

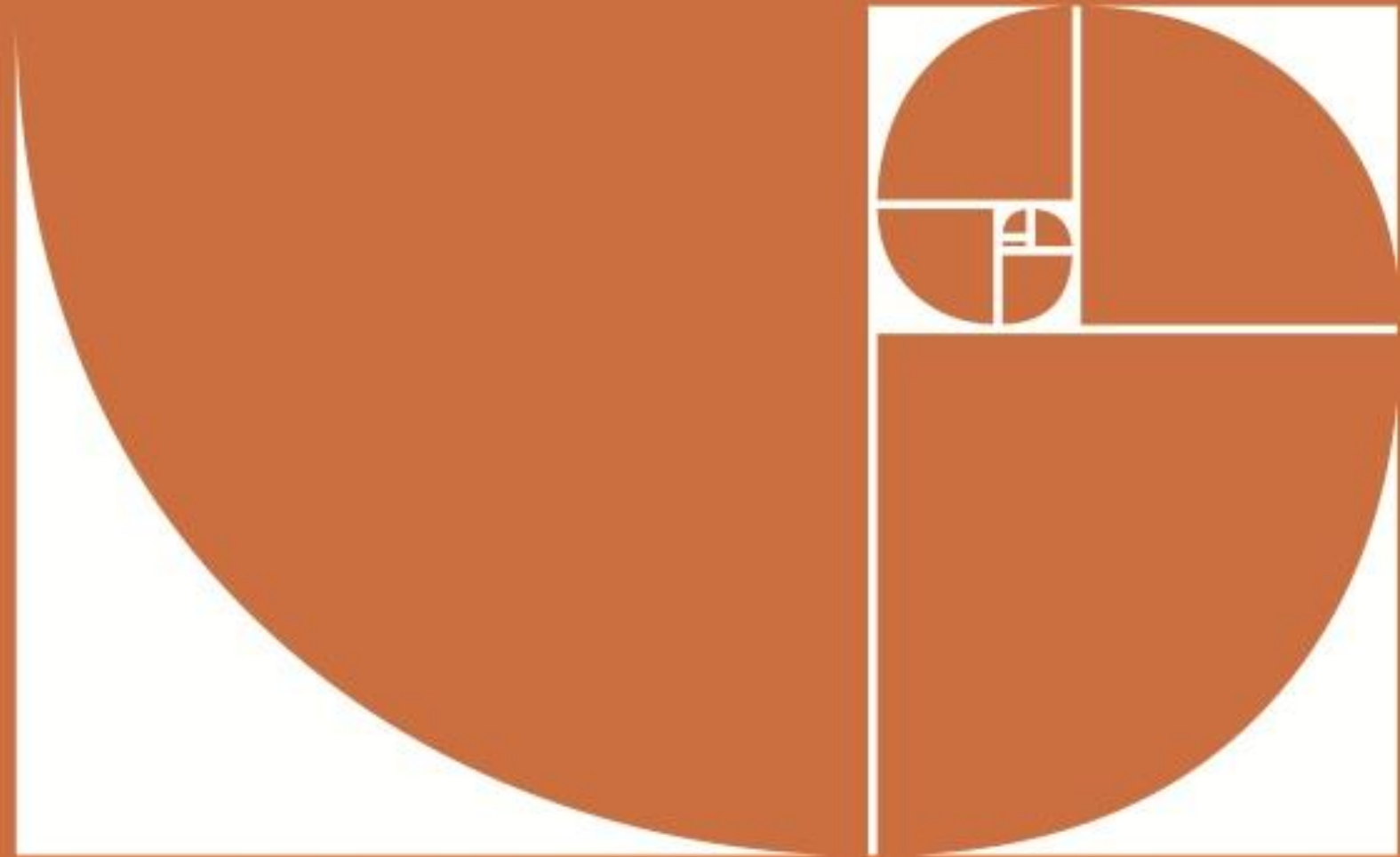
# Centro de Salt Lake para la Educación Científica

---

BOLETÍN DE NOTICIAS -

OCTUBRE 2022

SALT LAKE CENTER



FOR SCIENCE EDUCATION



**Top Performing  
High School  
in  
Salt Lake City  
for the  
2021-22 School Year**

## Fechas importantes

---

12 de octubre .....Día parcial

13 y 14 de octubre ..Vacaciones de otoño

17 de octubre .....Semana de solicitud de ingreso a la  
universidad

19 de octubre..... Día de la fotografía

26 de octubre..... Consejo Comunitario Escolar a las

6:00 p. m. en SLCSE en el Media Center

# Nota de la Sra. Powell

---

Familias de SLCSE,

¡Gracias por un gran comienzo del año escolar! Han sido unas pocas semanas ocupadas y muchos proyectos, viajes y oportunidades están sucediendo en toda la escuela. Agradecemos el apoyo que muestra para la programación de SLCSE. Gracias por asistir a las conferencias de padres y maestros y por apoyar a nuestros maestros con tarjetas de regalo para la cena. Su amabilidad y generosidad hacia los maestros y el personal es abrumadora.

