

2021 BONO

Distrito Escolar Independiente Consolidado de Hays

EL DÍA DE ELECCIONES ES EL 1º de MAYO, 2021

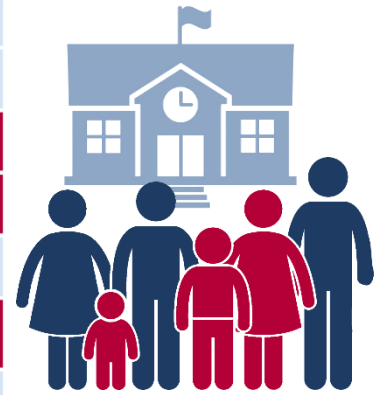
¿POR QUÉ?

A pesar de un año escolar anormal debido a la pandemia COVID-19, el distrito proyecta continuar experimentando un crecimiento significativo por el resto de esta década. El Consejo; junto con los ciudadanos en sus instalaciones y el Comité de Supervisión del Bono, padres de familia, maestros, alumnos y contribuyentes; convocaron a elecciones para un bono que atienda el crecimiento a corto plazo.

PROYECCIÓN DE POBLACIÓN ESTUDIANTIL Y CAPACIDAD ESCOLAR

Alumnos	Current Capacity	Inscripción actual	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026
Escuelas Primarias	10,864	9,278	10,100	10,783	11,645	12,414	13,147	13,658
Escuelas Secundarias	4,950	4,826	4,826	4,890	4,897	5,009	5,162	5,643
Escuelas Preparatorias	6,950	6,377	6,550	6,689	6,681	6,746	6,869	6,867
Total	22,764	20,481	21,486	22,372	23,233	24,179	25,188	26,178

La inscripción actual se basa en la captura instantánea de población fechada el 25 de enero de 2021. Los datos previstos se basan en el reporte demográfico del distrito del 3er trimestre del año 2020.



¿QUÉ?

Esta hoja de datos resume los proyectos del bono presentados en la boleta electoral del 1ro de mayo 2021. Se categorizan por propuestas, con letras del alfabeto asignadas en el orden en que aparecerán en la boleta electoral. En caso de ser aprobado por los votantes, estos proyectos afectarán a todos los campus del Distrito Hays CISD y aportará la infraestructura necesaria para responder a las necesidades de los estudiantes en inscripciones actuales y proyectadas.

PROPUESTA A: ACOMODAR EL CRECIMIENTO DEL DISTRITO ESCOLAR

Expansiones y mejoras en Secundarias	DMS (\$17,852,273); MMS (\$9,570,099); WMS (\$9,799,788); CMS (\$3,113,422); BMS (\$6,486,676); SMS (\$2,474,010). Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación, y nueva construcción.	\$49,296,268
Nueva Escuela Primaria	Construcción de una escuela primaria nueva con capacidad de 900 alumnos (aproximadamente de 113,000 pies cuadrados) con ingeniería de valor, en el desarrollo de Sunfield. El proyecto incluye diseño y construcción.	\$38,480,583
Renovación y expansión de Academia Live Oak	Convertir las áreas del departamento de Currículo e Instrucción en espacios para salones de clases (aproximadamente 26,500 pies cuadrados) además de estacionamiento adicional para estudiantes. El proyecto incluye diseño, demolición necesaria, renovación y nueva construcción.	\$8,952,558
Expansión de Escuelas Primarias	NES (\$6,205,056) y EGES (\$9,166,740). Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y nueva construcción.	\$15,371,796
Renovación de Laboratorios de Ciencias en Preparatoria HHS	Renovación o expansión de los laboratorios de ciencias de la preparatoria Hays. El proyecto incluye diseño, demolición necesaria, renovación y nueva construcción.	\$23,149,967
Instrumentos musicales de Secundaria	Arranque del nuevo programa de orquesta y reposición de otros instrumentos de banda.	\$2,204,278
(Adición de canchas de tenis) Preparatoria Lehman	Añadir dos nuevas canchas de tenis a la preparatoria Lehman (para un total de 8/en equidad con HHS y JHS). El Proyecto incluye diseño, demolición necesaria, renovación y nueva construcción.	\$543,226
Nuevos autobuses	Adquisición de 28 autobuses escolares para el reemplazo y crecimiento	\$3,386,200
Adquisición de terrenos para crecimiento	Terreno para futuras escuelas e instalaciones.	\$3,710,000
Diligencias debidas de terrenos	Pre-compra del trabajo, incluyendo: los estudios de mediciones, análisis del impacto del tráfico, y pruebas del suelo del terreno.	\$250,000
Costos del diseño de primaria no. 16	Una vez seleccionado la ubicación del terreno, puede iniciar la planeación de la nueva primaria no. 16.	\$2,483,000
Manejo del Proyecto	Gerente de proyecto para la Propuesta A (salario de 2 años).	\$132,000
Subtotal de la Propuesta A		\$147,959,876

www.hayscisd.net/bond2021

(Propuestas e información adicional al reverso) →

- ✓ El consejo ha comprometido los fondos no utilizados de cada propuesta aprobado por los votantes, después de la terminación de los proyectos, a designarse para pagar la deuda existente – efectivamente regresando el dinero a los contribuyentes.
- ✓ No se anticipa incremento en la tasa de impuestos con este bono. *



