**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 7° básico**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DOCENTE: Víctor Alvarado**  **Fono: +56952090467**  **Mail:** [**alvaradovict@gmail.com**](mailto: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 |