Con mucha gratitud,

Britnie Powell



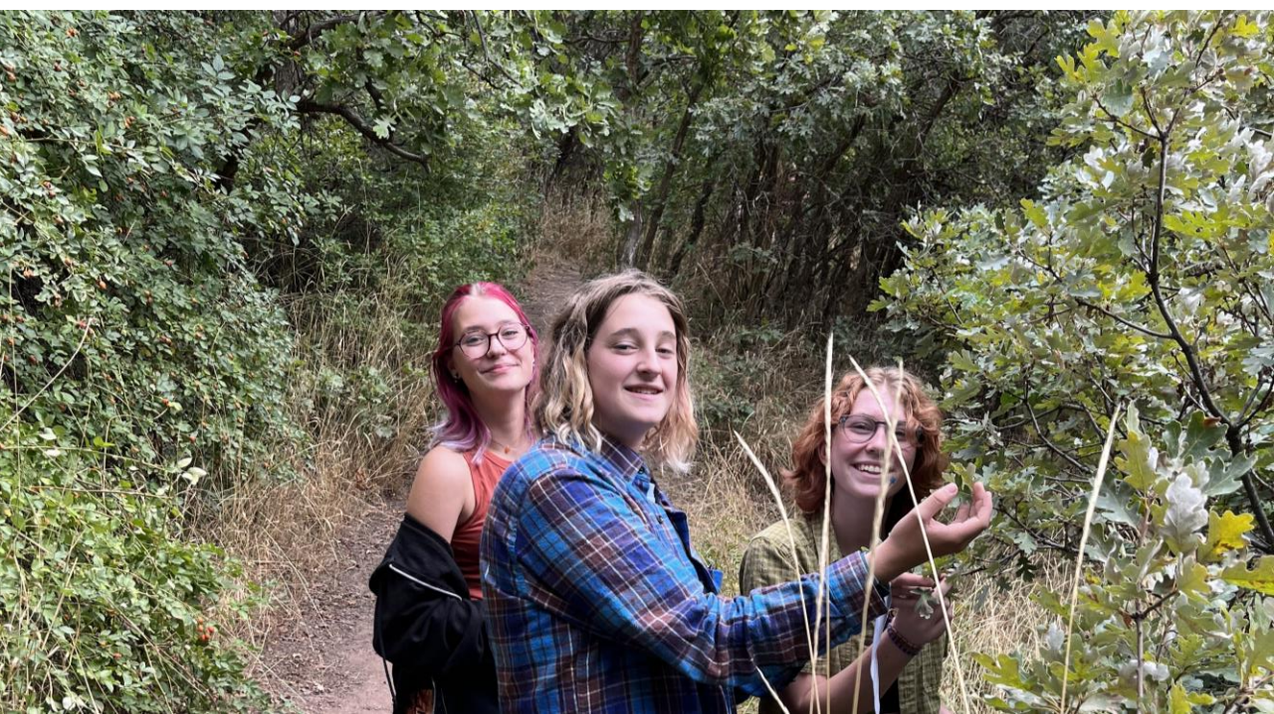
# Aventura Multigrado

---

Los estudiantes de 6.º grado de la escuela primaria Bennion, los estudiantes de 7.º y 8.º grado de SLCSE-Bryant y los estudiantes de 11.º y 12.º grado de la clase de Ciencias Ambientales AP caminaron hasta *Cecret Lake* para realizar nuestro censo anual de pika. SLCSE ha estado involucrado en este proyecto de Ciencia Ciudadana durante 11 años en colaboración con el Dr. Jo Varner en la Universidad de Colorado Mesa.

Los estudiantes registran números pika, realizan estudios de vegetación y descargan datos de temperatura de sensores colocados en el campo. Luego, los datos se analizan y se informan al Dr. Varner. No esperábamos un aguacero torrencial, sin embargo, todos se las arreglaron para permanecer de buen humor y disfrutar de la experiencia.





