

# Escuelas Públicas de Kansas City Kansas

## Padres como Maestros Boletín

### Mayo 2020

Conoce a tus Padres  
Educadores:

Jacki Himpel – Coordinadora

Lacey Law – Educador  
Principal

Blanca Menendez

Carmen Almanza

Courtney Schmitz

Eny Quintanilla

Kate Manivong

Laura Kienzle

Leonae DeLaTorre

Matt Bustamante

Melissa Nead

Natalhy Contreras

Nene Nave

Priscila Jurado

Rachel Pollock

Samary Sein

Sandy Teachout

Shelly Crawford

Christine Gagliano –  
Asistente Administrativa

### Recursos de la Comunidad para el Condado de Wyandotte

El Departamento de Servicios para Niños y Familias anuncia que están agregando una segunda oportunidad para que los habitantes de Kansans soliciten el programa de Asistencia de Energía para Bajos Ingresos a partir del 1 de mayo al 29 de mayo. (Si un solicitante ya recibió un beneficio de LIEAP durante la temporada 2020 de LIEAP, no es elegible para recibir otro pago.)

Visita [www.lieap.dcf.ks.gov](http://www.lieap.dcf.ks.gov) para aplicar y para información adicional.

### ¿Quieres hacer la mejor plastilina sin cocina?

Necesitas:

2 tazas de harina

2 cucharadas de aceite vegetal

1/2 taza de sal

2 cucharadas de crema de tártaro

1 - 1.5 tazas de agua hirviendo



Mezcle la harina, la sal, la crema de tártaro y el aceite en un tazón grande. Revuelva continuamente hasta que se convierta en una masa pegajosa y combinada.

Déjelo enfriar, luego sáquelo del tazón y amase vigorosamente durante un par de minutos hasta que toda la pegajosidad haya desaparecido.

Si queda un poco pegajoso, agregue un poco de harina hasta que esté bien.

### EXPLORANDO LA NATURALEZA MIENTRAS DISTANCIA SOCIAL

Jugar en el barro: esta actividad es muy divertida para los niños pequeños y les ayuda a desarrollar sus sentidos y habilidades motoras. ¡Puede darle a su hijo ollas, sartenes, utensilios y otras herramientas domésticas viejas para que muevan, viertan y aplasten el barro para jugar imaginariamente!

Esculturas de la naturaleza: su hijo puede construir con ramitas, hojas, conos, rocas y más pegando los elementos recolectados en una base de plastilina. Ayude a su hijo a colocar objetos en la plastilina y observe qué tipos de patrones crean los diferentes elementos.