



**Secretaría de Educación del Municipio de Medellín**  
**Institución Educativa Barrio Olaya Herrera**

Aprobada por resolución Municipal N° 156 del 23 de septiembre de 2003 y modificada por Resolución 01920 de febrero 14 de 2013 y Resolución 201850065981 de 14 de septiembre de 2018 y Resolución 202250110089 de 24 de octubre de 2022

NIT. 811.042.295-8 DANE: 305001022232 CÓDIGO ICFES: 113431



Alcaldía de Medellín  
Secretaría de Educación

**Plan de apoyo primer periodo**

**Asignatura**

Naturales

**Nombre del docente o los docentes**

Natalia Londoño Balbín

**Grupo**

Procesos básicos

**Nombre del estudiante**

**Estándar**

Reconoce a los científicos y su labor, comprende los pasos del método científico, identifica tipos de paisajes y distingue los elementos de la naturaleza en su entorno.

**Competencia**

- Reconoce qué es un científico y su importancia.
- Clasifica y comprende los pasos básicos del método científico.
- Identifica paisajes urbanos, semiurbanos y rurales.
- Describe los elementos que componen la naturaleza (seres vivos y no vivos).

**Indicadores de desempeño**

- Reconoce y ordena los pasos del método científico.
- Relaciona características de los paisajes con sus elementos naturales y construidos.
- Identifica los elementos naturales (agua, suelo, aire, seres vivos).

**Contenidos**

- ¿Conoces a un científico?
- Clasificación de los pasos del método científico.
- Tipos de paisaje: urbano, semiurbano y rural.

CARRERA 101C NRO 58-44



**Secretaría de Educación del Municipio de Medellín**  
**Institución Educativa Barrio Olaya Herrera**

Aprobada por resolución Municipal N° 156 del 23 de septiembre de 2003 y modificada por Resolución 01920 de febrero 14 de 2013 y Resolución 201850065981 de 14 de septiembre de 2018 y Resolución 202250110089 de 24 de octubre de 2022

NIT. 811.042.295-8 DANE: 305001022232 CÓDIGO ICFES: 113431



Alcaldía de Medellín  
Secretaría de Educación

- La naturaleza y sus elementos.

**Descripción de las actividades a desarrollar por el estudiante**

**Actividades:**

**1. ¿Conoces a un científico?**

- a) Observa esta pregunta y responde:

¿Qué es un científico?

¿Qué cosas investiga?

- b) Dibuja y colorea a un científico trabajando.

- c) Escribe:

“Un científico es una persona que \_\_\_\_\_.”

**2. Clasificación de los pasos del método científico:**

- a) Recorta y pega o dibuja y colorea estas acciones, luego colócalas en orden (puedes numerarlas):

Observar

Preguntar

Hacer una hipótesis (¿Qué creo que pasará?)

Experimentar

Sacar conclusiones

- b) Dibuja un experimento sencillo (como plantar una semilla) y escribe qué crees que pasará. No olvides colorear.

**3. Tipos de paisaje: urbano, semiurbano y rural:**

- a) Dibuja y colorea un ejemplo de cada paisaje:

CARRERA 101C NRO 58-44



**Secretaría de Educación del Municipio de Medellín**  
**Institución Educativa Barrio Olaya Herrera**

Aprobada por resolución Municipal N° 156 del 23 de septiembre de 2003 y modificada por Resolución 01920 de febrero 14 de 2013 y Resolución 201850065981 de 14 de septiembre de 2018 y Resolución 202250110089 de 24 de octubre de 2022

NIT. 811.042.295-8 DANE: 305001022232 CÓDIGO ICFES: 113431



Alcaldía de Medellín  
Secretaría de Educación

Paisaje urbano (ciudad)

Paisaje semiurbano (combinación de campo y ciudad)

Paisaje rural (campo)

**b)** Escribe debajo de cada dibujo:

“Este paisaje es \_\_\_\_\_ porque tiene \_\_\_\_\_.”

4. La naturaleza y sus elementos:

a) Observa por la ventana de tu casa o del colegio y escribe:

Un ser vivo que ves: \_\_\_\_\_

Un elemento no vivo que ves: \_\_\_\_\_

b) Dibuja y colorea los dos elementos que observaste.

c) Escribe:

“La naturaleza está formada por seres vivos cómo \_\_\_\_\_ y por elementos no vivos como \_\_\_\_\_.”

**Indicaciones para la los estudiantes: Forma de entrega y fecha máxima de entrega**

**Indicaciones generales:**

- La familia puede acompañar al estudiante en la lectura y comprensión de cada actividad.
- La producción escrita y los dibujos deben ser realizados por el niño o niña.
- Presenta un trabajo limpio y ordenado.
- Se entrega en el cuaderno de ciencias naturales o en hojas de block.
- La fecha de entrega va desde el lunes 12 de mayo hasta el jueves 15 de mayo durante la jornada escolar. Pasadas estas fechas no se recibe ningún plan de apoyo a menos que tenga excusa médica.
- Se evaluará en la semana siguiente a la entrega durante la clase. Tener presente que la evaluación puede escrita o verbal.

CARRERA 101C NRO 58-44

MEDELLÍN. NÚCLEO EDUCATIVO 923  
“Educamos en valores para amar la vida”



**Secretaría de Educación del Municipio de Medellín**  
**Institución Educativa Barrio Olaya Herrera**

Aprobada por resolución Municipal N° 156 del 23 de septiembre de 2003 y modificada por Resolución 01920 de febrero 14 de 2013 y Resolución 201850065981 de 14 de septiembre de 2018 y Resolución 202250110089 de 24 de octubre de 2022

NIT. 811.042.295-8 DANE: 305001022232 CÓDIGO ICFES: 113431

---



Alcaldía de Medellín  
Secretaría de Educación

---

CARRERA 101C NRO 58-44

MEDELLÍN. NÚCLEO EDUCATIVO 923  
“Educamos en valores para amar la vida”