

Hidróxidos

1.- $K(OH)$



2.- $Mg(OH)_2$



3.- $Al(OH)_3$



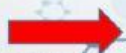
4.- $Be(OH)_2$



5.- $Li(OH)$



6.- $Ag(OH)$



7.- $Ca(OH)_2$



1.- LOS HIDROXIDOS SON COMPUESTOS:

- a) BINARIOS
- b) TERNARIOS
- c) SIMPLES

2.- SI EL METAL TIENE DOS VALENCIAS: CON LA MENOR USARE EL SUFIJO

- a) ICO
- b) HIPO.OSO
- c) OSO

3.- EL RADICAL HIDROXILO SE REPRESENTA POR :

- a) $(OH)^{-1}$
- b) HO
- c) H_2O

