

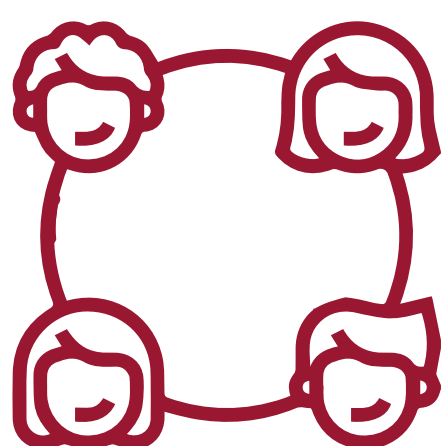


Info Educación

EDICIÓN N° 48 | AÑO 7



Municipalidad
de Córdoba



**APRENDER
EN LA
CIUDAD**



NOVEDADES I



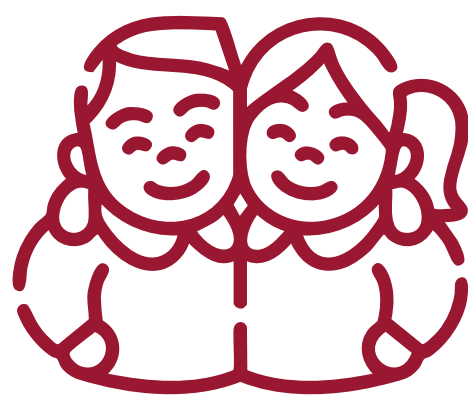
**LA HORA DEL
RECREO**



NOVEDADES II



**PARQUES
EDUCATIVOS**



**CENTROS DE
ENCUENTRO
BARRIAL**



**RECURSOS
PARA
DOCENTES**



EDIPRO



CONOCÉ LOS PROYECTOS DE NUESTRO SISTEMA EDUCATIVO MUNICIPAL

**Día de las Trabajadoras y los Trabajadores
Jardines Municipales**



**Intercambio de cartas
Escuela Municipal Dr. Donato Latella Frías**



ENVIANOS LOS RECURSOS **PARA PUBLICAR**
EN PRÓXIMAS EDICIONES
comunicacion.cbaseci@gmail.com



Educación financiera en las aulas: docentes municipales recibirán capacitaciones del Instituto Movilizador de Fondos Cooperativos

A través de un convenio de cooperación, la formación incluirá cursos, talleres y actividades de extensión vinculados a la educación económica y financiera en la currícula escolar.



La Municipalidad de Córdoba, a través de la Secretaría de Educación, firmó un Acta Acuerdo de Cooperación y Colaboración con el Ministerio de Cooperativas y Mutuales de la Provincia y el Instituto Movilizador de Fondos Cooperativos (IMFC).

El convenio establece la capacitación y asistencia técnica al personal docente para la incorporación de contenidos vinculados a la educación económica y financiera en la currícula escolar.



La formación será dictada por el IMFC e incluirá cursos, talleres y actividades de extensión, que se desarrollarán a partir del trabajo colaborativo entre las instituciones y el uso de los recursos técnicos y humanos ya disponibles.

Este año, el sistema educativo municipal incorporó educación financiera para estudiantes de todos los niveles. En ese marco, la iniciativa fortalece la preparación docente para acompañar este proceso.

