

FÍSICA Y QUÍMICA

Los recursos educativos han sido elaborados en el marco del Proyecto de Formación en Centros “Evaluación de la competencia digital de alumnos de Educación Secundaria Obligatoria” desarrollado en el IES San Isidro de Madrid durante el curso 2018-2019.

Autor: Rosario Ramos Estrada

Materia: Física y Química

Nivel: 2º ESO

ACTIVIDA 3: CREACIÓN DE UNA INFOGRAFÍA.

Realizar un trabajo sobre la tabla periódica para celebrar el “2019 año internacional de la TP” Los alumnos formarán grupos de 5. Deben buscar información en la red y elaborar una infografía, podrán utilizar el programa: Piktochart.

Cada grupo desarrollará un tema distinto. Podrán elegir entre:

- a) Elementos descubiertos por españoles
- b) Historia de la tabla.
- c) Últimos elementos nombrados en la tabla
- d) Elementos más utilizados
- e) Metales de uso cotidiano
- f) Elementos utilizados para fabricar móviles.

Se revisará la información que tiene cada grupo antes de realizar la infografía. Se insistirá en que las imágenes no tienen derecho de autor, son claras y representativas de los que se quiere explicar.

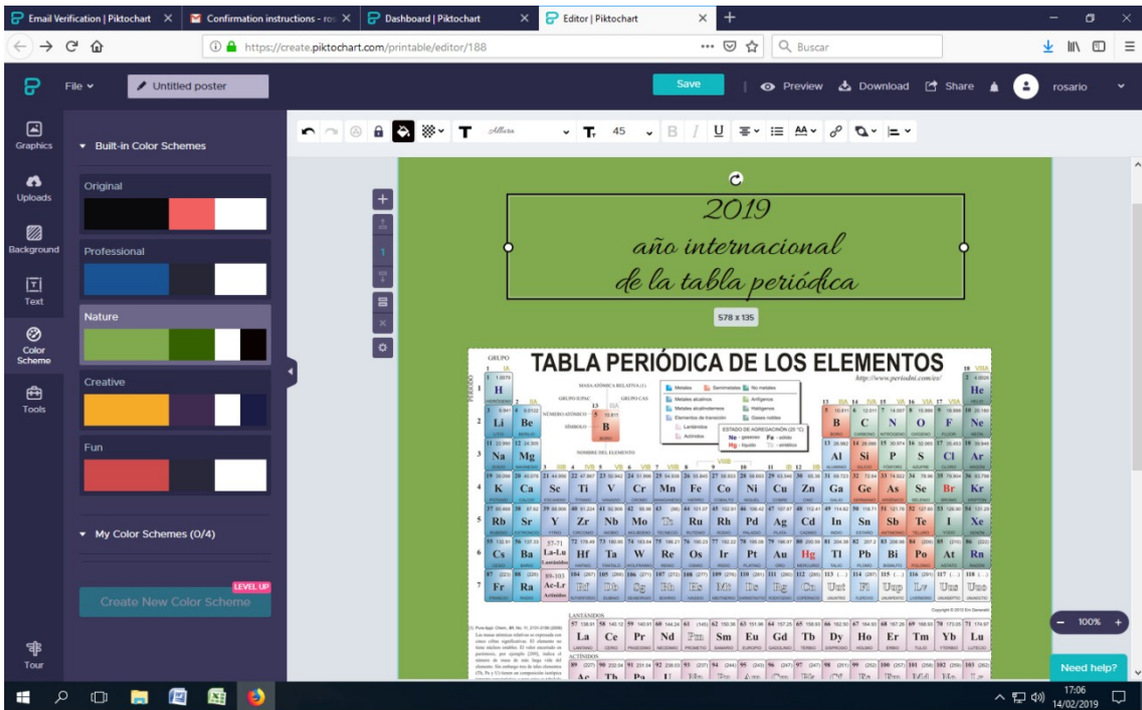
Área: Producción

Competencia: Creación

Descriptores:

- Manejar un editor web sencillo, incluyendo vínculos entre páginas e hipervínculos.
- Citar las fuentes al investigar de acuerdo a convenciones establecidas y explicar la importancia de esto
- Seleccionar y utilizar herramientas de colaboración en línea para crear un proyecto con otros.





Sabe utilizar el editor web para elaborar la infografía	No conseguido 0 puntos	Parcialmente conseguido 1 puntos	Conseguido 2 puntos
Sabe incluir hipervínculos	No conseguido 0 puntos	Parcialmente conseguido 1 puntos	Conseguido 2 puntos
Utiliza herramientas de colaboración en línea	No conseguido 0 puntos	Parcialmente conseguido 1 puntos	Conseguido 2 puntos
Cita las fuentes	No conseguido 0 puntos	Parcialmente conseguido 1 puntos	Conseguido 2 puntos
Las imágenes tienen licencia para poder ser utilizadas.	No conseguido 0 puntos	Parcialmente conseguido 1 puntos	Conseguido 2 puntos

