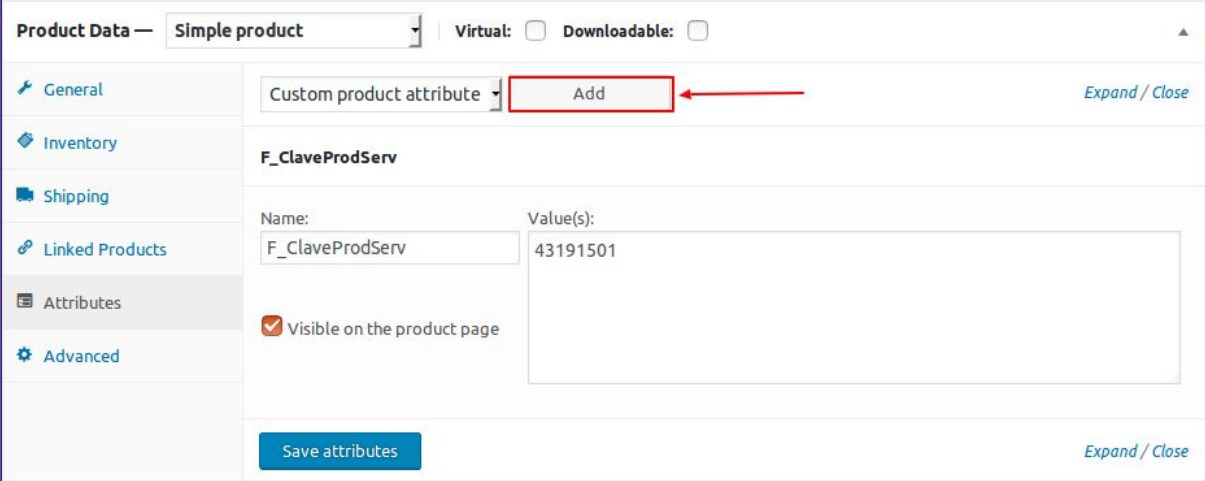


The screenshot shows the 'Product Data' section for a 'Simple product'. The 'Attributes' tab is selected. A new attribute is being added with the name 'F_ClaveProdServ' and the value '43191501'. The 'Name' and 'Value(s)' fields are highlighted with red boxes. Below the 'Name' field is a checkbox labeled 'Visible on the product page' which is checked. On the right, there are 'Expand / Close' links.

10.- Si desconoce cuál es la clave correspondiente a su producto puede consultar el catálogo que el SAT proporciona para esa finalidad consultando el siguiente enlace:

<http://200.57.3.46:443/PyS/catPyS.aspx>

11.- Después hacer clic nuevamente en el botón “Agregar” para agregar otro atributo, y nuevamente nos mostrará dos campos de “Name” (Nombre) y “Value” (Valores) vacíos.