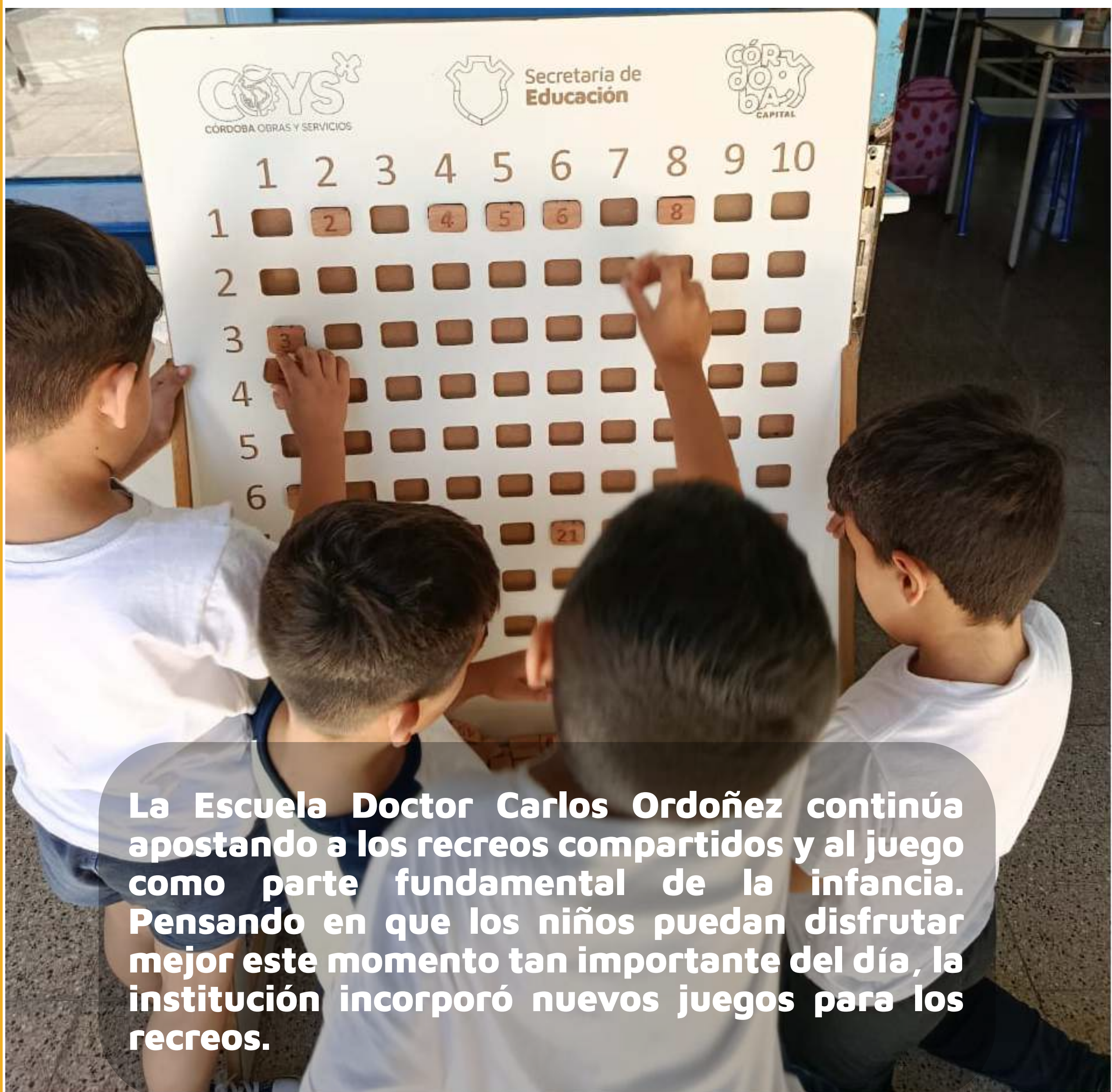
A través de la plataforma Matific, los estudiantes abordan prácticas sociales relacionadas con el consumo, el ahorro y la planificación, basándose en experiencias significativas y situadas.

De la firma participaron el ministro de Cooperativas y Mutuales, Gustavo Brandán; el secretario de Gobierno de la Municipalidad de Córdoba, Rodrigo Fernández; la secretaria de Educación, Lic. Alicia La Terza; y Pablo Tissera, en representación del IMFC filial Córdoba.



RECREOS COMPARTIDOS

Jengas, metegol y tejos de aire.



La Escuela Doctor Carlos Ordoñez continúa apostando a los recreos compartidos y al juego como parte fundamental de la infancia. Pensando en que los niños puedan disfrutar mejor este momento tan importante del día, la institución incorporó nuevos juegos para los recreos.

Entre ellos se sumaron jengas, metegol y de aire, propuestas pensadas y adquiridas por la escuela para generar espacios de encuentro, diversión y aprendizaje entre los estudiantes.

