



WINPER

Estructura de importación
Módulo ausencias y
Sobretiempos

Índice

1. Objetivos	3
2. Pasos que seguir	3
Primero:Parámetros de estructura de importación.....	3
Segundo: Cargar estructura de importación.....	6

1. Objetivos

El principal objetivo de esta modalidad es cargar las asistencias, sobretiempos y ausencias desde archivo con formato txt.

2. Pasos que seguir

Primero: Parámetros de estructura de importación

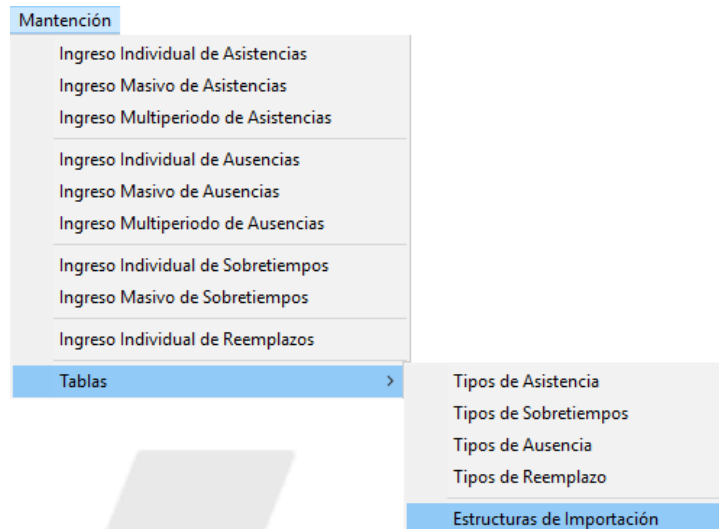
WinPer permite importar datos de archivos tipo texto

Los pasos que se deben seguir para realizar la importación son los siguientes:

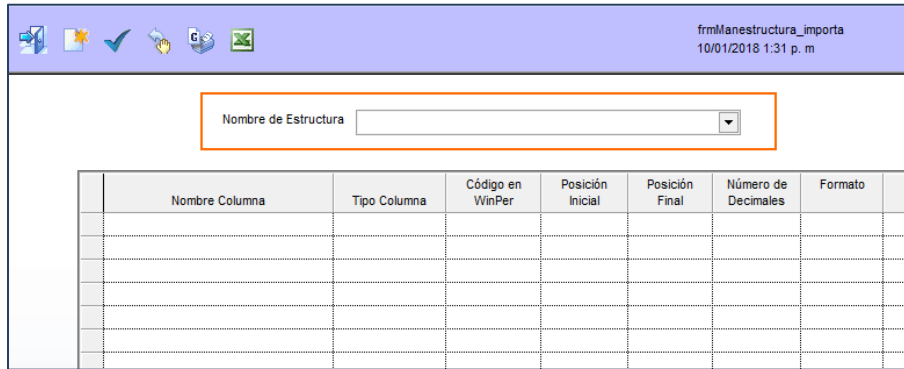
- **Configuración Estructura que importar.**
- **Importación de datos.**

Para configurar esta estructura se debe ingresar a la siguiente Ruta: en **Mantenimiento / Tablas / Estructuras para Importación**.

1.- Haga clic en **Estructura de Importación**.



2.- Ingresar nombre para la estructura en el campo **Nombre de la Estructura**.



3.- Presionar la tecla **Insert** para ingresar las definiciones de la estructura que contendrá el archivo a importar.

Los datos por ingresar son los siguientes:

Nombre Columna: Descripción de la columna.

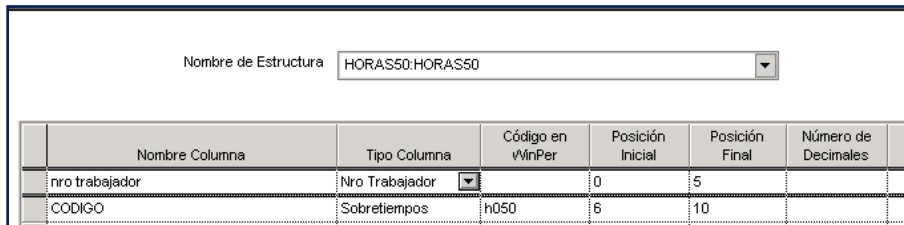
Tipo Columna: Seleccionar el tipo de columna que puede ser el número de trabajador, Rut, etc.

Código en WinPer: Código que identifica al dato en Winper, por ejemplo, el código de un sobretiempo en caso de que el “Tipo Columna” se indique “Sobretiempos”.

