

Continuidad de la Enseñanza para Estudiantes con Discapacidades

Apoyo para los Estudiantes en el Plan de Estudios Alternativo

A los estudiantes en un plan de estudios alternativo se les proporciona un plan de estudios específico diseñado para satisfacer sus necesidades educativas particulares. En un esfuerzo por proporcionar a nuestros estudiantes un conjunto individualizado de materiales y recursos, los maestros planificarán y elaborarán materiales y recursos para apoyar a los estudiantes en un plan de estudios alternativo.

Los siguientes son los recursos didácticos/educativos disponibles para los estudiantes y padres en apoyo del aprendizaje complementario para estudiantes con discapacidades.

- Sistema de Aprendizaje Único (Cuentas estudiantiles)
- El siguiente enlace proporciona instrucciones sobre cómo acceder al portal de la cuenta del estudiante del ULS desde su casa <http://bit.ly/ulshomelogin>
- 10 días de materiales de enseñanza
 - Grados K-2: <http://bit.ly/altcurrprimary>
 - Grados 3-5/6: <http://bit.ly/altcurrintermediate>
 - Grados 6-8: <http://bit.ly/altcurrmiddleschool>
 - Grados 9-12: <http://bit.ly/altcurrhighschool>
 - Transición a Adultos Grados 12+: <http://bit.ly/altcurrtransition>



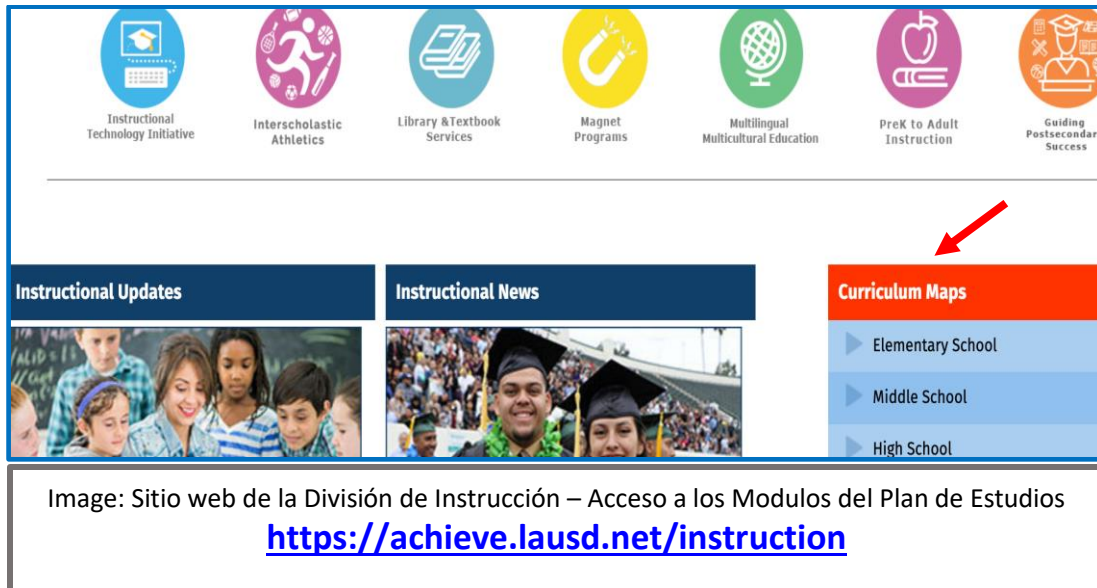
Apoyo para los Estudiantes en el Plan de Estudios Básico

Los estudiantes con discapacidades en el plan de estudios básico pueden continuar su aprendizaje mediante los mismos medios que los estudiantes de educación general (estudiantes sin discapacidades). Los siguientes recursos están disponibles para ayudar a los estudiantes a tener acceso al plan de estudios básico.

1. **Edgenuity** está disponible para el uso de los estudiantes de K-12. Cada estudiante tiene un código individual que le permitirá el acceso a las lecciones de lengua y literatura del inglés y matemáticas. Las lecciones de ciencias e historia/ciencias sociales están disponibles para los estudiantes de secundaria y preparatoria. www.edgenuity.com/lausd/
2. Se puede tener acceso a los **Modulos del Plan de Estudios** en el sitio web de la División de Instrucción: <https://achieve.lausd.net/instruction>. Verá una casilla titulada "Curriculum Maps": Escuela primaria, Secundaria y Preparatoria. Haga clic en los niveles de grado que desea ver (ver la imagen). Padres, seleccionen el formato pd. Los modulos del plan de estudios incluyendo las normas para lo que se aprende en cada materia y grado escolar durante el año. El módulo mostrará lo que aprenden los estudiantes en la materia en diferentes periodos de tiempo a lo largo del año, ofreciendo una guía general de dónde se encuentran los estudiantes en la enseñanza.

