

HACEMOS UN SEMILLERO

3º y 4º



Para observar el proceso de crecimiento y las partes de la planta hemos plantado algunas semillas .Cada uno trajo alguna y el resultado fueron: garbanzos, lentejas, habichuelas, quinoa , perejil y alpiste. También necesitamos :compos o tierra fértil, agua, recipientes o maceteros, un hormiguero de cristal y claro está energía solar. A su vez destacamos la importancia de esta energía como fuente de vida para el ser humano y no solo en el crecimiento de las plantas sino como recurso energético en nuestra vida .



En un recipiente sembramos por pequeñas parcelas y pusimos el nombre a las semillas por zonas plantadas. Además usamos un hormiguero de cristal para ver como unas semillas germinaban y crecía la raíz hacia abajo y el tallo hacia arriba, hacia la superficie.

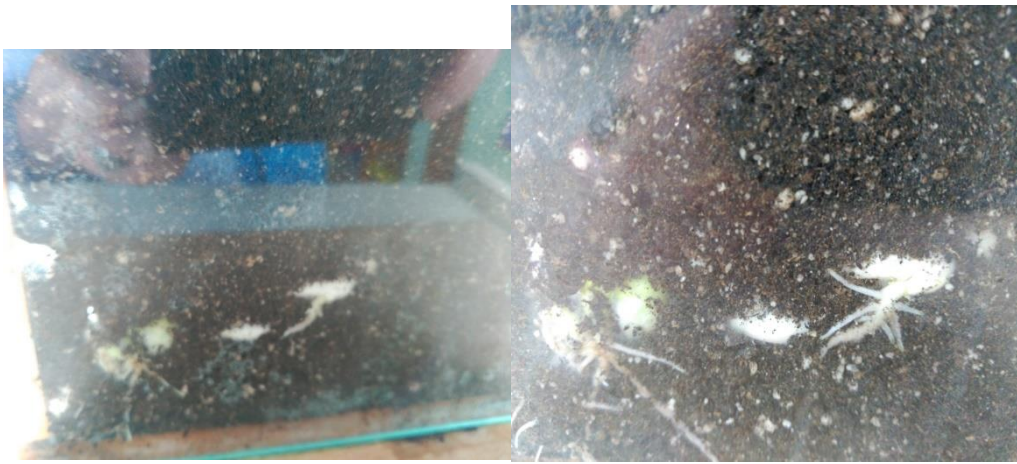
Más tarde nos ocupamos de poner los recipientes a la luz de una ventana e íbamos regándolos. Durante unas cuatro semanas fuimos viendo el desarrollo y el resultado fue este.



Y las semillas iban creciendo.....



Una semana tras otra seguían creciendo.....



Y creciendo....

