



SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SOPÓ 2021 – 2032

SOPORTE DE ACTIVIDADES 2023

Línea estratégica: Gestión ambiental sectorial
Proyecto: Conocimiento de la cuenca
Meta: Generar un (1) informe de las campañas o encuentros de transferencia de tecnología regional y redes de cadenas productivas.

Actividades:

Sírvase realizar descripción de la actividad con fechas y adjuntar los soportes (fotos, listas de asistencia, Flyers de convocatoria, etc.):

1. Generar cronograma de actividades

Se coordina el desarrollo de actividades con el fin de promover los encuentros que permitan fortalecer las capacidades para promover los proyectos de Ciencia y Tecnología.

2. Generar un encuentro de Ciencia y Tecnología y la optimización de la cuenca

Se realizan diversas actividades con el fin de afianzar los conocimientos de ciencia y tecnología:

- ✓ #Tecnología 🧠🔗📅 ¡Aprovecha esta gran oportunidad e inscríbete a esta convocatoria!

EVOKE es una Red Internacional de Agentes, la mayoría jóvenes, que tienen emprendimientos e impulsan proyectos direccionados a la búsqueda de la sostenibilidad del planeta. Esta red tiene acceso a recursos de última generación para incubar las mejores ideas que tengan potencial innovador.

📄 Requisitos para participar:

Debes conformar equipos de 3 a 5 jóvenes y pueden ser mixtos.

Las edades de los miembros de los equipos pueden variar, no menores de 14 años, no mayores de 23 años.

Los equipos deben inscribirse a una sola categoría.

📄 La inscripción se debe realizar antes del 14 de agosto





A través de la página: <https://evoke.games/>

☞ Invita: La Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación

☞ Para mayor información comuníquese al correo: ctei.tic@sopo-cundinamarca.gov.co

- ✓ #Tecnología 🤖🧑🏫 II Realizamos con gran satisfacción la primera feria departamental de la ciencia Sopó_Tec 2023 con el talento de niños, niñas, jóvenes y adultos interesados por la ciencia y la tecnología en Sopó.

☞ Colegios públicos y privados presentaron sus proyectos innovadores como la creación de robots, aplicaciones móviles, desarrollo e investigación en el tema de la ciencia, toda una oferta creativa que disfrutaron los asistentes durante la feria liderada por la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Agradecemos a la Gobernación de Cundinamarca por el apoyo y acompañamiento, Universidades, comunidad educativa en general y a nuestros adultos quienes se graduaron del programa "Primavera Digital" desarrollando competencias en programas informáticos.

<https://fb.watch/mt54DQicHQ/?mibextid=Nif5oz>

- ✓ #CTeI 🤖🧑🏫🌐 II ¡Que la ciencia, la tecnología y la innovación lleguen a todo el territorio sopesoño! 🌐 Vive una gran experiencia en el mundo del metaverso.

☞ Los esperamos en cada sector para compartir espacios lúdicos, divertidos y de aprendizaje para todas las edades.

FECHA	VEREDA	LUGAR	HORA
23/08/2023	Miraflores	LUDOTECA	3:30 PM a 4:00 PM
24/08/2023	LA VIDUA	GRUPO ESCUELA DAMAZA	3:30 PM a 4:00 PM
25/08/2023	La Diana	LUDOTECA	3:30 PM a 4:00 PM
30/08/2023	Brañito	INSTITUTO EL REINO	3:30 PM a 4:00 PM
31/08/2023	Hito Grande	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
1/09/2023	Meusa	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
4/09/2023	Centro	LUDOTECA CENTRO	3:30 PM a 4:00 PM
5/09/2023	Apesente	FINA	3:30 PM a 4:00 PM
6/09/2023	Puente Viejo	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
7/09/2023	Cerro Alto	FINA	3:30 PM a 4:00 PM
8/09/2023	Guatemala	FINA	3:30 PM a 4:00 PM
11/09/2023	Agua Caliente	FINA	3:30 PM a 4:00 PM
13/09/2023	El Chuscal	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
13/09/2023	Bellavista	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
14/09/2023	La Carolina	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM
15/09/2023	San Gabriel	SALÓN COMUNAL	3:30 PM a 4:00 PM

Para mayor información y reservas comuníquese al correo: ctei.tic@sopo-cundinamarca.gov.co

SOPÓ
El Metaverso empieza



- ✓ #CTeI 🏆🏆🏆 II iSopó fue sede de la competencia de Robótica más importante del país! Más de 20 equipos participantes y 500 asistentes provenientes de Bogotá y otros municipios de Cundinamarca, se realizó con gran éxito el First Lego League donde se premiaron las habilidades, destrezas y creatividad de los niños y jóvenes frente a la ciencia, la tecnología y la innovación.

