

MARTES 7 DE SEPTIEMBRE DE 2021

SIMPOSIO VIRTUAL DE LA PRIMERA INFANCIA

Comprendiendo, interrumpiendo y desmantelando la vía directa de preescolar a la prisión



RSVP AT: [HTTPS://BIT.LY/3ISAARI](https://bit.ly/3iSaAri)

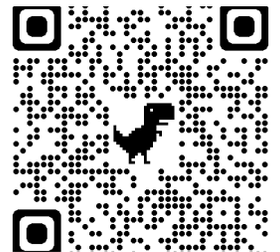
El Consejo de Primera Infancia del Condado de Larimer se complace en invitar a profesionales, educadores y defensores de la primera infancia a un simposio virtual de medio día el martes 7 de septiembre 2021 de 8 am a 12 pm con el tema "Comprensión, interrupción y desmantelamiento de la vía directa de preescolar a prisión". El simposio contará con una oradora principal, la **Dra. Rosemarie Allen**, y un taller sobre **Principios informados por la diversidad**. Se proporcionará interpretación simultánea al estilo de la justicia del lenguaje.

Durante el evento, se puede esperar:

- **8-9 am** Bienvenida y actualización sobre soluciones de políticas locales para la primera infancia, por Christina Taylor, Directora Ejecutiva del Early Childhood Council of Larimer County
- **9-11 am** Presentación principal sobre "La comprensión, interrupción y desmantelamiento de la vía directa de preescolar a prisión, por la Dra. Rosemarie Allen
- **11 am-12 pm** Introducción virtual a los Principios informados por la diversidad
- **12 pm-1 pm** BONUS: Presentación sobre la Prevención del maltrato infantil

Habrará breves descansos a lo largo de la mañana. **Los asistentes son elegibles para recibir un certificado de finalización de hasta 5 horas.**

Si usted es una de las primeras 200 personas en confirmar su asistencia en <https://bit.ly/3iSaAri> o mediante el código QR a la derecha, recibirá una bolsa de regalos del simposio llena de sorpresas divertidas.



Early Childhood Council of Larimer County es una organización independiente sin fines de lucro que reúne apoyo, recursos y aumenta la conciencia para garantizar que todos los niños pequeños de nuestra comunidad tengan experiencias infantiles de calidad para que prosperen desde el primer día. Obtenga más información en www.ecclc.org.