

DATE: SEPTIEMBRE 3 DE 2020

TOPIC: Los gases

GASES NOBLES DE LA TABLA PERIÓDICA

Los gases nobles son un grupo de elementos químicos con propiedades muy similares. Bajo condiciones normales, son gases monoatómicos inodoros, incoloros y presentan una reactividad química muy baja. Se sitúan en el grupo 18 de la tabla periódica. Los siete gases son helio (He), neón (Ne), argón (Ar), criptón (Kr), xenón (Xe), radón (Rn) y oganesón (Og)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																		He
2																		Ne
3																		Ar
4																		Kr
5																		Xe
6																		Rn
7																		
8																		
9																		

No reaccionan con los otros elementos, por eso **se** les denomina también **gases** inertes

HOMEWORK: Desarrollar guía # 23 de ciencias