

# Fabrica: Versionamiento de Software - Estructura de numeración de versión

Esta sección está dedicada a la Estructura de numeración de versión la cual está compuesta por una numeración de dígitos separados por puntos según la siguiente tabla:

Tener presente el siguiente ejemplo como referencia: **22.03.00**

Versión Mayor	Versión Menor	Revisión
22	03	00

Donde:

- Versión Mayor:** Se actualiza cuando se implementa un nuevo sub-modulo. Ejemplo: Sub Módulo de Inversiones, Sub Módulo de Deuda Pública.
- Versión Menor:** Cambios en módulos que afecten componentes principales o compartidos, nuevos cambios. Ejemplos: Agregar un boton, se crea un nuevo reporte, se agrega una nueva opción en un sub Módulo.
- Revisión:** Ajustes a los procesos, correcciones de bugs. Ejemplos: Correcciones ortograficas, Mensajes de validación, correcciones de consultas de reportes, se adiciona una nueva columna a un reporte.

## Notas

- Toda actualización debe estar soportada por un ticket o control de cambios.
- Toda actualización debe estar validada exitosamente por el rol de QA.
- El versionamiento aplica para la liberación de release.
- Cada versión debe ser almacenada en su repositorio específico.

[←Volver atras](#)

[-> Ir a Buenas prácticas de desarrollo de software](#)

From:

<http://wiki.adacsc.co/> - Wiki

Permanent link:

<http://wiki.adacsc.co/doku.php?id=ada:howto:sicoferp:factory:softwareversioning:versionnumberingstructure>



Last update: **2023/11/06 18:54**