Posición Inicial: Posición Inicial en que se ubicara el dato en el archivo, es decir, número del carácter donde comienza el dato.

Posición Final: Posición final, carácter con el cual termina el dato.

Nro. Decimales: Los números de decimales que contendrá, si no contiene dejar campo vacío.



Nombre Columna	Tipo Columna	Código en WinPer	Posición Inicial	Posición Final	Número de Decimales	Formato
nro trabajador	Nro Trabajador		0	5		
CODIGO	Sobretiempos	h050	6	10		

Para este ejemplo, en el archivo a importar, el código del trabajador se ubica desde la posición 0 a la posición 5 y para las horas a las cuales corresponde el Sobretiempo H050 están desde la posición 06 a la posición 10, sin decimales.

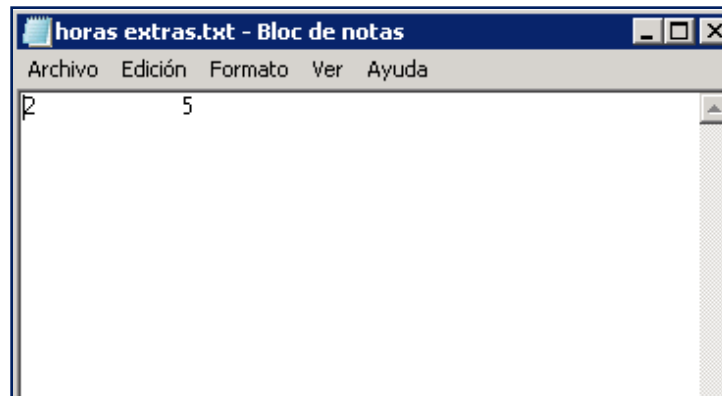
En el caso anterior, el archivo plano deberá contener la información en el mismo orden que lo indica la estructura creada, según el siguiente ejemplo:

Con este archivo se indica lo siguiente, para el primer registro:

Nro. Trabajador : 2

Sobretiempo 50% : 5

El hecho de registrar decimales lo asume desde la estructura, en este ejemplo se indica que es un trabajador con código nº2 y con 5 horas al 50%



Cabe señalar que la estructura se puede crear y modificar de acuerdo con lo que se necesite realizar para la carga.

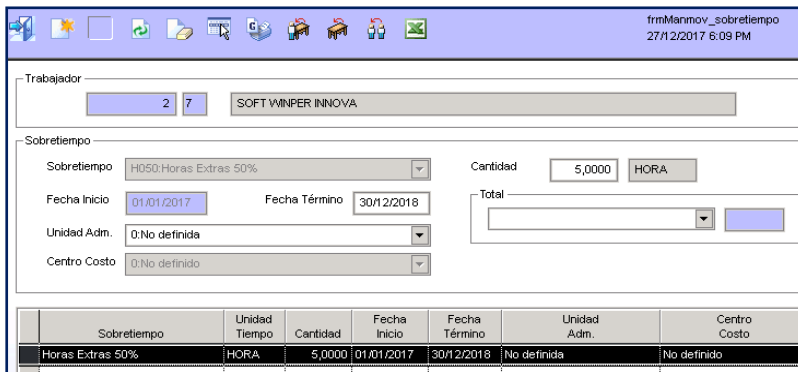
4.- Haga clic en el botón **Estructura de Importación**.



Una vez configurada la estructura y creado el txt se procede a cargar.

Luego en el detalle de ingreso individual de sobretiempos de la persona ingresada, se verá la información correspondiente:

Mantenimiento / Ingreso Individual de Sobretiempos.



The screenshot shows a web application window titled 'frmMannov_sobretiempo' with a timestamp of '27/12/2017 6:09 PM'. The interface includes a worker selection field with '27' and 'SOFT WINPER INNOVA'. Below is a form for entering overtime details:

- Sobretiempo:** H050:Horas Extras 50%
- Cantidad:** 5,000 HORA
- Fecha Inicio:** 01/01/2017
- Fecha Término:** 30/12/2018
- Unidad Adm.:** 0:No definida
- Centro Costo:** 0:No definido

A 'Total' field is also present. At the bottom, a table displays the entered data:

Sobretiempo	Unidad Tiempo	Cantidad	Fecha Inicio	Fecha Término	Unidad Adm.	Centro Costo
Horas Extras 50%	HORA	5,0000	01/01/2017	30/12/2018	No definida	No definido