

PROPÓSITO:

El estudiante analiza las propiedades químicas de los elementos y la ubicación en la tabla periódica.

MOTIVACIÓN:

Video Química Introducción a la tabla periódica, consultado en:

<https://www.youtube.com/watch?v=PsW0sGF5EBE>

Video entendiendo la tabla periódica <https://www.youtube.com/watch?v=FqZ3BSeu1d0>

EXPLICACIÓN:

Clasificación periódica de los elementos químicos consultado en:

<https://www.lenntech.es/periodica/tabla-periodica.htm>

Concepto de tabla periódica consultado en: <https://concepto.de/tabla-periodica/>

EJERCICIOS:

Luego de realizar las lecturas y ver los vídeos de apoyo, realizar los siguientes ejercicios.

Crucigrama elementos químicos

https://www.educaplay.com/learning-resources/32697-elementos_quimicos.html

comprueba tus conocimientos <http://www.educaplay.com/sp2002/tests/test1.html>

EVALUACIÓN:

El taller se encuentra en la plataforma de la institución en trabajos propuestos.

BIBLIOGRAFÍA:

Clasificación periódica de los elementos químicos consultado en:

<https://www.lenntech.es/periodica/tabla-periodica.htm>

Concepto de tabla periódica consultado en: <https://concepto.de/tabla-periodica/>

Video Química Introducción a la tabla periódica, consultado en:

<https://www.youtube.com/watch?v=PsW0sGF5EBE>

Video entendiendo la tabla periódica <https://www.youtube.com/watch?v=FqZ3BSeu1d0>