

# CARTA A LA FAMILIA

---

*Cortar por aquí y pegar en papel con membrete de la escuela antes de hacer copias.*

---

## Noticias de ciencias

---

Estimada familia:

Nuestra clase comienza un estudio científico sobre los sólidos y líquidos.

Observaremos las propiedades de muchos sólidos y líquidos, los compararemos para saber en qué se parecen y en qué se diferencian, organizaremos los resultados de nuestras investigaciones y expondremos, tanto oralmente como por escrito, las cosas que descubramos. Estos procesos (observar, exponer, comparar y organizar) son los procesos básicos de razonamiento que necesitan los estudiantes de esta edad para desarrollar una comprensión científica del mundo que los rodea.

Su niño tal vez le pida ayuda para hallar sólidos y líquidos en casa. Ustedes deberían comentar y comparar las características de lo que encuentren. (Por ejemplo, ¿en qué se parecen la sal y el azúcar? ¿En qué se diferencian?) Tal vez quiera observar por su cuenta qué sucede cuando los sólidos y líquidos se colocan juntos. Hacer una limonada o un aderezo puede proporcionar observaciones interesantes cuando los sólidos y los líquidos se mezclan. Observar un cubito de hielo derretirse es una manera de observar cómo se transforma un sólido en líquido.

¡Esperamos divertirnos y aprender mucho mientras investigamos un mundo lleno de sólidos y líquidos! Puede obtener más información sobre este módulo entrando a [www.FOSSweb.com](http://www.FOSSweb.com).

Atentamente,