Se enviaron nuevos materiales lúdicos como ábacos, jenga de plástico y juegos de emboque destinados al primer ciclo, enriqueciendo aún más estas experiencias.

Porque sabemos que jugar también es parte de aprender, celebramos estos espacios compartidos que se llenan de sonrisas en cada recreo.

Disfrutar de este momento nos invita a encontrarnos con otros, a convivir y a seguir construyendo juntos una escuela donde el juego tiene un lugar central.



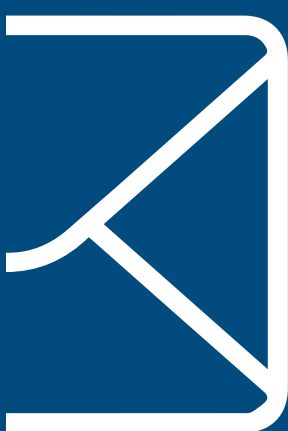
Estudiantes de escuelas municipales aprenderán con conciertos didácticos en el Teatro Comedia



Estudiantes de escuelas municipales participarán de los conciertos didácticos que se desarrollan en el Teatro Comedia, una propuesta educativa que articula cultura y formación escolar a través de experiencias artísticas en vivo.

La iniciativa permite a niños y niñas acercarse de manera directa a contenidos vinculados a la música, la danza y el teatro, ampliando su horizonte cultural en un espacio público recuperado para la comunidad.

Las presentaciones están a cargo de los cuerpos artísticos municipales: Orquesta de Cuerdas, Banda Sinfónica, Elenco de Danza Teatro, Ballet Folklórico Municipal y Coro Municipal.



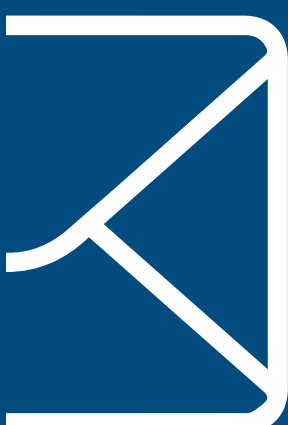


En 2026 también se sumarán orquestas escolares como la de la Escuela “Reverendo Padre Vergonjeanne” de Villa Allende y la Justo Band de la Escuela “Justo Páez Molina” de la ciudad de Córdoba, fortaleciendo el trabajo articulado con instituciones educativas provinciales.

En 2024 se realizaron 22 conciertos didácticos con la participación de 7.700 estudiantes, mientras que en 2025 fueron 24 encuentros que alcanzaron a 8.150 chicos y chicas. En total, 15.850 estudiantes formaron parte de la propuesta durante esos dos años. Para 2026 ya se encuentran programados 17 nuevos conciertos.

La iniciativa garantiza el acceso libre y gratuito a bienes culturales de calidad, promoviendo experiencias significativas que enriquecen las trayectorias educativas y fortalecen la formación integral de los y las estudiantes.

NOVEDADES





Clubes de Robótica LEGO: niños y niñas podrán diseñar, programar y construir sus propios robots.



La Municipalidad de Córdoba invita a la comunidad a participar de los Clubes de Robótica Con Lego que se desarrollarán entre abril y junio en los Centros de Encuentro Barrial de la ciudad.

En cada encuentro, las y los participantes explorarán el mundo de la robótica construyendo, programando y resolviendo desafíos con LEGO: diseñan sus propios robots, aprenden a programarlos con bloques visuales y desarrollan habilidades como el pensamiento lógico, la resolución de problemas y el trabajo colaborativo.

Los Clubes tienen como objetivo reducir la brecha digital y acercar a niños y niñas al mundo de la cultura digital, la robótica y la programación de una manera lúdica, creativa y que favorece el encuentro de saberes y conocimientos.