# Clase de Química

---

Estudiantes de décimo grado recolectan árboles caídos en el vecindario para hacer tinta combinada con algunos conceptos de química como dígitos significativos, márgenes de error y composición porcentual.

A close-up photograph of a person's hand and forearm. The hand is painted with a large, detailed butterfly design. The wings are colored in shades of teal and purple, with black outlines. The body of the butterfly is black. The person is wearing a blue and pink headband and a black beaded necklace. They are also wearing a grey long-sleeved shirt and blue denim jeans with a large tear on the knee.

# Semana de la bondad

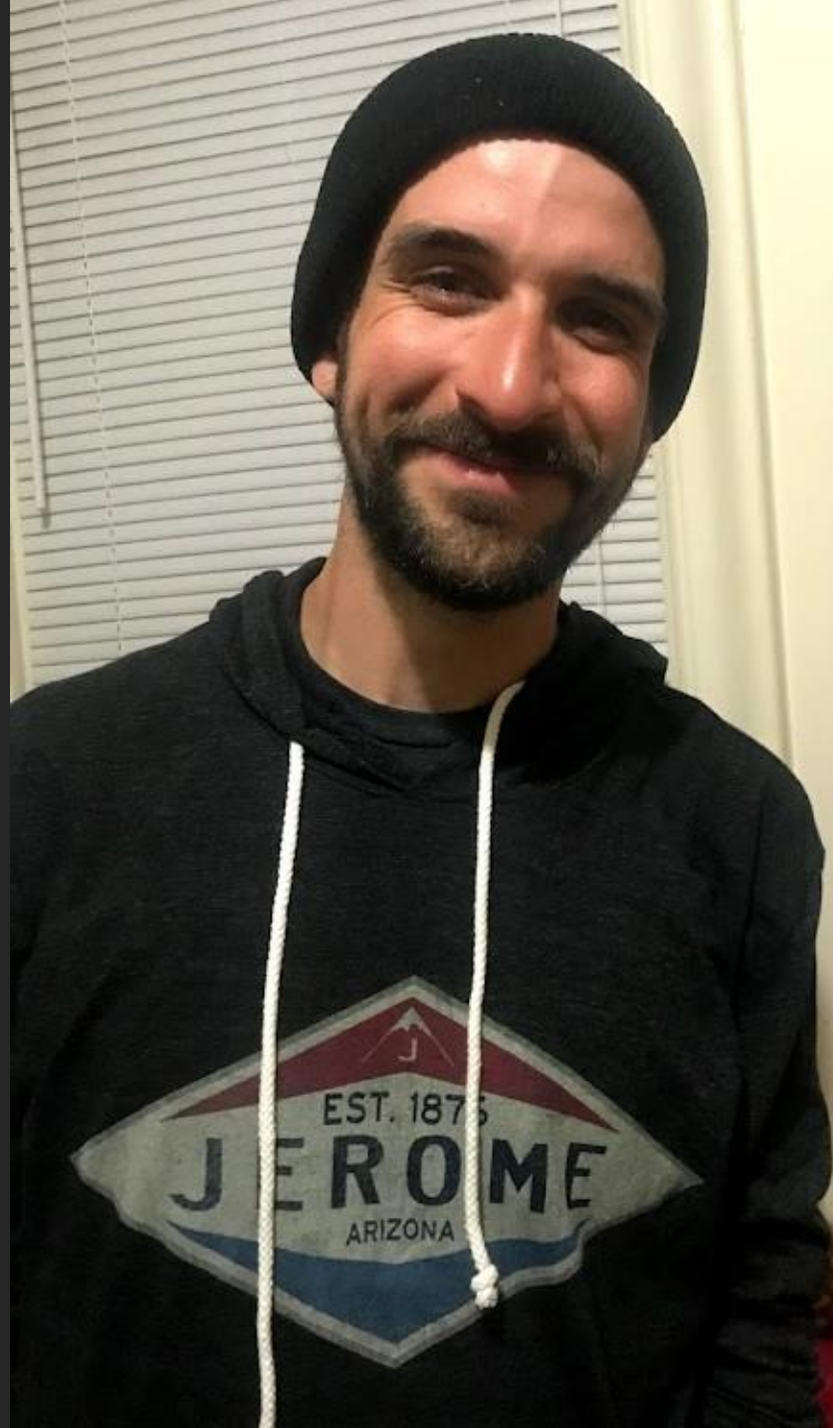


Los estudiantes de las clases de Liderazgo entre pares organizaron una maravillosa semana de bondad ayudando a crear conciencia sobre la semana de prevención del suicidio. Las actividades incluyeron mensajes de bondad, yoga, arte con tiza y una asamblea de SafeUT.

