

COLEGIO TÉCNICO MARÍA ELVINIA  
QUIZ ESTADO DE OXIDACIÓN  
GRADO 10°

Selecciona la respuesta correcta:

Determine el estado de oxidación del halógeno que forma el  $\text{PbSiO}_4$ .

- A) +3                      B) +2                      C) +4                      D) +5

Los elementos en estado libre tienen número de oxidación:

- A) +1                      B) 0                      C) -2                      D) +2                      D) -1

Identificar el estado de oxidación utilizando en las siguientes reacciones:

