**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 7° básico**

**UNIDAD Nº 1 Rodeados de materia en constante cambio**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DOCENTE: Víctor Alvarado****Fono: +56952090467****Mail:** **alvaradovict@gmail.com****Educadora Diferencial: Macarena Guzmán C** | **CURSO O NIVEL: 7° básico** | **ASIGNATURA: Ciencias** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SEMANA /FECHA** | **OBJETIVO** | **ACTIVIDADES** | **ADECUACIÓN PROYECTO INTEGRACIÓN**  | **RECURSO** | **FECHA ENTREGA**  |
| 25 – 29 de mayo |  | **Retroalimentación formativa 2**  | ------------------------------------------------ | Libro del estudiante  | 29 de mayo |
| 01 – 05 de junio | Objetivo: Conocer los métodos de separación de mezclas | * **Libro estudiante pág 18 y 19**

Copia el contenido y responde la actividad en tu cuaderno* **Libro de actividades pág. 22 y 23**

Realiza actividad 5  | **Ver video sugerido para desarrollar actividad del libro de estudiante pág 18:**<https://www.youtube.com/watch?v=FNHCV9mPmvM&t=179s>Enlace incorporado en guía de apoyo página 18 libro del estudiante.**Material de apoyo para la lectura:****Ver video sugerido por enlacemineduc.cl**Destilación simple<https://www.youtube.com/watch?v=WNH-1QjYPtE>N°5\_Guía de apoyo explicativa actividades libro de actividades pág. 22 y 23 | Libro del estudiante  | 05 de junio |
| 08 – 12 de junio | Objetivo: conocer los métodos de separación utilizados en las industrias | * **Libro estudiante pág 22 y 23**

Copia el contenido y responde la actividad en tu cuaderno | **Material de apoyo para la lectura del libro del estudiante:****Ver video**Separación de mezclas en la industria<https://www.youtube.com/watch?v=OI0YneW821M&t=28s> | Libro del estudiante Libro de actividades | 12 de junio |
| 15 – 19 de junio |  | **Evaluación formativa 2** | ------------------------------------------------------ | Evaluación formativa | 19 de junio |