# Equipo de Bienestar

---

Armando Martinez y Brendalisse King, ambos psicólogos de la Universidad de Utah, forman parte de nuestro equipo de Bienestar en SLCSE. Brindan terapia individual a los estudiantes que pueden necesitar apoyo adicional de salud mental. Comuníquese con nuestros consejeros escolares, Ashley o Sammi, si tiene preguntas sobre cómo acceder a estos servicios para su estudiante.



# Recaudación de fondos para ir a Washington DC

---

Familias de SLCSE,

Todos los años, llevamos a los estudiantes de 11.º grado a Washington D.C. Para que sea asequible para todos los estudiantes, recaudamos al menos la mitad de los fondos. Los estudiantes trabajan juntos para organizar los eventos para recaudar fondos, así que esté atento a la venta de coronas navideñas que se realizará pronto. Mientras tanto, ¡están haciendo un acto aleatorio de maratón de bondad! Por cada \$10 recaudados, haremos un acto de bondad al azar. Haga clic [aquí](#) para donar.



## Salt Lake Education Foundation Digital Inclusion Program

# Internet Service at no cost to you!

Great News! The Salt Lake Education Foundation would like to sponsor your high-speed home Internet connection. If you are eligible and approved, your Internet Essentials monthly service fee (normally \$9.95 per month + tax) will be at no cost to you.

**If you are interested in signing up, please contact your school directly.**

*You can ask your principal, counselor(s), school social worker or family and school collaboration specialist.*

**For more details about the program or further support, contact:**

*Sol Jimenez-Erreguin at the Salt Lake Education Foundation  
801-578-8345 or [sol.jimenez-erreguin@slcschools.org](mailto:sol.jimenez-erreguin@slcschools.org)*

**If you already received a promo code from your school, visit:**

*[Apply.InternetEssentials.com](http://Apply.InternetEssentials.com) or call 1-855-8376 for more information on how to apply.*

## Programa de Inclusión Digital de la Fundación de Educación de Salt Lake

# ¡Servicio de Internet sin costo alguno para usted!

¡Buenas noticias! La Fundación de Educación de Salt Lake desea patrocinar su conexión a Internet de alta velocidad en el hogar. Si usted es elegible y aprobado, su cuota mensual de servicio de Internet Essentials (normalmente \$9,95 por impuesto mensual) será sin costo para usted.

**Si está interesado en inscribirse, comuníquese directamente con su escuela.**

*Puede preguntarle a su director, consejero(s), trabajador social escolar o especialista en colaboración familiar y escolar.*

**Para obtener más detalles sobre el programa o más soporte, comuníquese con:**

*Sol Jimenez-Erreguin en la Fundación de Educación de Salt Lake  
801-578-8345 or [sol.jimenez-erreguin@slcschools.org](mailto:sol.jimenez-erreguin@slcschools.org)*

**Si ya recibiste un código promocional de tu escuela, visita:**

*[Apply.InternetEssentials.com](http://Apply.InternetEssentials.com) o llame 1-855-8376 para obtener más información sobre cómo presentar una solicitud.*

# Programa de Inclusión Digital

---

# Oportunidades para los estudiantes

---

## [PROGRAMANDO EN MINECRAFT](#)

Los estudiantes aprenden codificación e informática inmersos en un atractivo mundo de Minecraft listo para usar con un maestro de la Universidad de Utah. La **codificación en Minecraft** es un programa de certificación en ciencias de la computación, el camino consta de cuatro cursos que sumergen a los estudiantes en un mundo de Minecraft para desarrollar y demostrar sus habilidades de codificación usando *MakeCode* y *JavaScript* o *Python*.

¿POR QUÉ DEBERÍAN PARTICIPAR LOS ESTUDIANTES?

Programa completamente gratuito ofrecido en SLCSE después de la escuela (jueves y viernes - 3 horas)

¿Quién no ama Minecraft?

