



Un verano ocupado con trabajo del bono en PPS

El sábado pasado, una ceremonia de corte de cinta celebró la apertura de la preparatoria Grant, recientemente modernizada. Grant se completó luego de un periodo de construcción de dos años y es el último proyecto del punto de referencia del Bono de Mejoramiento Escolar del 2012.

El Bono del 2012 financió la modernización de tres preparatorias antiguas, [Franklin](#), construida en 1915, [Roosevelt](#), en 1921, y [Grant](#) en 1925, junto a la reconstrucción de la [nueva escuela Faubion PK-8](#). El Bono del 2012 también trajo [mejoras para otras 51 escuelas](#) en todo el distrito incluyendo nuevos techos, mejoras sísmicas, proyectos de accesibilidad incluyendo ascensores nuevos y mejoras a las aulas de ciencias de secundaria.

El éxito del Bono del 2012 allanó el camino para el Bono de mayo del 2017 que continúa el compromiso del distrito de reconstruir todas nuestras escuelas durante los próximos 30 años. Un vistazo a una parte del trabajo que se llevó a cabo durante un verano ocupado del bono y trabajo de construcción en el 2019:

Demolición de Madison y construcción de Kellogg

Comenzó la construcción de la [modernizada preparatoria Madison](#). La reducción de materiales peligrosos ocupó la mayoría del verano con la [demolición que comenzó en agosto](#).

Hace un poco más de una semana, se pusieron los cimientos en la nueva [secundaria Kellogg](#), un planeado campus de vanguardia en el sudeste de Portland. Ambos Kellogg y la nueva Madison abrirán para el año escolar 2021-22.

Continúa el trabajo de salud y seguridad en todo el distrito

Las mejoras de salud y seguridad que han tocado a todas las escuelas del distrito continuaron este verano con mejoras en la calidad del agua, la remediación de radón, pintura con plomo y asbesto. Este agosto, también se iniciaron mejoras de seguridad en todo el distrito.

A pesar de que los criterios del Bono de mayo del 2017 solamente proporcionaron financiación y alcance para 11 escuelas, el equipo del programa de seguridad reconoció la necesidad de seguridad adicional en todo el distrito y ahora está proporcionando mejoras de seguridad en 88 escuelas e instalaciones. Se espera que se complete el trabajo en todo el distrito durante el año escolar 2019-20.

Nuevos techos en Sitton, Rigler y Jackson

[La primaria Sitton](#), [la primaria Rigler](#) y la secundaria Jackson recibieron nuevos techos reforzados sísmicamente. Debido a su tamaño, el proyecto de Jackson está programado para más de dos años. Comenzará nuevamente en junio del 2020 y se terminará cuando inicien las clases en agosto del 2020.

Se lleva a cabo renovación sísmica en la primaria Hayhurst

La primaria Hayhurst recibió la primera mitad de una renovación sísmica completa que elevará a la escuela a los estándares sísmicos de ocupación inmediata. Como Jackson, el trabajo restante seguirá el próximo verano y se completará en otoño del 2020. PPS pudo hacer uso de los fondos existentes de bono junto a subvenciones de nuestro socio estatal, Business Oregon, que opera el Programa de Rehabilitación Sísmica Grant (SRGP), para llevar a cabo el proyecto de Hayhurst. Los fondos de SRPG han logrado que se lleven a cabo proyectos de renovación sísmica en Alameda, Franklin, Lewis y Grant durante los últimos siete años.

Continúan las mejoras de calidad del agua con programa piloto

PPS también están siendo pioneras en calidad del agua con un [nuevo programa piloto](#) que podría bajar los niveles de plomo en el agua de nuestra escuela entre los más bajos del país mientras que ahorran millones de dólares en costos de construcción.

El año pasado, el Programa de Calidad del Agua de PPS reemplazo exitosamente todos los accesorios de agua potable en áreas comunes en el distrito. Sin embargo, varias escuelas todavía tienen un gran número de accesorios para beber que tienen resultados de alto plomo debido a sospechas de problemas con las tuberías en las paredes. Estos accesorios han estado cerrados desde el 2016 y ahora requieren costosos y perturbadores reemplazos de tubería parcial en las paredes.

Seis escuelas -- Arleta, Duniway, la preparatoria Jefferson, Llewellyn, Rigler y la secundaria Robert Gray -- van a recibir [nuevas Estaciones de Agua Potable \(DWS\)](#) ajustadas con un filtro de plomo altamente efectivo de 3M como parte del programa piloto de PPS. Este programa es algo que ningún otro distrito escolar en Oregon está haciendo y una alternativa mucho menos costosa para reemplazar las tuberías en las paredes.

Los resultados iniciales son muy prometedores, con muchos accesorios que muestran niveles de menos de una parte por billón (ppb). Los niveles de plomo de acción mandados por el estado son 15 ppb. El monitoreo frecuente del agua en estas escuelas durante los siguientes meses determinará si se puede lanzar el programa en otras escuelas. Para más información, visite el [sitio web del Proyecto Piloto de Calidad del Agua de PPS](#).