

Acompáñanos este jueves en InnovaIDEP para hablar de robótica escolar

INNOVAIDEP
PROFES QUE INSPIRAN

El Instituto para la Investigación Educativa y el Desarrollo Pedagógico IDEP,
se complace en invitarle a la presentación de experiencias pedagógicas sobre

Escuela, investigación y robots



Los Sumapabots y Jukumari

Daniel Ignacio Ávila / Paúl Alberto Pardo Otálora
Colegio Campestre Jaime Garzón IED



Semillero de investigación Robotic Strong

Carlos Mario Caycedo Villalobos
Colegio Gustavo Rojas Pinilla IED

Robótica como estrategia para investigar la escuela La experiencia del TRV Research Group

Julián Darío Torres
Colegio Tomás Rueda Vargas IED



Jueves 5 de septiembre, 2:30 pm a 4:30 pm
Centro de innovación Ciudad Maestra, calle 62 # 26-41, salón Ágora



Te invitamos este jueves 5 de septiembre a un nuevo encuentro de INNOVAIDEP

para conocer tres experiencias pedagógicas que, desde la robótica, se han dado a la tarea de traspasar barreras y transformar realidades.

La cita es con los maestros Daniel Ávila y Paúl Alberto Pardo (Sumapaz), Julián Torres (San Cristóbal) y Carlos Caycedo (Kennedy), en Ciudad Maestra.

¡Te esperamos!

Fecha: jueves 5 de septiembre

Lugar: Centro de Innovación Ciudad Maestra (Calle 62 No. 26- 41/ Primer piso/ Ágora 1)

Hora: 2:30 p.m. a a 4:30 p.m.

Inscripciones [AQUÍ](#)

Acompáñanos este martes en 'Cuando las emociones se traducen en arte'



Bogotá es una ciudad en la que conviven niños y niñas provenientes de todas las regiones del país, portadores de la riqueza cultural y la memoria de esos lugares, de las violencias y los dolores que juntos a sus padres y abuelos han vivido. Elsa Castañeda lo sabe, como también el valor del arte, el juego, los lenguajes de expresión para tramitar las emociones, comprender, aliviar, volver a creer, construir nuevas ilusiones y tejer puentes.

Mañana martes ella, junto con las profesoras Lorena y Diana, compartirán la experiencia de haber acompañado y participado en los procesos pedagógicos desarrollados por los maestros y las maestras del distrito, así mismo los participantes podrán apreciar algunas obras elaboradas por niñas y niños de Bogotá.

Bienvenidos a Ciudad Maestra, Investigación y memoria en acción.

Fecha: martes 3 de septiembre

Lugar: Centro de Innovación Ciudad Maestra (Calle 62 No. 26- 41/ Primer piso/ Ágora 1)

Hora: 3 a 5 p.m.

Inscripciones [AQUÍ](#)

Francisco el Matemático llega a Ciudad Maestra



Te invitamos a participar este próximo **miércoles 4 de septiembre** en el evento '**Francisco el matemático. Vigencias y mutaciones**'.

Francisco el matemático fue una de las series de televisión colombiana más vistas en el país. La primera temporada fue emitida en el año 1999 y el episodio final en octubre de 2004.

Lo que pocos saben es que, esta como parte de la propuesta de la serie, se creó una caja de herramientas que consta de 10 libros, 10 videos y una guía de uso pedagógico, basada en la metodología de análisis de dilemas morales. La historia de esta serie se enfoca en la vida escolar de un profesor de matemáticas de noveno grado y estudiantes destacados, extrovertidos y rebeldes. Francisco el matemático fue inicialmente una **miniserie de 10 capítulos**, fruto del convenio entre RCN Televisión y el IDEP, pero tuvo tanta acogida entre la teleaudiencia, que se produjeron 20 capítulos más.

Sin duda alguna, esta serie hace parte importante del patrimonio pedagógico de la ciudad y de la colección de audiovisuales memorables de Ciudad Maestra. En este evento tendremos el placer de contar con la presencia de **Rosario Jaramillo, Nicolás Montero, Francisco Montaña y Lilliana Charria**. Los participantes verán un capítulo de la serie y analizarán junto a los invitados, la huella que esta serie significó en sus tiempos de emisión, así como la vigencia actual de los contextos, las problemáticas, el perfil de los personajes, el manejo de las situaciones y cómo sería un Francisco el matemático en pleno 2019.

