

**Fechas de inscripción:** 18 de marzo del 2025 al 22 de abril del 2025

**Página de internet sobre el aprendizaje en verano:** <https://www.dekalbschoolsga.org/summer-school/>

Programas de verano	Información del programa	Información para inscribirse
<b>Academia de alumnos</b> <b>Audiencia:</b> Grados 3-8 <b>Fechas del programa:</b> 4 -8 de junio <b>Contacto del programa:</b> Stephanie Brown-Bryant, Penny Mosley y Rose Prejean-Harris	Diseñado para continuar el aprendizaje de los alumnos que han completado de 3º a 8º grado en las áreas de matemáticas y lectura. Además de centrarse en las destrezas básicas, los alumnos experimentarán la exploración de diversos campos de conexión, como la lengua mundial, las ciencias, la educación física, la geografía, la música y el arte.	En la escuela local  25 de marzo al 18 de abril
<b>Campamento “AP Bridge”</b> (cursos de nivel avanzado) <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 9º al 12º grado <b>Fechas del programa:</b> 23 - 26 de junio <b>Contacto del programa:</b> Martha Donovan	El campamento AP Bridge está diseñado para los alumnos de 9º a 12º grado para ayudarles a prepararse para las opciones académicas avanzadas en la escuela secundaria, que incluye AP, IB, y / o de inscripción doble. Los alumnos en este campamento tratarán temas académicos diseñados para captar sus intereses, a la vez que se les reta a pensar de forma crítica, colaborar y escribir sobre su aprendizaje. Los maestros utilizarán métodos centrados en el alumno para mostrarles a tomar las riendas de su propio aprendizaje. También se tratarán estrategias prácticas, como la gestión del tiempo y las técnicas de estudio.	En la página de internet de verano del distrito
<b>El campamento de producción de audio vídeo, tecnológica y películas (AVTF)</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 9º y 10º grado <b>Fechas del programa:</b> 2 - 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Kenyatta Arnette	E campamento de filmación para alumnos de 9º y 10º grado. Los alumnos aprenderán el negocio de la producción de emisiones y retransmisiones en directo trabajando junto a profesionales del sector. El campamento incluirá excursiones e instrucción para ingenieros, directores y operadores que trabajan actualmente en el sector.	En la página de internet de verano del distrito
<b>E programa de transición de verano de BFTS</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el Kindergarten <b>Fechas del programa:</b> 4 de junio al 2 de julio <b>Contacto del programa:</b> Kim Rhodes/Stephanie Lindstrom	El programa de transición de verano (STP) es un programa académico intensivo de un día completo para los alumnos de Kindergarten que necesitan apoyo académico adicional de acuerdo con sus maestros u otros datos. Las clases son más reducidas, se imparte una enseñanza específica y se revisan los GELDS/desarrollo de destrezas que se han perdido. Además, cada centro cuenta con un tutor de STP que trabaja con las familias para establecer relaciones que favorezcan el bienestar familiar, la solidez de las relaciones y el aprendizaje y el desarrollo continuos. El tutor de transición debe realizar como mínimo un taller para la familia o una actividad de participación a la semana. Se organizan excursiones semanales, tanto dentro de la escuela como en los alrededores de Atlanta, con chaperones para enriquecer el programa educativo.	En la página de internet de verano del distrito
<b>El campamento culinario Chefs in Training</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 7º al 10º grado <b>Fechas del programa:</b> 2 - 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Keio Gayden	Un campamento culinario centrado en la preparación de alimentos, operaciones, higiene y seguridad. Los alumnos participarán en clases prácticas mientras exploran el sector de la hostelería y servicio de alimentos. Para los alumnos de las escuelas intermedias y secundarias.	En la página de internet de verano del distrito