Product Data — Simple product | Virtual: ☐ Downloadable: ☐

General | Custom product attribute | **Add** | Expand / Close

Inventory

Shipping

Linked Products

Attributes

Advanced

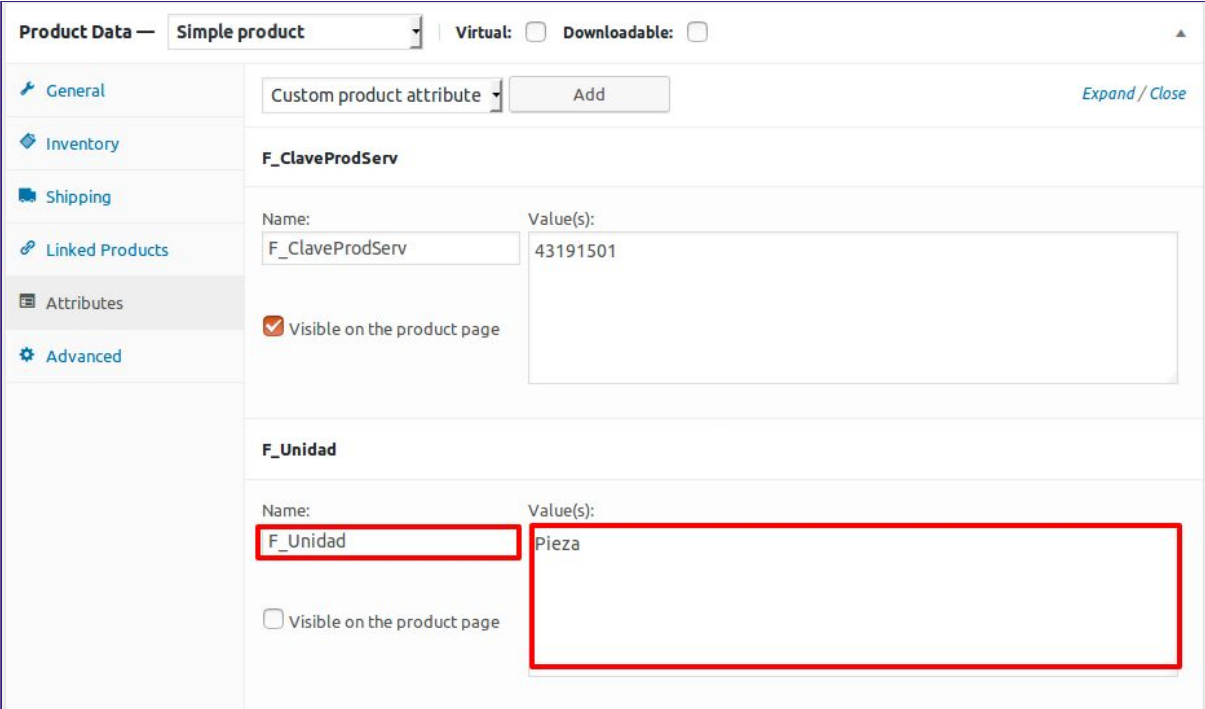
F_ClaveProdServ

Name: F_ClaveProdServ Value(s): 43191501

☒ Visible on the product page

Save attributes | Expand / Close

12.- En el campo “Name” (Nombre) agregar el siguiente texto respetando mayúsculas y minúsculas: **F_Unidad**, y en el campo “Value” (Valor) agregar el nombre de la unidad de medida aplicable a su concepto, por ejemplo: Pieza.



