



Área o asignatura	Docentes	Estudiante	Grados	Fecha de entrega	Periodo
Ciencias Naturales	Mery Alexandra García		9º5	Miércoles 8 de junio	2

¿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.	Estrategias de aprendizaje Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas: <ul style="list-style-type: none">● Ácidos y bases de Bronsted y lowry● Propiedades ácido base del agua● El pH: Una medida de la acidez
Actividades de autoaprendizaje: Observación de vídeos, lecturas, documentos, talleres, consultas.	
*Los cuadernos desatrasados no constituyen evidencia de aprendizaje	

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<ul style="list-style-type: none">● Identifica los ácidos y bases de bronsted lowry● Reconoce los ácidos y las bases conjugados● Determina el PH en una solución	<ul style="list-style-type: none">● Repasar los temas vistos en clase.● Revisar los siguientes videos para repasar https://www.youtube.com/watch?v=MqoID0Be7xl https://www.youtube.com/watch?v=u2zKIk_Y00w● Visita la siguiente Página para realizar tu Evaluación https://es.khanacademy.org/science/ap-chemistry/acids-and-bases-ap/acids-bases-and-ph-ap/a/bronsted-lowry-acid-base-theory	Debes tener el cuaderno desatrasado para revisar los temas y ejercicios trabajados en clase, y estudiar para la Evaluación.	<ul style="list-style-type: none">● La Evaluación de Ciencias Naturales será de forma escrita, el Miércoles 8 de junio de manera presencial en el salón de Clase.