|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Números de oxidación positivos** | **Elementos** | **Sistema Ginebra** | |
| Elementos con solamente un número de oxidación | N2a+1  Mg+2  Al+3 | Sodio  Magnesio  Aluminio | |
| .Elementos con dos números de oxidación | Fe+2  Fe+3  Cu+1  Cu+2 | **Menor→ -oso**  **Mayor→ -ico** | Ferr**oso**  Férr**ico**  Cupr**oso**  Cúpr**ico** |
| Elementos con más de dos números de oxidación | Cl+1  Cl+3  Cl+5  Cl+7 | **Hipo**\_\_\_\_\_**oso**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_**oso**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_**ico**  **Per**\_\_\_\_\_\_**ico** | **Hipo**clor**oso**  Clor**oso**  Clór**ico**  **Per**clór**ico** |