Bienvenidos a Ciudad Maestra, Investigación y memoria en acción.

Fecha: miércoles 4 de septiembre

Lugar: Centro de Innovación Ciudad Maestra (Calle 62 No. 26- 41/ Primer piso/ Ágora 1)

Hora: 3 a 5 p.m.

Inscripciones **AQUÍ**

Conoce el documental 'Es tiempo de lo posible' de Víctor Gaviria



El documental **Es tiempo de lo posible**, dirigido por el cineasta colombiano Víctor Manuel Gaviria González, recoge la transformación de los proyectos de vida de 1.275 jóvenes en condición de calle que fueron vinculados a IDIPRON para el desarrollo de un proceso de formación técnica laboral enfocado en la convivencia pacífica y la inclusión digital.

En este evento los participantes verán el documental junto a Víctor Gaviria, y conversarán sobre el impacto, el futuro y las implicaciones de este proyecto de formación en el que los jóvenes reconocen sus dificultades y limitaciones, pero también sus expectativas y emociones, cómo se configuran sus proyectos de vida, y cómo la escuela y la ciudad aprenden de estos jóvenes para encontrar otros caminos para educar, desde la inclusión, la solidaridad y la convivencia pacífica.

Bienvenidos a Ciudad Maestra, Investigación y memoria en acción.

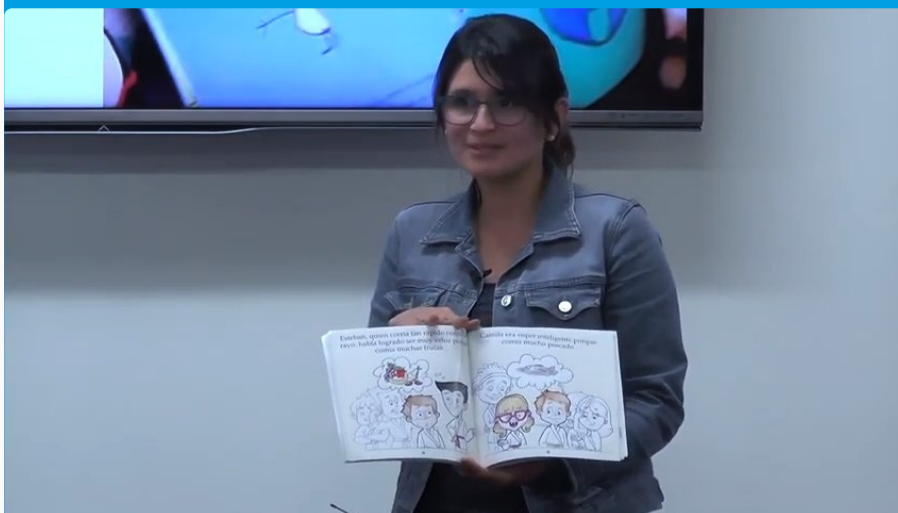
Fecha: viernes 6 de septiembre

Lugar: Centro de Innovación Ciudad Maestra (Calle 62 No. 26- 41/ Primer piso/ Ágora 1)

Hora: 3 a 5 p.m.

Inscripciones **AQUÍ**

Video recomendado: El cuento y un campamento para contarlo



Los invitamos a conocer la experiencia pedagógica de la maestra Jensy Calderón del Colegio Antonio Nariño, una de nuestras invitadas en el encuentro de InnovalDEP sobre educación inicial.

Mira el video **AQUÍ**



Instituto para la Investigación Educativa y el Desarrollo
Pedagógico

Avenida Calle 26 No. 69D-91 Centro Empresarial
Arrecife, Torre Peatonal Oficinas 805 - 806 - 402A -
402B

Bogotá, D.C., Colombia

+57 (1) 2630603

<http://www.idep.edu.co/>

iidep@idep.edu.co

Ha recibido este e-mail porque está en la lista de correo del IDEP

[Cancelar la suscripción](#)

© 2019 IDEP

Mauris commodo massa tortor, u [sit amet,consectetur adipisicing](#) Nunc fermentum neque quam, sodales eleifend elit imperdiet vitae. Aliquam id euismod nulla. Suspendisse imperdiet, sem et sollicitudin egestas, urna nunc auctor massa, vulputate pharetra mi odio nec tortor. Ut ultricies massa viverra quis.