

Córdoba, 24 de febrero 2026

### **Ante quien corresponda**

Desde la Dirección de Educación Ambiental del Ente Municipal BioCórdoba nos dirigimos a usted, con el fin de acercarle las propuestas educativas para el Ciclo Lectivo 2026 en lo que respecta a Educación Ambiental, economía circular y buenas prácticas ambientales. Las mismas fueron pensadas en formato taller y buscan que el alumno adquiera conocimientos empíricos y los pueda incluir en su día a día, que se sienta parte del ambiente que lo rodea y que pueda tomar decisiones coherentes y amigables con la naturaleza en pos de ciudades más sustentables y entornos más verdes.

Para nosotros como Dirección, la Educación Ambiental es un campo de intervención pedagógico que impulsa procesos educativos integrales orientados a la construcción de pensamiento crítico ambiental. En ese marco, distintos conocimientos, saberes, valores y prácticas ambientales confluyen y aportan a la formación ciudadana y al ejercicio del derecho a un ambiente sano, digno y diverso. Por tanto, entendemos que la educación ambiental es un proceso continuo que promueve la sostenibilidad como proyecto social, entendiendo que esto implica un desarrollo de justicia social, distribución de riqueza, preservación y conservación de la naturaleza, igualdad de género, protección de la salud, democracia participativa y respeto por la diversidad cultural.

La Constitución Nacional, la Ley de Educación Nacional y la Ley General del Ambiente contemplan a la educación ambiental como un proceso fundamental para el ejercicio pleno de la ciudadanía. La Ley General del Ambiente, en particular, define a la educación ambiental en su artículo 8 como uno de los instrumentos de la política y la gestión ambiental en Argentina. Las tres leyes, dan forma al marco normativo general de la educación ambiental en nuestro país.

Por eso, desde la Dirección de Educación Ambiental del Ente Municipal BioCórdoba, llevamos adelante el Programa **"El Bio al Cole"** a fin de acercar talleres, charlas y salidas formativas a todas las instituciones educativas, en todos sus niveles, de la provincia de Córdoba.

### **Taller Biodiversidad (destinado al nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato charla + actividades lúdicas. Se solicita pantalla/proyector. Duración 1:15hs. El taller consta de una breve introducción sobre qué es la biodiversidad, cómo nos reconocemos dentro del ambiente que nos rodea, qué observamos o identificamos en nuestro entorno, tips de reconocimiento de flora y fauna nativa de la provincia. Trivia de preguntas y respuestas. Memotest. Lonas de juego dinámico.

### **Taller Economía Circular (destinado para tercer grado en adelante del nivel Primario y para todo el nivel Medio)**

Formato taller + actividades lúdicas y en equipo. Se solicita pantalla/proyector. Duración 1:15hs. El taller consta de una pequeña introducción en la que reconocemos conceptos de economía lineal vs economía circular, cambio de paradigma, separación

y correcta gestión de residuos, estrategias de sustentabilidad y emprendimientos circulares exitosos. También presentamos productos realizados a partir de la economía circular. Según las edades y contenidos curriculares, el formato puede ser una presentación o un escape room virtual.

### **Taller Música que Gira (Destinado a nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato taller práctico + arte. No solicita pantalla/proyector. Duración 1:15hs. El taller consta de una breve introducción del estado de nuestro planeta, ¿Alguien sabe por qué está enfermo nuestro planeta tierra? Lluvia de respuestas, charlamos sobre el gran problema que genera la basura, basurales a cielo abierto y residuos domiciliarios. Reconocimiento de materiales que se pueden recuperar. Recomendaciones a la hora de reciclar material seco. Clasificación. Creación de instrumentos a partir de material de descarte domiciliario (botellas, bandejas plásticas, gomas, maderas, chapitas de gaseosa, etc.) Cierre con show musical de la banda Gira y Suena.

### **Huerta y Compost (Destinado para Nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato taller teórico práctico + actividades en tierra. Se solicita pantalla/proyector. Duración 1:30hs. El taller es un paso a paso para aprender a generar nuestros propios alimentos, cómo crear desde cero y en espacios reducidos una huerta, calendario de siembra, preparado del suelo, posteriores cuidados y cosecha final. Incorporamos conceptos como soberanía alimentaria y huerta como estrategia de sustentabilidad desde el hogar. Y armado de compostera en tachos, de fácil utilización, portátil y sin necesidad de contar con tierra o gran espacio verde. Creación de fertilizantes a partir de nuestros residuos orgánicos. Beneficios, cuidados y observaciones generales. El cierre de la actividad es con el armado de una pequeña huerta orgánica en tierra o almácigos.