<https://fb.watch/ojPKTfUsu5/?mibextid=Nif5oz>

- ✓ #CTeISopó 🎓🏆 II iContinuamos fortaleciendo las capacidades en la ciencia, la tecnología y la innovación en nuestro municipio!

Con la realización del Tercer Congreso Académico y de Investigación Regional Sopó 2023, desarrollamos en los jóvenes, niños y docentes del municipio habilidades desde la academia, para la innovación a través de más de 10 ponencias con experiencias significativas en CTEI.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid036NijhZgBe1pPbi5L6E3krkyQe73WPB8kLu3BihZVUPosUeiyuinKBsnArusVAHG6l&id=100064915111224&mibextid=Nif5oz

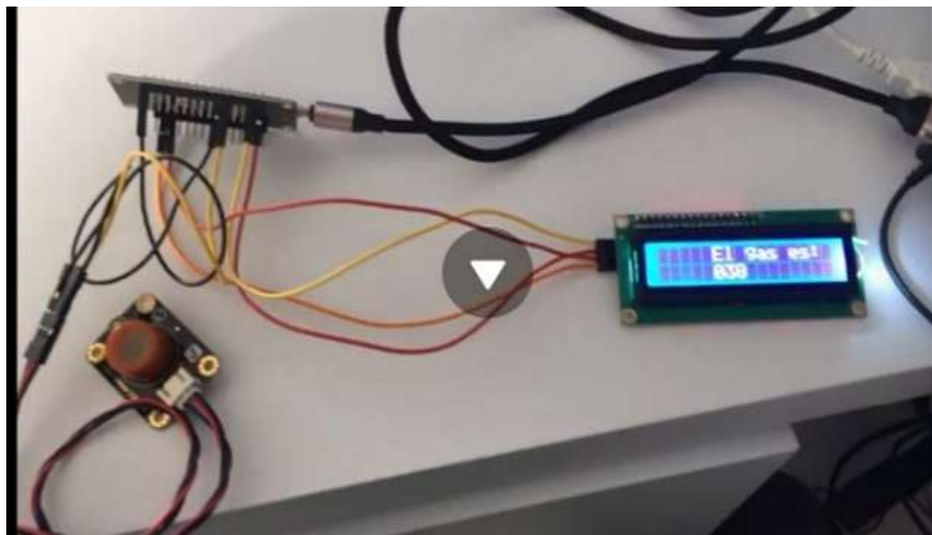
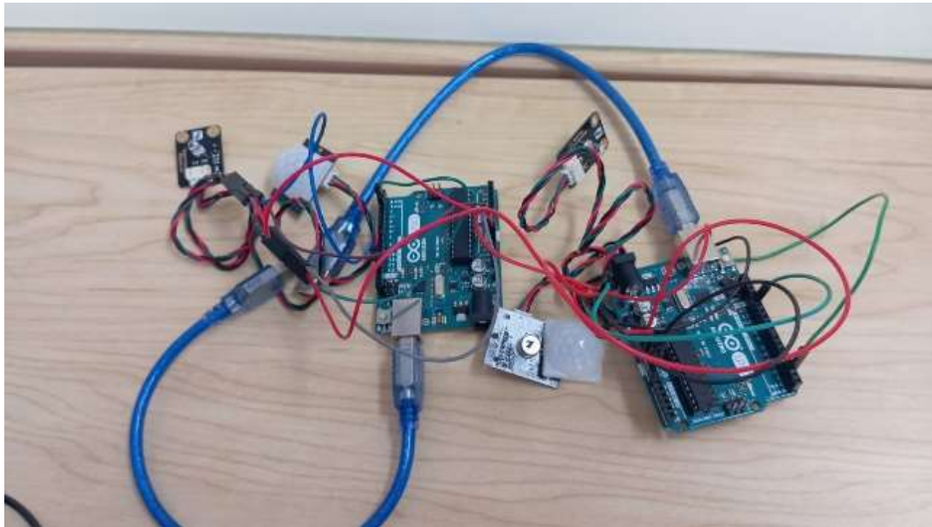




- ✓ Se desarrollaron prototipos para medir la calidad del aire en el municipio de Sopó, con estos dispositivos se concientiza a los estudiantes del potencial con el que ellos cuentan y su impacto en las problemáticas del día a día.

3. Generar un informe de las acciones adelantadas para dar cumplimiento a la transferencia de tecnología.

Son medidores de calidad de aire para las veredas para instalar en puntos estratégicos



Registro fotográfico