|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INTERNACIONAL IED**Descripción: Descripción: ESCUDO CITI CHICKDescripción: Descripción: http://www.ibeaser.com/images/logos/ESCUDO_SED_vectorizado_2.jpg  **P.E.I. EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD DE VIDA** | | |
| **DOCENTE:LUZ MIREYA CASTILLO R** | **ASIGNATURA: QUÏMICA** | **GRADO SÉPTIMOS: 701-702-703 Y 704** |
| **CÓDIGO: I – 01- 26-04-2020** | **TEMA: Elementos dela tabla periódica** | |

1. **Introducción**

Continuando con el marco histórico de la tabla periódica, vamos reconociendo paulatinamente los elementos de la tabla periódica con su símbolos y usos.

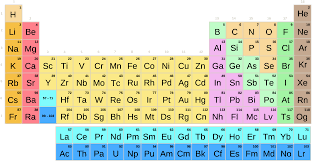
1. **Conceptualización**

**Indicador de logro**: reforzar los símbolos químicos y sus usos.

**Fecha de entrega:** Del 27 al 30 de mayo

1. **Marco teórico:**

**Tabla periódica**

****

**ACTIVIDAD**

1. Escribe los símbolos de los siguientes elementos químicos:
2. Galio
3. Escandio
4. Níquel
5. Radio
6. Cobre
7. Oro
8. Boro
9. Azufre
10. Helio
11. Cloro
12. Consulta los usos de cada uno de los elementos anteriores.
13. Consulta que es un pictograma de seguridad.
14. Escribe el pictograma de seguridad de cada uno de los elementos del primer punto, si lo tiene.
15. Haz el esqueleto de la tabla periódica y coloca los elementos del primer punto donde corresponda.

NOTA: Por favor enviarlo al correo [luznica13@gmail.com](mailto:luznica13@gmail.com) .

Se debe desarrollar en el cuaderno.

Se debe entregar en la semana indicada. (Del 27 al 30 de abril)