

INSTITUCION EDUCATIVA LA PAZ

GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20

Versión: 01 Página 1 de 2

Área o asignatura	Docente	Estudiante	Grado	Fecha de entrega	Periodo
Ciencias Naturales	Rocío Lopera E	Grado 8 º 1	8º1	31 de Mayo al 4 de Junio de 2021	Dos

¿Qué es un refuerzo?

Es una actividad que desarrolla el estudiante adicional y de manera complementaria para alcanzar una o varias competencias evaluadas con desempeño bajo.

Actividades de autoaprendizaje: Observación de vídeos, lecturas, documentos, talleres, consultas.

*Los cuadernos desatrasados no constituyen evidencia de aprendizaje

Estrategias de aprendizaje

Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas:

Lenguaje de la química

- Enlaces químicos
- Números de Oxidación, reglas en elementos y compuestos
- óxido

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
 Comprende que en una reacción química se recombinan los átomos de las moléculas de los reactivos para generar productos nuevos, y que dichos productos se forman a partir de fuerzas intramoleculares (enlaces iónicos y covalentes). Comprende la formación de los compuestos químicos inorgánicos óxidos. 	Leer sobre las actividades de autoaprendizaje con los temas planteados, entregar las actividades que no haya realizado durante el periodo y hacer un resumen de los videos. https://www.youtube.com/watch?v=9Oljha_Syv8&t=10s https://www.youtube.com/watch?v=IuSzIG49tJA https://www.youtube.com/watch?v=fODjfELx97c https://www.youtube.com/watch?v=uNEuFMVZvnE	Resumen de los videos. Actividades pendientes del periodo	- Evaluación escrita de sustentación



INSTITUCION EDUCATIVA LA PAZ

GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20 Versión: 01

Página 2 de 2

*Para los vídeos, observe los vídeos y haga una lista de los temas y subtemas desarrollados en cada uno. Si en un vídeo se desarrollan ejercicios o problemas, transcríbalos a una hoja de bloc e indique el tema al que corresponden. Para los talleres, resuelva los ejercicios, problemas o preguntas en una hoja de bloc, indicando procedimiento o argumentos las preguntas hechas por los docentes. Para los resúmenes, utilice herramientas diferentes al texto, pueden ser flujogramas, mapas mentales, mapas conceptuales. La presentación del trabajo, debe presentarla puntualmente como se lo indique el docente.