

## Pasos para actualizar archivo wsfev1.py

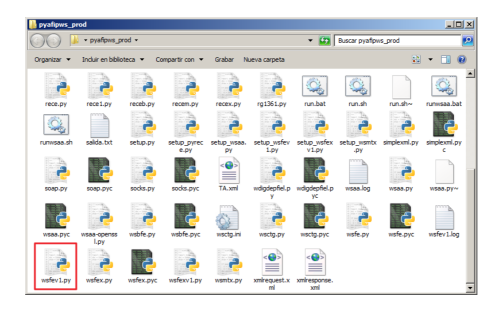




**Importante**: Los siguientes pasos se deben realizar en **TODOS** los equipos donde se utilice Facturación Electrónica.

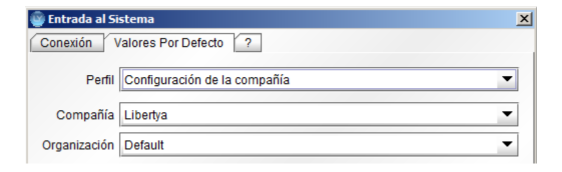
## 1. Localizar el archivo wsfev1.py para su edición

Esta carpeta se suele encontrar en la raíz del disco C:\ en Windows (c:\pyafipws\_prod\), o en el home del usuario en caso de sistemas Linux (/home/usuario/pyafipws\_prod/).



**Nota**: En caso de no poder localizar la carpeta es posible consultar las preferencias WSFE desde Libertya, donde se encuentra el path a la misma.

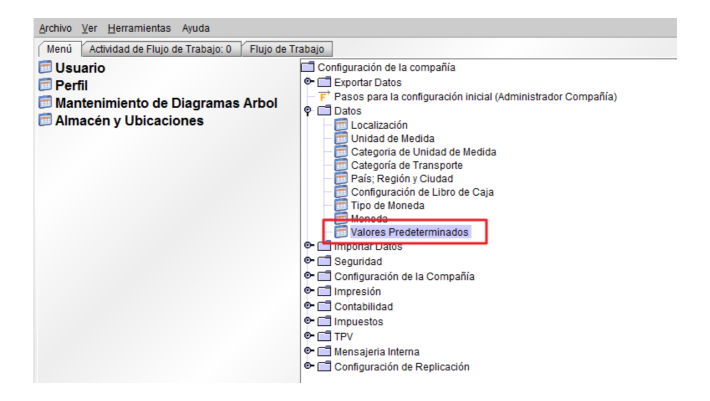
Para esto se debe ingresar a Libertya con el perfil Configuración de la Compañía.



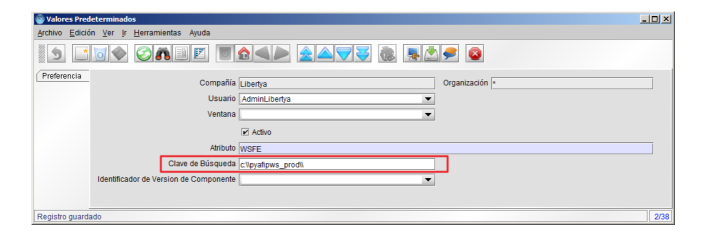




Buscar en el menú la ventana "Valores Predeterminados"



Desde dicha ventana buscar el registro con atributo WSFE. En la captura se puede ver remarcado en un rectangulo rojo el path a la carpeta.







## 2. Editar el archivo wsfev1.py

En la siguiente imagen se puede ver la línea a modificar resaltada en un recuadro rojo.

El código actual a reemplazar es:

```
self.Eventos = ['%s: %s' % (evt['code'], evt['msg']) for evt in events]
```

Debe ser modificado por:

```
self.Eventos = ['%s: %s' % (evt['Evt']['Code'], evt['Evt']['Msg']) for evt in events]
```

Luego de realizada la modificación se deben guardar los cambios.

**NOTA:** Se debe respetar la identación del código tal como se encuentra, ya que de otra forma la línea modificada no será interpretada de forma correcta.

Esta modificación se debe realizar en TODOS los equipos donde se utilice Facturación Electrónica.

## 3. Prueba de emisión de una Factura Electrónica

Luego de aplicado el cambio, se debe ingresar a Libertya y probar la emisión de una Factura Electrónica, de esta forma podremos confirmar que la modificación fue realizada correctamente.



Pasos para actualizar archivo wsfev1.py