Potencial para obtener una certificación de la industria en *Python* o *JavaScript* y estar listo para la fuerza laboral

# CODING IN MINECRAFT

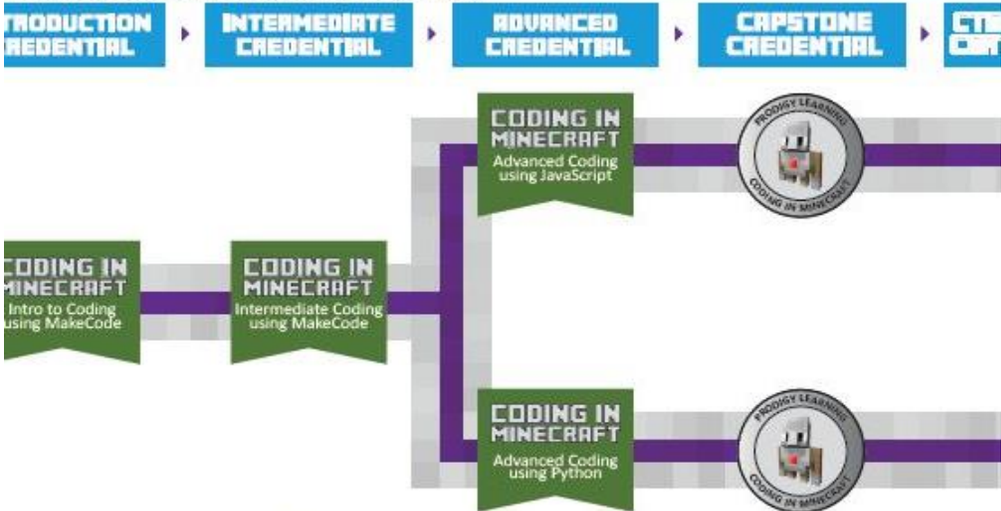
CODINGCREDENTIALS.COM



ding in Minecraft is a computer science credential program with supporting curriculum, delivered through Minecraft: Education Edition and hosted on Azure.

e pathway comprises three courses that immerse students in a Minecraft world develop and prove their coding skills using MakeCode and JavaScript or Python.

## Computer Science Credential Pathway



## Why Coding in Minecraft?

CLOSE THE GAP	EASY TO TEACH	PROOF OF SUCCESS
<p><b>Immersive</b> - Engage young and diverse learners through game-based learning</p> <p><b>Collaborative</b> - Develop real world collaboration skills by completing activities together</p> <p><b>Creative</b> - Students can learn by trial and error in a safe and open digital environment</p>	<p>Easy to deliver for teachers of all abilities without Computer Science knowledge</p> <p>Students progress from block-based coding in MakeCode to text-based coding</p> <p><b>Complete solution</b> includes: curriculum, Minecraft World assessments, credentials, exam and teacher resources</p>	<p>Standards aligned to Common Core and Ofqual regulated and select state standards</p> <p>Students earn the Capstone Credential by passing a proctored online Capstone exam</p> <p>Provides a path to industry-recognized certification from Microsoft or continuation on a CTE pathway</p>

# Nueva incorporación al Program de Después de la Escuela

JUEVES Y VIERNES DESPUÉS DE CLASES EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN

# Día de la Ingeniería en la **Universidad de Utah** – 17 de noviembre

---

EL DÍA DE LA INGENIERÍA es un evento de medio día abierto a los estudiantes de la secundaria, carreras indecisas, padres, estudiantes transferidos y cualquier persona interesada en ingeniería en la U. Este evento es GRATUITO y está diseñado para presentar a los participantes una variedad de disciplinas de ingeniería.

[La inscripción abre el 15 de octubre](#)



THE UNIVERSITY OF UTAH  
**ENGINEERING**

# Programación de Después de la Escuela

Comienza el 12 de septiembre

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Tutoría: 7:45-8:28 Salón: 1071- Sr. Davis	Tutoría: 7:45-8:28 Salón: 1071- Sr. Davis		Tutoría: 7:45-8:28 Salón: 1071- Sr. Davis	Tutoría(Solo viernes impares) 7:45-8:28 Salón: 1071- Sr. Davis
Sala de tareas 3:30-4:30 Moani Salón: 1031	Vóleibol 3:30-4:30 Moani Salón: Gimnasio	Vóleibol 3:30-4:30 Moani Salón: Gimnasio	Vóleibol 3:30-4:30 Moani Salón: Gimnasio	YEEHAA- Equine Learning- dos veces al mes (debe estar en consulta con Sammi)
	Crucero Urbano 3:30-4:30 Sra. Plummer Salón: Tienda de bicicletas	Sala de tareas 3:30-4:10 Myah Smith Salón: 1076	Crucero Urbano 3:30-4:30 Sra. Plummer Salón: Tienda de bicicletas	Sala de tareas 3:30-4:10 Myah Smith Salón: 1076
	Sala de tareas 3:30-4:10 Sra. Chamberlain Salón: 1076		Simulacro de juicio 3:30-4:30 Salón: Hobush 1030 (comienza a fines de octubre)	