Programas de verano	Información del programa	Información para inscribirse
<b>El campamento cósmico</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 3° al 5° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 - 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Janetta Greenwood	El campamento cósmico del Centro de Ciencia Fernbank es un campamento de una semana de duración basado en actividades que ofrece experiencias prácticas de exploración científica a alumnos de 3° a 5° grado. El campamento está lleno de actividades que ayudan a los futuros pioneros espaciales a comprender la ciencia, la tecnología, la ingeniería, las matemáticas y la tecnología (STEM), y la astronomía. Y lo que es más importante, cultivará el sentido de admiración, la imaginación y la creatividad de los alumnos.	En la página de internet de verano del distrito
<b>DCSD Gamers</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 6° al 8° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 - 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Andrea Wright	GDCSD Gamers es una iniciativa centrada en aumentar el acceso de los alumnos a la tecnología para prepararlos para el éxito en un mundo digital. Este programa de juegos ofrece a los alumnos la oportunidad de aprender jugando, centrándose en el desarrollo de competencias globales y el pensamiento computacional mediante Minecraft Edu. Se les presenta a los alumnos un escenario atractivo en el que utilizan Minecraft y los conocimientos adquiridos de expertos de la comunidad para desarrollar una solución innovadora utilizando un enfoque colaborativo y de equipo.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Programa de Verano de Inmersión Lingüística Doble</b> <b>Audiencia:</b> K al 5° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 -17 de junio y 15- 17 de julio <b>Contacto del programa:</b> Jacob Vuiller	Los alumnos tendrán la oportunidad de centrarse en sus conocimientos lingüísticos a partir del programa de doble inmersión lingüística de su escuela. Los alumnos participarán en diversas actividades, entre ellas actividades culturales. Este campamento sólo está disponible para los alumnos que están actualmente inscritos en el programa de doble inmersión lingüística.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Campamento de diseño de moda y diseño de interior</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 7° al 10° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 - 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Keio Gayden	El campamento de diseño de moda DSCD introduce a los alumnos en la industria de la moda y el diseño de interiores. Los participantes aprenderán técnicas básicas de costura, elementos de diseño y a manejar una máquina de coser. Mediante la enseñanza práctica, los alumnos completarán el campamento con un proyecto de diseño finalizado.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Recuperación de crédito en verano de FLEX</b> <b>Audiencia:</b> 90° al 12° grado <b>Fechas del programa:</b> 4 - 26 de junio <b>Contacto del programa:</b> Keatra Wright y Monica Cates	La Academia FLEX ofrece a los alumnos la oportunidad de recuperar créditos en cursos a nivel de secundaria previamente intentados. Los cursos seguirán los CAAG del DCSD. Los alumnos asistirán a sesiones síncronas y asíncronas con los maestros de Flex.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Escuela de verano de FLEX</b> <b>Audiencia:</b> Grupo del 2024 <b>Fechas del programa:</b> 4 al 26 de junio <b>Contacto del programa:</b> Keatra Wright y Monica Cates	La Academia FLEX ofrece a los alumnos la oportunidad de recibir créditos iniciales en cursos a nivel de secundaria. Los cursos seguirán los CAAG del DCSD. Los alumnos asistirán a sesiones síncronas y asíncronas con los maestros de Flex.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Campamento de verano de ciencias de la investigación</b> <b>Audiencia:</b> 1° al 6° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 al 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Jacqueline Stephens/Kassidy Moore	Esta semana es una inmersión en el complicado y meticuloso mundo de las ciencias físicas y forenses. Los alumnos recibirán formación práctica sobre los aspectos básicos de las investigaciones del mundo real, desde la transformación del calor hasta la biología, la química, los incendios y las investigaciones criminales. Esta experiencia de campamento de verano proporcionará a los participantes una mayor comprensión de cómo se aplican diversos conceptos científicos a lo largo de las distintas trayectorias profesionales. Además, los campistas se reunirán con profesionales que trabajan en este campo y aprenderán más sobre las trayectorias profesionales relacionadas con los servicios de bomberos y emergencias, la ciencia forense y los servicios policiales.	En la página de internet de verano del distrito