PROPUESTA B: RENOVAR Y REHABILITAR LOS BIENES DEL DISTRITO

Sistemas de climatización HVAC y Alarmas contra incendios de los campus	LHS (HVAC + Alarma); HHS (HVAC + Alarma); TGES (HVAC + Alarma); FES (HVAC); EGES (HVAC); KES (HVAC); + 20 reemplazos de unidades en todo el distrito. Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$25,675,916
Proyectos de techado de los campus	LHS (áreas 1-5); HHS (área 1A & 1B); KES (áreas 1 & 2 + cubierta de la pasarela). Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$7,115,604
Proyectos de pisos de los campus	Reemplazar la alfombra en biblioteca y/o administración: BVES, CRES, CHES, SHES, PES, FES, HES, EGES, TES, NES, LHS, TGES; Reemplazar el piso del gimnasio: FES, NES, TES, HES; Reemplazar el piso VCT con concreto pulido en varias localidades: HHS, HES, SHES, KES, FES, TGES; Reemplazar el drenaje en regaderas del Gimnasio rojo varonil en HHS. Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$3,385,344
Proyectos de rehabilitación diversos	Gradas del gimnasio HHS (\$395,000), gradas del gimnasio BMS (\$152,000), estaciones de lavado FES y HES (\$135,000 cada una). Reemplazar iluminación y controles del teatro HHS (\$62,500). Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$1,243,640
Mejoras en espacios exteriores	KES, HHS, Bodega de nutrición infantil, HES, DMS, FES, CRES. Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$1,383,569
Actualizaciones a entradas pasivas	Actualización del sistema de software y hardware con conectividad al directorio activo del distrito para habilitar/deshabilitar automáticamente el acceso al contratar y terminar contratos con el distrito.	\$1,272,000
Actualización en intercomunicación	LHS, BMS, CMS, WMS, KES, TGES, EGES, BVES, HES, FES, SHES, TES, CRES, NES. Los proyectos incluyen diseño, demolición, renovación y construcción.	\$339,200
Estructuras para sombra en áreas de juegos	12 estructuras para crear sombra en áreas de juego existentes: CRES (2), EGES (1), HES (1), KES (1), NES (1), PES (2), TES (1), TGES (1), CHES (2). Los proyectos incluyen diseño, demolición, renovación y construcción.	\$499,943
Manejo de proyecto	Gerente de proyecto para la Propuesta B (salario de 2 años).	\$132,000
Subtotal de la Propuesta B		\$41,047,216

PROPUESTA C: EXPANSIÓN DE ESTADIOS

Expansión y renovación de estadios	Incrementar la capacidad actual hasta 4200 asientos en cada uno de los estadios de las preparatorias LHS y JHS. Reemplazar el tablero marcador de puntos y reparar el muro de retención oeste en el estadio de LHS. Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$12,784,128
Subtotal de la Propuesta C		\$12,784,128

PROPUESTA D: MEJORAS A ESTADIOS

Estacionamiento del Estadio Shelton (asignar como área de ensayos de la Banda HHS) y estacionamiento del campus para el Complejo de Béisbol/Softbol HHS (1,200 asientos)	Reemplazar el área de estacionamiento del estadio Shelton, perdido por el desarrollo residencial (en frente del estadio cruzando la calle FM 2770). Proporcionar un área de práctica competitiva para la banda. Establecer una entrada para carros y estacionamiento adicional para el nuevo complejo de béisbol/softbol de 1200 asientos de la preparatoria Hays. Los proyectos incluyen diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$2,571,468
Mejoras al Complejo de Béisbol/Softbol de LHS (1,200 asientos)	Renovar las gradas, malla de protección y dugouts, añadir una banqueta para el tráfico de peatones al complejo de béisbol/softbol de LHS y convertir las nuevas instalaciones equitativas a las de HHS y JHS. El proyecto incluye diseño, demolición necesaria, renovación y construcción.	\$1,697,405
Subtotal de Propuesta D		\$4,268,873

PROPUESTA E: ADMINISTRACIÓN

Edificio Central Administrativo	Construir un nuevo edificio en la ubicación actual de las oficinas centrales, y renovar el edificio de oficinas existente junto con la previa central de transporte en la propiedad de IH-35. Todas las oficinas centrales se ubicarían en un complejo, incluyendo la reubicación del departamento de Currículo e Instrucción fuera de la Academia Live Oak para la expansión de esa escuela. El proyecto incluye diseño, demolición, renovación y construcción.	\$29,820,598
Subtotal de Propuesta E		\$29,820,598

PROPUESTA F: TECNOLOGÍA

Infraestructura tecnológica: Red de almacenamiento	Agregar capacidad de almacenaje a la red tecnológica del distrito para satisfacer el crecimiento de población, el personal y los alumnos.	\$1,412,000
Tecnología Educativa	Disponer de dispositivos móviles adicionales para la enseñanza, el aprendizaje virtual, y las evaluaciones en línea.	\$1,166,000
Subtotal de Propuesta F		\$2,578,000

¿CUÁNDO?

La votación temprana inicia el 19 de abril, 2021 y termina el 27 de abril, 2021. El Día de las Elecciones es el sábado 1º de mayo, 2020. Los votantes deben emitir sus votos en el condado de su residencia: Hays, Caldwell o Travis.



Distrito Escolar Independiente Consolidado de Hays
*Para mayor información sobre los índices de impuestos, visite:

www.hayscisd.net/bond2021