Product Data — Simple product | Virtual: ☐ Downloadable: ☐

General | Custom product attribute | **Add** | Expand / Close

Inventory

Shipping

Linked Products

Attributes

Advanced

F_ClaveProdServ

Name: F_ClaveProdServ Value(s): 43191501

☒ Visible on the product page

F_Unidad

Name: **F_Unidad** Value(s): **Pieza**

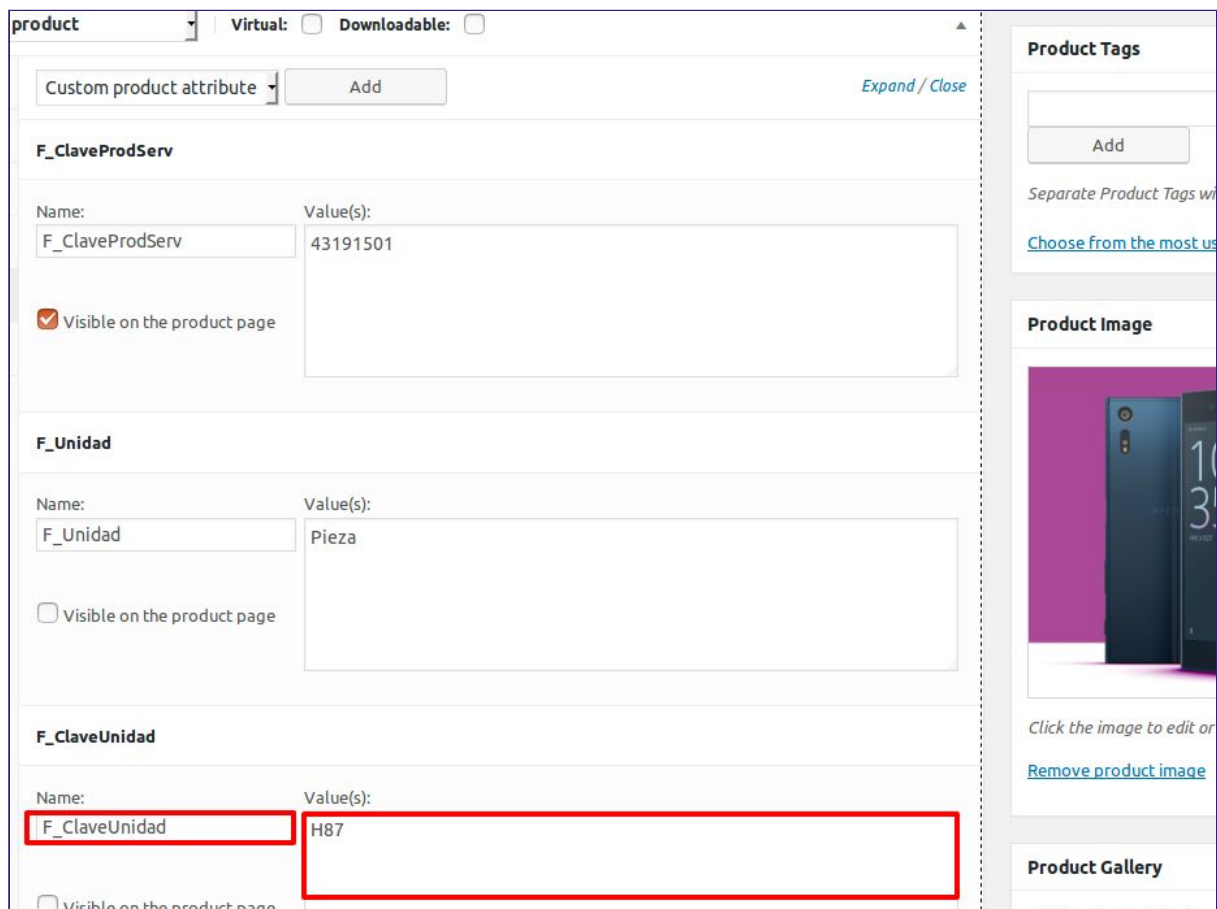
☐ Visible on the product page

13.- Es necesario que la unidad que e ingrese esté dentro del Catálogo de Unidades que proporciona el SAT, es posible consultarlo en el siguiente enlace:

<http://200.57.3.46:443/PyS/catUnidades.aspx>

14.- Después, hacer clic nuevamente en “Add” (Agregar) y en el campo “Name” (Nombre) agregar el siguiente texto, respetando mayúsculas y minúsculas: **F_ClaveUnidad**. Y en el campo “Value” (Valores) escribir la clave proporcionada en el Catálogo de Unidades que utilizamos para llenar el campo anterior.

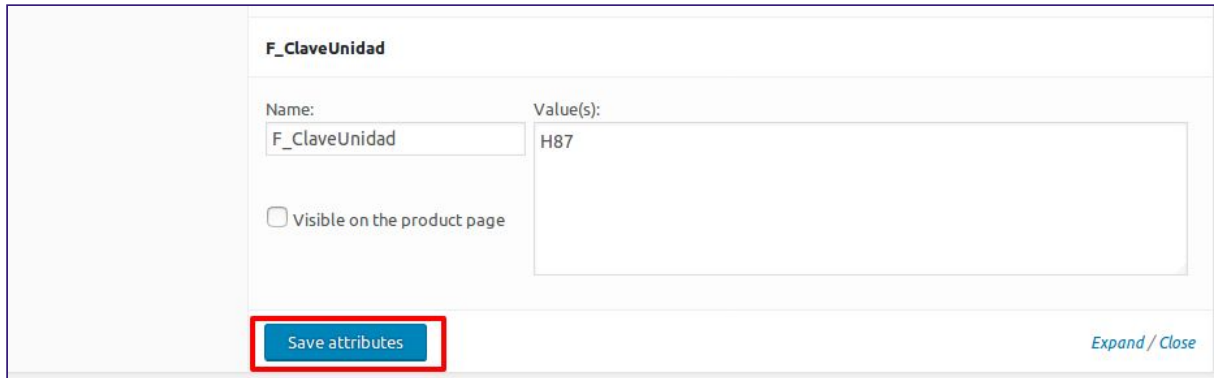
Recuerda que la clave y el nombre correspondan a la misma unidad y que éstos hayan sido tomados del catálogo del SAT.



The screenshot shows the 'Custom product attribute' section of the WooCommerce product edit page. It contains three attributes: 'F_ClaveProdServ', 'F_Unidad', and 'F_ClaveUnidad'. The 'F_ClaveUnidad' attribute is highlighted with a red box. The 'Name' field for 'F_ClaveUnidad' contains 'F_ClaveUnidad' and the 'Value(s)' field contains 'H87'. The 'Visible on the product page' checkbox is unchecked for this attribute.

Name	Value(s)	Visible on the product page
F_ClaveProdServ	43191501	<input checked="" type="checkbox"/>
F_Unidad	Pieza	<input type="checkbox"/>
F_ClaveUnidad	H87	<input type="checkbox"/>

15.- Finalmente hacemos clic en “Save attributes” (Guardar atributos) para guardar los cambios que se realizaron.



16.- Repetir el proceso de agregar atributos por cada uno de los productos de nuestra tienda, de lo contrario no podrán ser facturados en la nueva versión. En cada caso la clave de producto, la unidad de medida y clave de unidad pueden variar, pero los nombres de los atributos (**F_ClaveProdServ**, **F_Unidad** y **F_ClaveUnidad**) deben ser siempre los mismos.

Con esto usted está listo para facturar en versión 3.3.