



**Rubrica experimento rebrotando una verdura saludable.**

**Nombre:** \_\_\_\_\_ **Curso:** \_\_\_\_\_ **Fecha:** \_\_\_\_\_ **Puntaje ideal: 28 pts. Puntaje obtenido:** \_\_\_\_pts.

**Objetivo:** Identificar y conocer el cuidado del cuerpo a través de la higiene, actividad física y alimentación.

Explorar y experimentar, en forma guiada, con elementos del entorno, utilizando la observación, la medición con unidades de medida no estandarizada y la manipulación de materiales simples.

Comunicar y comparar con otros sus ideas, observaciones y experiencias de forma oral y escrita, y por medio de juego de roles, dibujos, entre otros.

Crterios	Excelente	Bien	Suficiente	Insuficiente
	4	3	2	1
<b>Presentación</b>	El Tríptico presenta una portada, está coloreado, debidamente distribuido en secciones (inicio, desarrollo, conclusiones)	El tríptico tiene portada, no está coloreado debidamente y está distribuido debidamente.	El tríptico tiene portada, no está coloreado y está distribuido debidamente.	El tríptico tiene portada, no está coloreado y no tiene distribución clara.
<b>Formato</b>	El formato es visiblemente atractivo de acuerdo con las dimensiones.	El formato es adecuado a las dimensiones indicadas, pero es llamativo.	El formato no es adecuado a las dimensiones dadas, aunque es llamativo	El formato no es adecuado a las dimensiones dadas, carece de colores adecuados y no es atractivo visualmente.
<b>Organización de la información</b>	Todas las imágenes apoyan y presentan totalmente el experimento y tiene los tamaños necesarios para el tríptico.	Algunas imágenes apoyan y presentan totalmente el experimento y tiene los tamaños necesarios para el tríptico.	Algunas imágenes no son claras y bien proporcionadas y no sirven de apoyo al contenido.	Las imágenes no son claras, no están proporcionadas y no sirven de apoyo al contenido.
<b>Observación</b>	Realiza todos los pasos solicitados de la observación del experimento en forma clara y precisa.	Realiza 3 de los pasos solicitados de la observación del experimento en forma clara y precisa.	Realiza 2 de los pasos solicitados de la observación del experimento le falta claridad y precisión.	Realiza 1 o ninguno de los pasos solicitados de la observación del experimento no son clara y tampoco precisos.



<b>Hipótesis</b>	Dibuja y escribe la predicción de la hipótesis de su experimento con la zanahoria y la pinta.	Dibuja la hipótesis de su experimento, pero no la pinta adecuadamente.	Dibuja la hipótesis de su experimento, pero no en forma acabada, no es coherente con el experimento y no la pinta.	No dibuja su hipótesis, y no la pinta.
<b>Registro</b>	Registra mediante dibujos los cambios en la zanahoria en las cuatro semanas y lo pinta.	Registra mediante dibujos 3 cambios en la zanahoria en las cuatro semanas y lo pinta de mala forma.	Registra mediante dibujos 2 cambios en la zanahoria en las cuatro semanas y lo pinta de mala forma.	Registra mediante dibujos 1 o ningún cambio en la zanahoria en las cuatro semanas y no pinta.
<b>Conclusión</b>	Expresa sus ideas en forma clara y sencilla.	Le cuesta expresar sus ideas en forma clara y sencilla.	Expresa sus ideas en forma poco clara y sencilla.	Expresa sus ideas con dificultad.

## Retroalimentación: