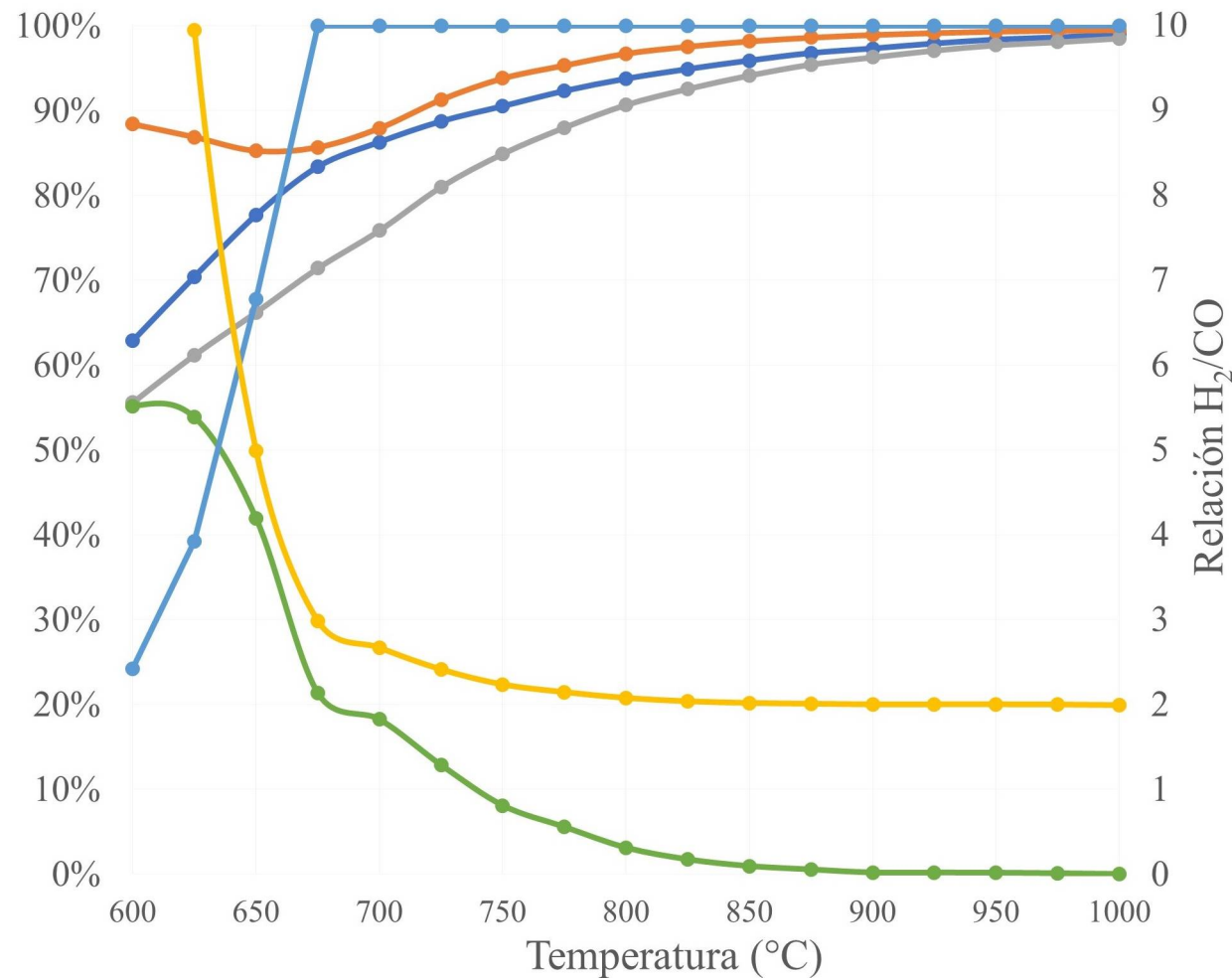


- Óxido metálico (MO)
- Óxido reducido (M)

Análisis termodinámico



- Conversión CH_4
- Selectividad H_2
- Rendimiento H_2
- C depositado
- Conversión sólido
- Relación H_2/CO