

Notificación: Reunión importante sobre el futuro de las escuelas de Christina en Wilmington
Reunión regular de la Junta Directiva de Educación de Christina
Martes, 13 de febrero, 7:00 p.m.
Auditorio de la Academia Sarah Pyle, 501 N. Lombard Street, Wilmington, DE 19801

El martes 13 de febrero, la Junta Directiva de Educación de Christina someterá a votación un acuerdo entre la Oficina del Gobernador y el Departamento de Educación que incluye cambios propuestos para las escuelas Bancroft, Elbert-Palmer, Pulaski, Stubbs y Bayard. El acuerdo se denomina Memorándum de Entendimiento (MOU, en inglés). El MOU incluye nuevas ideas para las escuelas de la ciudad con el fin de mejorar los logros estudiantiles. Estos cambios comenzarían a implementarse en agosto de 2018 hasta su culminación en el 2021. Los cambios a considerar son los siguientes:

- Transformar la Escuela Primaria Stubbs en un centro de recursos dirigido a la comunidad que ofrezca servicios de educación temprana de calidad a niños desde el nacimiento hasta kínder, al igual que oportunidades de capacitación a los padres, alfabetización, educación financiera, preparación para el GED, y entrenamiento laboral.
- Transformar la Escuela Primaria Bancroft y la Escuela Intermedia Bayard en nuevas escuelas con mayores recursos, que presten servicios a las familias de las zonas aledañas y que ofrezcan mejores experiencias educativas desde el primero hasta el octavo grado.
- Fusionar las actuales poblaciones de 1º a 5º grado de las escuelas primarias Elbert-Palmer, Pulaski y Stubbs en las nuevas escuelas de Bancroft y Bayard. Este proceso se llevaría a cabo en el 2019. Las escuelas Elbert-Palmer y Pulaski cerrarían sus puertas. El Distrito trabajaría en conjunto con sus socios de la ciudad y el estado para determinar el mejor uso que se le pueden dar a las instalaciones de Elbert-Palmer y Pulaski.
- **La Escuela Primaria Stubbs** desarrollaría su reputación como escuela que sirve a su comunidad transformándose de una escuela primaria, a un centro de recursos dirigido a la comunidad para niños pequeños y adultos. Ya que prestaría servicios tanto a los padres como a sus hijos (dos generaciones), se le denominaría un Centro de Generación Dual. Este Centro ofrecería cuidado infantil de calidad y pre-escolar desde el nacimiento hasta el kínder, escuela de padres, educación para los padres y cursos de GED.
 - **2018-2019 – Fase I:** Las clases de pre-escolar de Elbert-Palmer se mudan a Stubbs
 - **2019-2020 – Fase II:** Los estudiantes de los grados 1º a 5º de Stubbs asistirían a nuevas escuelas en Bancroft y Bayard
 - **2020-2021: Fase III:** Implementación total en Stubbs del programa desde el nacimiento a los dos años, preescolar, kínder, cuidado antes y después de clases, y centro de educación de adultos.
- **La Escuela Primaria Elbert-Palmer** mudaría sus clases de educación temprana preescolar hacia la Escuela Stubbs en el 2018, y sus clases de kínder hacia Stubbs en el 2019, y fusionaría la población de 1º a 5º grado hacia la nueva escuela que atendería los grados 1º a 8º en Bayard en el 2019. Aun no se ha determinado el uso que se dará a las instalaciones de la escuela Elbert-Palmer.
- **La Escuela Primaria Bancroft** utilizaría la totalidad de sus espaciosas instalaciones de 3 pisos, transformándose en una escuela que presta servicios a los niños del *East Side* de los grados 1º a 8º. Esto se haría en fases entre 2019 y 2020.
- **La Escuela Intermedia Bayard** utilizaría sus instalaciones renovadas y amplio campus, transformándose en una escuela que presta servicios a los niños del *West Side* de los grados 1º a 8º. Esto se haría en fases entre 2019 y 2020.

Cómo se beneficiarían los niños de la combinación de grados 1º a 8º en una sola edificación:

- Aumento de recursos y mejoras sustanciales de instalaciones
- Maestros de instrucción en matemáticas y lectura
- Especialistas en lectura
- Aumento de apoyos a las necesidades de conducta
- Oferta de educación profesional y técnica
- Oferta de idiomas extranjeros
- Programas para después de clases y durante el año escolar extendido