



Área o asignatura	Docentes	Estudiante	Grados	Fecha de entrega	Periodo
Ciencias Naturales	Mery Alexandra García		9°6	20 de marzo 2024	I

¿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 videos, lecturas, documentos, talleres, consultas. *Los cuadernos desatrasados no constituyen evidencia de aprendizaje	Estrategias de aprendizaje Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas: <ul style="list-style-type: none">● Notación Científica● Factores de Conversión● MovimientoMovimiento Rectilíneo Uniforme (análisis de gráficas)
--	--

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<ul style="list-style-type: none">● Construir diferentes opciones de solución a un problema o interpretar las posibles soluciones● Describe el movimiento de un cuerpo (Rectilíneo Uniforme) En gráficos que relacionan el desplazamiento la velocidad y el tiempo.	<ul style="list-style-type: none">● Revisar los siguientes videos para repasar https://www.youtube.com/watch?v=qjX4wKUoK7E https://www.youtube.com/watch?v=75xi6aasdw4&list=PLeYSRPnY35dF7yGgUKWV2L-03TK1TIBNY● Visita la siguiente Página para realizar tu trabajo https://edu.gcfglobal.org/es/movimiento/movimiento-rectilineo-uniforme/1/	<ul style="list-style-type: none">● Debes presentar una evaluación escrita, de los temas vistos en el periodo● Llevar las fórmulas escritas en una ficha bibliográfica. Llevar la calculadora. NO puede ser la del celular.	<ul style="list-style-type: none">● La Evaluación de Ciencias Naturales será realizada de forma escrita y de manera presencial en el aula 214. El 20 de Marzo 2024