### **Introducción a la observación de aves (Destinado para nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato taller práctico. Se solicita pantalla/proyector y disponibilidad de un espacio exterior (ya sea patio, terraza o parque cercano). Duración 1:30hs. Breve introducción al mundo de las aves, caracterización por grupo, identificación de aves de la Provincia de Córdoba y recomendaciones para llevar a cabo esta actividad. Salida a espacio exterior, observación de aves del sector, reconocimiento, descripción y características de la especie vista, toma de registro fotográfico y presentación de Guía de Aves del Parque Sarmiento como incentivo a generar guías de aves locales dentro de cada institución.

### **Aulas Forestales: Reproducción de nativas (Destinado a nivel Primario y Medio)**

Formato taller práctico. No solicita pantalla/proyector. Se solicita en la institución contar con mesa de trabajo grande o patio/sum para poder trabajar en un espacio cómodo. Duración 1:30hs. Identificación de nativas, reconocimiento del entorno, técnicas de germinación, escarificación de semillas, posible recolección de las mismas,

reproducción y cuidado de plantas nativas de la Provincia de Córdoba. Se busca que el alumno haga el proceso completo, desde la semilla, germinado, plantación, cuidado, riego y temperatura, traspaso de almácigos a tubos forestales y posterior forestación una vez que el árbol llega a los 50cm.

### **Cuidado del Agua (Destinado al nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato taller teórico. Se solicita proyector. Duración aproximada 1 hora. Introducción sobre qué es el agua, cuánta agua cubre nuestro planeta y discernimiento de cuánta podemos usar. Concientización de nuestro gasto de agua diario. Importancia y cuidados del agua potable.

### **Tenencia Responsable de Mascotas (Destinado al nivel Inicial, Primario y Medio)**

Formato taller teórico. Se solicita proyector. Duración aproximada 1 hora. Como iniciativa en la educación de la protección y bienestar animal de las mascotas que todos tenemos en nuestros hogares, se propone este taller para formar desde las aulas una generación más empática, justa y compasiva con todas las formas de vida. Animales Silvestres y Domésticos para una mayor protección de la Biodiversidad.

### **Tráfico Ilegal de Fauna (Destinado al nivel Primario y Medio)**

Formato taller teórico. Se solicita proyector. Duración aproximada 1 hora. El Tráfico Ilegal de Fauna es una de los delitos que causan más daño a la biodiversidad y a los ecosistemas. Definición, causas y consecuencias del tráfico, riesgos en la salud humana, marco legal, el rol de las redes sociales.

### **Paisajes Cordobeses (Destinado al segundo ciclo del nivel Primario y al nivel Medio)**

Formato taller teórico. Se solicita proyector. Duración aproximada 1 hora. "Paisajes Cordobeses" es un taller para aprender sobre las ecorregiones de Córdoba, reconocerlas con sus características e importancia. También se menciona la modificación de esos paisajes por acciones humanas, y cómo cuidar lo que nos queda.

### **Animales Incomprendidos (Destinado al nivel Primario y Medio)**

Formato taller teórico. Se solicita proyector. Duración aproximada 1 hora. Existen grupos de animales que son mal vistos por las personas, debido a que les producen sensación de miedo, o rechazo, o porque pueden ser venenosos, representando un riesgo para la salud humana. Desde el Área de Educación creemos en la importancia de arrojar una luz sobre estos animales, ya sea por su importancia médica como por su rol clave en el equilibrio de los ecosistemas.

### **Recorridos educativos guiados**

- **Parque de la Biodiversidad** (Destinado a todos los niveles) transformación del ex Jardín Zoológico a Parque, proyectos de conservación de especies, cuidado de pulmones verdes, flora y fauna nativa, historia del Parque y animales icónicos.

- **Escuela Municipal de Economía Circular** (Destinado a nivel Primario y nivel Medio) primera institución en la provincia que funciona como espacio educativo y como fábrica, proceso desde que llega el material hasta que sale el producto creado a partir de la economía circular.

- **Reserva Natural Urbana Gral. San Martín** (Destinado a todos los niveles) espacio de conservación y protección de flora y fauna autóctona, sendero de nativas, reconocimiento de flora y avistaje de aves.

- **Huerta Educativa** (Destinado a todos los niveles) en el Rosedal del Parque Sarmiento próximo al Parque de la Biodiversidad, se encuentra una pequeña Huerta Educativa como espacio real de inclusión laboral para personas con discapacidades. El trabajo en esta huerta es llevado adelante por los estudiantes de la Escuela Especial Ckari Cay; en ella podemos encontrar canteros de plantas aromáticas, vegetales de estación, jardín de polinizadores y sector de compostaje.

- **Instituto de Transformación Energética ITEC** (Destinado a nivel Medio) energías renovables, proyectos innovadores sobre uso eficiente de energía, medición de huella de carbono, elaboración de diagnóstico y mitigación.