En algunas escuelas, los maestros han elaborado y enviado materiales para sus estudiantes.

Continuidad de la Enseñanza para Estudiantes con Discapacidades



The screenshot shows the website for the Division of Instruction. At the top, there are seven icons representing different services: Instructional Technology Initiative, Interscholastic Athletics, Library & Textbook Services, Magnet Programs, Multilingual Multicultural Education, PreK to Adult Instruction, and Guiding Postsecondary Success. Below these icons is a navigation menu with three items: 'Instructional Updates', 'Instructional News', and 'Curriculum Maps'. The 'Curriculum Maps' item is highlighted in red and has a red arrow pointing to it. Underneath 'Curriculum Maps', there are three sub-items: 'Elementary School', 'Middle School', and 'High School'. Below the navigation menu, there are two images: one showing a group of diverse students and another showing graduates in caps and gowns.

Image: Sitio web de la División de Instrucción – Acceso a los Modulos del Plan de Estudios
<https://achieve.lausd.net/instruction>

Apoyo para los Niños desde el Nacimiento hasta los 5 años (Bebés, niños pequeños, preescolares con discapacidades)

Con el fin de complementar el aprendizaje y promover la participación de los estudiantes y los padres, estamos ofreciendo Juegos Creativos de Aprendizaje de Plan de Estudios en inglés y español. Los Juegos de Aprendizaje están diseñados para construir habilidades que lleven a un aprendizaje exitoso y de por vida para un niño. Los juegos de aprendizaje están diseñados para fomentar habilidades que lleven a un aprendizaje exitoso y de por vida para los niños.

Los juegos de aprendizaje apoyan el Plan de Estudios Creativo que es el plan de estudios preescolar adoptado por el LAUSD. Los juegos son fáciles de entender y a la vez ricos en información. Los niños se benefician más cuando los adultos importantes en sus vidas como sus padres, personas que los cuidan y maestros trabajan juntos para apoyar su aprendizaje y crecimiento. Las familias muestran una mayor conciencia de las habilidades de sus hijos, su crecimiento y desarrollo en el transcurso de los Juegos de Aprendizaje. Esta es una excelente manera para promover la participación.

Este valioso recurso apoyará el aprendizaje y la participación de los estudiantes y los padres. Los padres también pueden acceder a este recurso gratuito en línea. <http://bit.ly/ECSEParentResources>



Continuidad de la Enseñanza para Estudiantes con Discapacidades

Apoyo para los Estudiantes con Discapacidades de Baja Incidencia

Los estudiantes con discapacidades de baja incidencia, como impedimentos visuales, dificultades auditivas/semisordera, sordera, ceguera o dificultades de movilidad, por lo general necesitarán apoyo para tener acceso a los sistemas de aprendizaje en línea. Los siguientes recursos pueden apoyar las necesidades de aprendizaje específicas del estudiante.

Sordera y Semisordera

- **Biónicos Avanzados – El Salón de Escuchar** Un sitio que ofrece actividades y recursos gratuitos y divertidos para apoyar el habla, el lenguaje y las habilidades de escuchar en personas de todas las edades con pérdida de audición. <https://thelisteningroom.com/>
- **Sociedad Estadounidense para Niños Sordos.** Diversos recursos específicos sobre el coronavirus para niños sordos. <https://deafchildren.org/2020/03/talking-to-kids-about-coronavirus-asl-english-resources/>
- **Normas de Contenido del ASL** normas de contenido y normas esenciales básicas del ASL para K-12 <https://www.gallaudet.edu/k-12-asl-content-standards>
- **Narración de cuentos del ASL (2 sitios web)** <https://www.youtube.com/user/RMDSCO>
https://www.youtube.com/playlist?list=PL4V2VlxorHic8fZRWV9WYJq770pk2_4jY

