

El Distrito Bibliotecario de Las Vegas-Condado de Clark ayuda a los padres y a los estudiantes con la educación a distancia. En nuestras sucursales de la biblioteca, los niños están rodeados de apoyo educativo, acceso gratuito a la tecnología, a la lectura, y a materiales de investigación, así como asistencia con las tareas, tutoría, y recursos en línea.



### ACCESO GRATUITO A:

Computadoras y computadoras portátiles  
Internet inalámbrico  
Salas de estudio  
Galerías de arte  
Servicios para el éxito laboral  
Recursos en línea



### SOLICITE PRESTADOS:

Libros  
Revistas  
Películas y música  
Tabletas iPad (solo adultos)  
Puntos de acceso al WiFi  
Pases para el Discovery Children's Museum



### ACTIVIDADES:

Hora del relato de cuentos en las sucursales  
Clases STEAM  
Clubs de lectura con distanciamiento social  
Proyectos manuales para llevar a casa  
Laboratorios de tecnología para adolescentes

**Three Square** estará preparando comida para después de la escuela a partir del primer día de clases en las siguientes sucursales de la biblioteca: Biblioteca Clark County, Biblioteca Enterprise, Biblioteca Spring Valley y Biblioteca Whitney.

Los servicios de **Safe Place** en sociedad con Nevada Partnership for Homeless Youth (NPHY) están disponibles en todas las sucursales de la biblioteca. Los jóvenes que están viviendo una crisis pueden buscar asistencia con cualesquiera de los miembros de nuestro personal durante los horarios regulares de operación.

Una tarjeta de la biblioteca es su pase de acceso total al maravilloso mundo del descubrimiento. Utilízela en cualesquiera de nuestras veinticinco sucursales convenientemente ubicadas, o en la página web del distrito en la dirección [LVCCCLD.org](http://LVCCCLD.org).

- Si usted aún no tiene una tarjeta de la biblioteca, inscribese para obtener nuestra nueva tarjeta **Instant eCard** en [LVCCCLD.org/eCard](http://LVCCCLD.org/eCard) (disponible en inglés y en español). Usted recibirá un número de tarjeta de la biblioteca que le permite solicitar prestado, transmitir y descargar instantáneamente en nuestra página web, sin tener que entrar en la sucursal.
- También puede mostrar su amor por la biblioteca con **una tarjeta física de la biblioteca**, como la que mostramos aquí. Tenemos cinco diseños increíbles de dónde elegir, incluyendo nuestra popular tarjeta del equipo Vegas Golden Knights. Solo visite el escritorio de servicios al cliente de su sucursal local de la biblioteca con su identificación con fotografía y elija su favorita.
- ¡Localice su **sucursal más cercana** en [LVCCCLD.org/special-services/](http://LVCCCLD.org/special-services/) y comience a disfrutar de la biblioteca hoy mismo!



# Aprendiendo en las bibliotecas

## Centros de ayuda con las tareas

Disponibles para estudiantes del K al 12avo grado en las siguientes sucursales:

- \* Biblioteca Centennial Hills
- \* Biblioteca Rainbow
- \* Biblioteca West Las Vegas
- \* Biblioteca East Las Vegas
- \* Biblioteca Sunrise

## Tutoría gratuita dentro de las sucursales

Disponible para estudiantes del K al 12avo grado. Los horarios varían según la sucursal, por lo que le pedimos que por favor llame a la sucursal para confirmar los horarios y la disponibilidad:

- Estudiantes tutores de la Escuela de Educación de UNLV estarán disponibles de lunes a jueves y los sábados de las 11 a.m. a las 3 p.m. y de las 4 p.m. a las 6 p.m. en todas las sucursales urbanas de la biblioteca.
- Maestros tutores de CCSD estarán disponibles durante la semana de lunes a jueves de las 4 p.m. a las 6 p.m. en las siguientes sucursales:

- \* Biblioteca Centennial Hills
- \* Biblioteca East Las Vegas
- \* Biblioteca Rainbow
- \* Biblioteca Spring Valley
- \* Biblioteca Sunrise
- \* Biblioteca West Las Vegas
- \* Biblioteca Whitney
- \* Biblioteca Windmill

## Tools for School Success

¡La educación a distancia puede ser divertida y fácil con esta vista esquemática interactiva! Usted encontrará algunos de nuestros recursos favoritos (siempre gratuitos) para construir

habilidades y recursos electrónicos de ayuda con las tareas. Este esquema está codificado en colores por tema, como Ciencia y Tecnología, Matemáticas, Lectura, Geografía, y mucho más. A continuación, algunos de los recursos electrónicos que usted podrán encontrar en el esquema en la página [LVCCCLD.org/ToolsForSchoolSuccess](http://LVCCCLD.org/ToolsForSchoolSuccess).

### IXL

Aprendizaje de inmersión

### Treehouse

Aprenda diseño y codificación de la web

### Brainfuse

Esquema de ayuda con las tareas y tutoría

### Socrates

Aprendizaje divertido e incentivos

### Explora

Artículos de investigación y hechos

### Overdrive

Libros electrónicos y audio libros

### Nevada Career Explorer

Encuentre el empleo de sus sueños

### World Book Student

Herramienta de investigación para los grados K al 8vo

### Learning Express

Preparación para exámenes

### Scholastic Go

Base de datos de referencia

## BEST BUY

### Teen Tech Center

#### Biblioteca Clark County

Edades 12 a 17

Lunes a jueves de 10 a.m. a 7 p.m.

Viernes a domingo de 10 a.m. a

5:30 p.m. Utilice y explore:

- Impresoras 3D
- Adobe Creative Cloud
- Computadoras Dell con pantalla táctiles All-in One Touch
- Impresora de formatos grandes
- Café de juegos STEAM
- Máquina de tejido de punto Addi
- Equipo de producción y edición de música y video

## COX Teen STEAM Lab

#### Biblioteca Enterprise

Edades 12 a 17

Lunes a jueves de 10 a.m. a 8 p.m.

Viernes a domingo de 10 a.m. a

6 p.m. Utilice y explore:

- Impresoras 3D
- Computadoras portátiles de ayuda con la tarea
- Impresora de formato grande
- Máquina de tejido de punto Addi
- Equipo de producción y edición de música y video
- Máquina para hacer botones

## Laboratorio de Robótica

#### Biblioteca East Las Vegas

Patrocinado por

NV Energy y Union Pacific

Todas las edades con previa cita solamente.

Martes a sábado de 12 p.m. a

7:30 p.m.

Utilice y explore:

- Equipo de producción y edición de música y video
- Programa de diseño gráfico

## SWITCH Robot Lab

#### Biblioteca West Las Vegas

Edades 12 a 17

Abierto con previa cita para impresiones 3D

Utilice y explore:

- Impresoras 3D
- Robótica
- Aplicaciones para codificar