Programas de verano	Información del programa	Información para inscribirse
<b>Momentos mágicos con Microsoft</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 2° al 8° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 al 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Terri Webb	<p>El propósito de momentos mágicos con Microsoft es presentar y ampliar el conocimiento de nuestras herramientas digitales con nuestros soñadores digitales para los grados 2-8. Este programa se centrará en la utilización de las características clave de Microsoft como herramienta basada en la nube (cloud). Los alumnos practicarán mejor el uso de herramientas creativas en Microsoft.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>Los marinos Mavericks: La gran aventura de Aquaquest</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 3° al 8° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 al 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Janetta Greenwood	<p>Mavericks Marinos: La gran aventura de Aquaquest es un campamento de ciencias e ingeniería de una semana de duración en colaboración con el Centro de Ciencias Fernbank y el Acuario de Georgia, Inc. Los alumnos explorarán diversos aspectos de las ciencias marinas, como la exploración de las profundidades oceánicas, la biodiversidad, la resiliencia climática y las prácticas de sostenibilidad a través del aprendizaje experimental que tiene lugar en el Centro de Ciencias Fernbank y el Acuario de Georgia.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>My Brother's Keeper (MBK)</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 5° al 10° grado <b>Fechas del programa:</b> 16 - 19 de junio <b>Contacto del programa:</b> Jeremy Fuller	<p>El programa de verano MBK es una iniciativa que dura cuatro días y cuyo objetivo es fomentar relaciones sólidas. Utilizamos el enfoque SEL para elaborar sesiones sobre autoconocimiento, toma de decisiones responsable, autogestión, conciencia social y habilidades relacionales. El programa también incluye una visita a una universidad, donde los participantes podrán recorrer un campus universitario de la zona metropolitana y relacionarse con el personal de la escuela y los alumnos. También hay una serie de socios de la comunidad y oradores invitados que vienen a apoyar y ofrecer conocimientos y sabiduría a los alumnos. El programa termina con las Olimpiadas MBK, donde los alumnos participan en actividades competitivas con la esperanza de ayudar a su grupo a llevarse a casa el cinturón de campeón MBK.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>My Sister's Keeper (OSK)</b> <b>Audiencia:</b> Alumnas que van a comenzar el 3° al 10° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 - 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Mychael Holmes	<p>El campamento de verano OSK es una iniciativa que dura cuatro días y cuyo objetivo es fomentar relaciones sólidas. Utilizamos el enfoque SEL para elaborar sesiones sobre autoconocimiento, toma de decisiones responsable, autogestión, conciencia social y habilidades relacionales. El programa también incluye una visita a una universidad, en la que los participantes pueden recorrer un campus universitario de la zona metropolitana y relacionarse con el personal de la escuela y los alumnos. También hay una serie de socios de la comunidad y oradores invitados que vienen a apoyar y ofrecer conocimientos y sabiduría a los alumnos.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>Campamento de verano de negocios NFTE</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 7° al 9° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 al 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Marilynn Hollis	<p>Este campamento de verano imparte el galardonado currículo de la NFTE (Red para la Enseñanza del Espíritu Empresarial), activando la mentalidad empresarial de los alumnos mientras aprenden los fundamentos del espíritu empresarial y crean y presentan oportunidades de negocio originales. La estructura flexible del campamento de verano de negocios lo hace ideal tanto para entornos fuera de la escuela como en clase. Al finalizar, los alumnos crearán y participarán en la competencia de lanzamiento de un plan de negocios.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>