El taller consta de 4 encuentros que se desarrollarán los martes y jueves de 15:00 a 17:00 horas de acuerdo al siguiente cronograma:

20 de abril al 1 de mayo: CEB Villa Inés

4 al 15 de mayo: CEB Mercantil

18 al 29 de mayo: CEB Comunidad Reno

1 al 12 de junio: CEB Capdevila

15 al 26 de junio: CEB La Tela

La iniciativa se lleva adelante desde la Unidad de Programas de Promoción Científica y Tecnológica de la Secretaría de Educación, junto al programa Menos Brecha Más Comunidad, en conjunto con la Dirección General de Políticas Públicas de la Secretaría de Ciudad Inteligente y Transformación Digital y la Fundación Tecnología con Propósito.

La actividad es gratuita y requiere inscripción presencial previa en el Centro de Encuentro Barrial más cercano.





Tunga Tunga: Formación docente con identidad cordobesa

En el marco de las propuestas de capacitación destinadas a docentes e integrantes de la Modalidad de Jóvenes y Adultos, se llevó a cabo un encuentro formativo centrado en el cuarteto, uno de los géneros musicales más representativos de nuestra cultura local.

La jornada tuvo como objetivo brindar herramientas pedagógicas que permitan incorporar el cuarteto como recurso educativo, promoviendo el reconocimiento de nuestras raíces, la construcción de identidad y el fortalecimiento del vínculo con las y los estudiantes.

A través de la música, se abren nuevas formas de enseñar, aprender y conectar con la comunidad





Primera instancia de Formación en Neuroeducación

Se llevó a cabo la primera jornada de formación en neuroeducación en el espacio Plaza Cielo y Tierra, destinada a los equipos profesionales que intervienen en las escuelas del Sistema Municipal. Más de 70 personas se capacitaron.

La propuesta tuvo como objetivo acercar herramientas y marcos teóricos que permitan fortalecer las prácticas pedagógicas, promoviendo una mirada que integra el conocimiento sobre el funcionamiento del cerebro en los procesos de enseñanza y aprendizaje.

Este espacio representa una apuesta al desarrollo profesional continuo y al fortalecimiento de un sistema educativo basado en la actualización permanente, el trabajo colaborativo y el compromiso con la mejora de las trayectorias educativas.

Celebramos la participación activa de los equipos y su compromiso para seguir acompañando a las infancias en sus procesos de aprendizaje.

FORMACIÓN

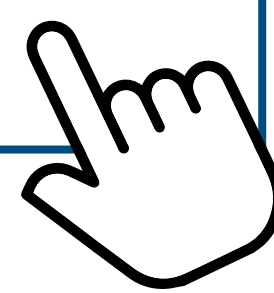




Proyecto de Ciencia Escolar Javier feliz martín



Accedé al artículo haciendo [click](#)



Del Currículum a la Enseñanza

Accedé al sitio web haciendo [click](#)



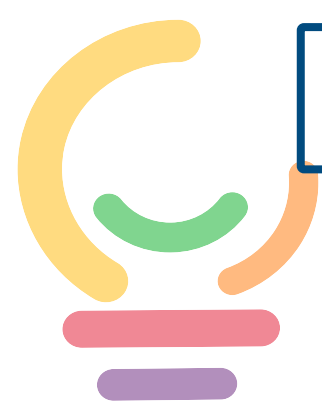


Edipro: documentos de consulta

LA ROBÓTICA Y EL

PENSAMIENTO COMPUTACIONAL:

UNA PROPUESTA PARA ALFABETIZAR DESDE EL HACER.

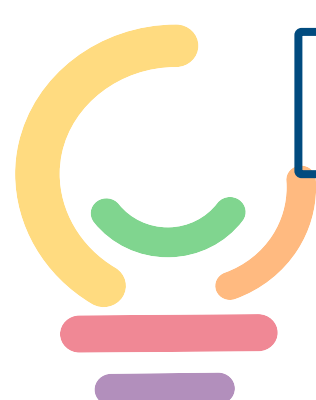


ENTRÁ AL DOCUMENTO **ACÁ**



ALFABETIZACIÓN DIGITAL EN LA ESCUELA

Estrategias, desafíos y oportunidades.



ENTRÁ AL DOCUMENTO **ACÁ**

