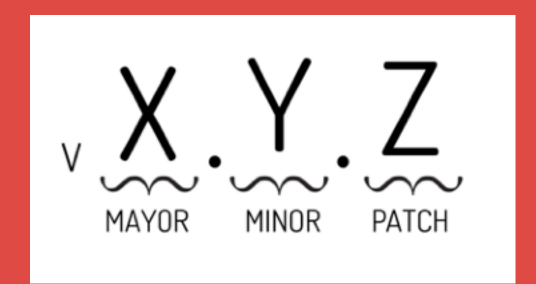
## Más ejemplos del versionado semántico



Inicial	Tag	Final	Comentario
1.0.0	mayor	2.0.0	Incrementa "X" + 1. De 1 (+1) = 2. "Y" y "Z" se ponen a 0
1.0.9	patch	1.0.10	Incrementa "Z" de $9(+1) = 10$ . "X" e "Y" se mantienen.
1.0.9	minor	1.1.0	Incrementa "Y" de $0(+1) = 1$ . "X" se mantiene y "Z" se pone a $0$
1.1.1	mayor	2.0.0	Incrementa "X" + 1. De 1 (+1) = 2. "Y" y "Z" se ponen a 0
2.9.9	minor	2.10.0	Incrementa "Y" de $9(+1) = 10$ . "X" se mantiene y "Z" se pone a 0
2.0.9	patch	2.0.10	Incrementa "Z" de $9(+1) = 10$ . "X" e "Y" se mantienen.
2.0.13	mayor	3.0.0	Incrementa "X" + 1. De 2 (+1) = 3. "Y" y "Z" se ponen a 0



## Más información sobre el versionado semántico

Fuentes utilizadas para la información de esta clase.

- Conceptos básicos del versionado en NPM.
  - + https://docs.npmjs.com/about-semantic-versioning
- NPM Semver calculator
  - https://semver.npmjs.com/
- La especificación del versionado semántico
  - https://semver.org/lang/es/

