

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

| | |
|------------------------|--|
| Curso: | Cuarto Básico |
| Asignatura: | Ciencias naturales |
| Docente: | Margaret González Miranda |
| Semana: | 11 (8 al 12 de junio de 2020) |
| Objetivo de la clase: | Retroalimentar contenidos trabajados durante la unidad 1 |
| Dudas enviar correo a: | profesora.margaret.gonzalez@gmail.com |

En esta clase repasarás los contenidos trabajados durante la unidad 1 para ello deberás leer comprensivamente los contenidos de cada una de las clases antes vistas para luego responder las preguntas planteadas en la tarea y enviar las respuestas al correo:

profesora.margaret.gonzalez@gmail.com así podrás recibir una retroalimentación de las respuestas que seleccionaste.

Para poder resolver la guía deberás repasar los contenidos de las siguientes semanas, ya sea en tu texto de estudios o las guías trabajadas:

| Semana | Contenido | Página del texto o guía |
|--------|---|-------------------------|
| 2 | Reconocen las propiedades de la materia en distintos contextos. | Guía |
| 2 | Identifican los estados físicos de la materia y sus características. | Guía |
| 3 | Demuestran que la materia se comprime y se expande. | 131 |
| 4 | Comparan las propiedades de los estados de la materia. | 154-155 |
| 5 | Miden con instrumentos y unidades apropiadas algunas características de la materia. | 138-139 |
| 8 | Identifican las principales magnitudes del movimiento. | Guía |
| 9 | Identifican y conocen el concepto de fuerza y sus características. | Guía |