Programas de verano	Información del programa	Información para inscribirse
<b>Reto de lectura</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar el 4° al 8° grado <b>Fechas del programa:</b> 16 al 27 de junio <b>Contacto del programa:</b> Lummie Baker	<p>El programa de verano "Reto de Lectura" se ofrecerá a los alumnos que van a comenzar 4° al 8° grado que actualmente asisten a una escuela del Distrito Escolar del Condado de DeKalb. El objetivo del programa de verano del reto de la lectura está diseñado para motivar a los alumnos a leer por placer y a compartir lo que leen mediante la participación en una comunidad de lectores. Los alumnos participarán en retos de lectura temáticos diarios y utilizarán Beanstack como sistema de seguimiento y el libro de Insignias Beanstack como guía del programa.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>Campamento de robótica</b> <b>Audiencia:</b> 80° al 12° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 al 6 de junio <b>Contacto del programa:</b> Eric Knapp	<p>El campamento de robótica VEX es un emocionante y educativo programa de cinco días diseñado para alumnos de escuelas intermedias y secundarias. Durante esta experiencia de inmersión, los participantes se sumergen en el mundo de la robótica, adquiriendo experiencia práctica con los kits VEX Robotics y participando en diversas actividades divertidas y desafiantes.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>Serendipity</b> <b>Audiencia:</b> 1° al 6° grado <b>Fechas del programa:</b> 9 al 13 de junio <b>Contacto del programa:</b> Donyell Atkinson	<p>Serendipity ofrece a los alumnos de primaria e intermedia una oportunidad de enriquecimiento práctico que va más allá del horario de clases tradicional.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>S.T.A.R.S.:</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 10° y 11° grado <b>Fechas del programa:</b> 16 al 18 de junio <b>Contacto del programa:</b> Janetta Greenwood & Jannah Maharaj	<p>STARS es los alumnos a través de la acción y la investigación en la ciencia es un campamento para desarrollar líderes de la ciencia en las escuelas secundarias del DCSD. Se seleccionará a dos líderes científicos por escuela para que participen en el campamento de verano, cuyo objetivo es aumentar su concienciación sobre las carreras científicas, el liderazgo y la colaboración. Los alumnos adquirirán conocimientos clave que podrán aplicar a una función de embajador científico en su escuela durante el siguiente año académico. Su objetivo será inspirar a sus compañeros alumnos para que tomen iniciativas en el campo de la ciencia.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>
<b>Programa de Inmersión de Verano Students Who Code</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 9° al 12° grado <b>Fechas del programa:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1ª sesión – 7 al 18 de julio;</li> <li>2ª sesión – 28 de julio al 8 de agosto</li> </ul> <b>Contacto del programa:</b> Harold Washington	<p>El programa de inmersión de verano (SIP), de dos semanas de duración, está dirigido a los alumnos de 9° al 12° grado y asistirán a clases presenciales y virtuales. Las clases se centrarán en conceptos de CS de nivel principiante a intermedio, el proceso de diseño iterativo, nociones básicas de diseño de UX, e iniciarán a las alumnas en la industria tecnológica.</p> <p>¡El programa autodidacta de 6 semanas está dirigido a las jóvenes de 9° a 12° grado y pueden explorar el desarrollo web en HTML, CSS, JavaScript o aplicaciones más intermedias de Python con un enfoque en la ciberseguridad! Las alumnas trabajan a su propio ritmo mientras tienen la oportunidad de asistir a sesiones semanales de asesoramiento y actividades en directo.</p>	<p>En la página de internet de verano del distrito</p>

Programas de verano	Información del programa	Información para inscribirse
<b>El programa Legacy</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 6° al 8° grado <b>Fechas del programa:</b> 2 al 5 de junio <b>Contacto del programa:</b> Jefe Tracy Whaley	El PROGRAMA LEGACY- es una experiencia divertida, enriquecedora e instructiva que proporcionará a los participantes mayores opciones para el éxito, a través de actividades STEM, actividades físicas, servicio a la comunidad y mucho más. EL PROGRAMA LEGACY guiará sus participantes a un camino para ser -¡COMPATIBLE CON EL MUNDO REAL! Creemos que todo el mundo dejará un legado, así que ¡por qué no convertirlo en uno bueno! Programa de tutoría policial para alumnos varones de secundaria.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Campamento de verano de alfabetización de Título I</b> <b>Audiencia:</b> Alumnos que van a comenzar 1° al 3 <sup>er</sup> grado <b>Fechas del programa:</b> 16 al 27 de junio <b>Contacto del programa:</b> Myisha Warren	El modelo del campamento de Alfabetización está diseñado para incorporar no sólo habilidades de alfabetización (fluidez, comprensión, análisis), sino también habilidades de participación. Los alumnos estarán expuestos a una variedad de oportunidades de lectura que también incluirán lectura virtual en voz alta y tiempo de lectura independiente. Todos los alumnos tendrán acceso a literatura de ficción y no ficción de alta calidad. Este campamento lleno de diversión es para nuestros alumnos que estuvieron inscritos en Kindergarten, primero y segundo grados durante el año escolar 2024-2025.	En la página de internet de verano del distrito
<b>Programa de verano de enriquecimiento de Título III para los aprendices del inglés</b> <b>Audiencia:</b> 1° al 12° grado <b>Fechas del programa:</b> 4 al 30 de junio <b>Contacto del programa:</b> Evelyn Hall, Daniella Bass, Chanda Austin, Heather Lieberman	El propósito del programa de enriquecimiento de verano para los aprendices del inglés de Título III es proporcionar una oportunidad de año extendido para los aprendices del inglés en los grados 1al12 para desarrollar el lenguaje académico necesario para tener éxito en todas las áreas de contenido, con un enfoque especial en el lenguaje académico de lectura, matemáticas y ciencias. Los alumnos también participarán en actividades interactivas que exploran la diversidad cultural. El programa de verano está diseñado para actuales aprendices de inglés en el nivel de competencia lingüística de entrada.	En la escuela local