|  |
| --- |
| **Colegio Señor de Mailín*****DIEGEP Nº 3265***DISTRITO DE MALVINAS ARGENTINASSan Pedro 465 (1613) Villa de Mayo - Bs. As-Tel/Fax: 011-4463 - 8461 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PLAN DE CONTINUIDAD PEDAGÓGICA**

**DOCENTE: Alfaro Mariela CURSO: 4°**

**ÁREA: Ciencias Naturales**

**FECHA: 13/07/2020**

¡Hola 4°grado!! sabían que para poder llevar a cabo las actividades que realizamos durante el día como por ejemplo, caminar, mirar la tele, jugar, estudiar, dormir, comer, bailar etc, necesitamos energía y esta energía la obtenemos de los alimentos que comemos y el oxígeno que respiramos. Para aprender cómo obtenemos esa energía vamos a trabajar con las siguientes actividades

1. Para comenzar a trabajar es importante que vean este video educativo 👇 <https://youtu.be/a-_bLJ_mPfY>
2. Ayúdate con el video para responder las siguientes preguntas
	1. ¿de donde obtenemos la energía que necesitamos para realizar todas las actividades que llevamos a cabo?
	2. ¿Qué es la función de nutrición?
	3. ¿Cuáles son los sistemas que se necesitan para realizar la función de nutrición?
	4. ¿Cuál es la función del sistema digestivo?
	5. ¿De qué se encarga el sistema respiratorio?
	6. ¿De qué se encarga el sistema circulatorio?
	7. ¿Cuál es la función del sistema excretor?
3. Uní con flechas según corresponda al sistema que participa en la nutrición.