Impedimentos Visuales

- **Instituto Braille** Todas las clases y servicios en persona se cancelan al menos hasta el 26 de abril, no obstante, se sigue prestando apoyo en línea y por teléfono. <https://www.brailleinstitute.org/coronavirus>
- **Línea Nacional de Ayuda para Tareas para Estudiantes Ciegos/Discapacidades Visuales (NHH-BVI)** Línea gratuita de ayuda para tareas para los estudiantes en los Estados Unidos que son ciegos o con discapacidades visuales durante la pandemia del coronavirus/COVID 19. <http://www.vistaseducation.com/homeworkhotline/>
- **Caminos a la Alfabetización** <http://bit.ly/pathstoliteracy>
- Una publicación de blog que detalla ideas para usar las actividades cotidianas como oportunidades de aprendizaje. <https://www.pathstoliteracy.org/blog/coping-school-closures-during-covid-19>

Continuidad de la Enseñanza para Estudiantes con Discapacidades

Ciego o con Discapacidad Visual

- Actividades de Matemáticas
<https://www.pathstoliteracy.org/blog/category/math-literacy>
- Actividades para ayudar a los estudiantes a aprender a leer en braille
<https://www.pathstoliteracy.org/blog/learn-read-braille-dottie-and-dots>
- Clases virtuales en la web a partir del 23 de marzo de 2020, a las 11AM hora del pacífico, diariamente. Estas son clases gratuitas impartidas por un instructor para estudiantes con discapacidades visuales. El grupo de personas que reciben las lecciones varía un poco según el día, pero la mayoría de las lecciones parecen ser para una amplia gama de estudiantes de los grados superiores de la escuela primaria hasta la preparatoria.
<https://www.pathstoliteracy.org/resources/virtual-learning-academy>
- Utilizando un lenguaje descriptivo claro, adaptado de Colaboración en el Salón de clases, Laurie Hudson
<http://www.pathstoliteracy.org/this-that-there>

Orientación y Movilidad

- **Caminos a la Alfabetización** Recursos para ayudar a los estudiantes con la orientación y la movilidad.
<https://www.pathstoliteracy.org/blog/category/orientation-and-mobility>
- **Escuela Perkins para Ciegos** Enseñanza visual para OyM de Caminos a la Tecnología
<https://www.perkinselearning.org/technology/blog/virtual-instruction-om>

- La plataforma en línea **AccessiByte** es gratuita mientras las escuelas estén cerradas. Ofrece aplicaciones accesibles.
<https://www.accessiByte.com/stay-safe/>
- **Objective Ed (anteriormente Blindfold Games)** Servicios disponible de forma gratuita hasta el final del año escolar. Plan de estudios digital para estudiantes ciegos o con poca visión.
<https://www.objectiveed.com/distance>

Continuidad de la Enseñanza para Estudiantes con Discapacidades

Sordociego

- **Caminos a la Alfabetización** Estrategias e ideas específicas para estudiantes con sordoceguera. <https://www.pathstoliteracy.org/blog/category/deafblind>
- Esta publicación de blog comparte el plan de aprendizaje en casa de una madre para su hijo sordociego. <https://www.pathstoliteracy.org/blog/parent-created-schedule-home-based-school-activities>
- **Servicios para Sordociegos de California**
Esta organización estatal puede proporcionar asistencia técnica o ayudar a las familias que tiene dificultad para encontrar formas de incorporar a los niños sordociegos. (415)-405-7560 es la línea principal o puede comunicarse con el Coordinador del Proyecto, Maurice Belote al (415) 405-7558 o mbelote@sfsu.edu <http://www.cadbs.org/>

Apoyo General y Recursos para Estudiantes con Discapacidades

- [Medios de Apoyo Visuales \(enlace\)](#)
Estos son materiales imprimibles que pueden ser utilizados para ayudar a motivar a los estudiantes a permanecer concentrados en la tarea durante el aprendizaje.
- **Understood.org** Ideas sobre cómo preparar a los estudiantes con discapacidades para el aprendizaje en línea. <http://bit.ly/homestudyskills>
- Ideas para fomentar habilidades para todos los estudiantes usando recursos gratuitos. <http://bit.ly/learningactivitiesathome>
- La plataforma en línea **AccessiByte** es gratuita mientras las escuelas estén cerradas. Ofrece aplicaciones accesibles. <https://www.accessiByte.com/stay-safe/>