

27 ENE 2020

CIRCULAR No. 015

**DE:** **FABIO HERNANDO ARIAS OROZCO**  
Secretario de Educación

**PARA:** Directores de Núcleos Educativos, Directivos docentes y Docentes de los municipios no certificados del Departamento de Caldas.

**ASUNTO:** DOCUMENTO MISIÓN DE SABIOS COLOMBIA

**FECHA:** 27 de Enero del 2020

Desde el Ministerio de Educación Nacional y Colciencias se conformó la Misión de Sabios con el objetivo de aportar a la construcción e implementación de la política pública de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación y a las estrategias que debe construir Colombia a largo plazo, para responder a los desafíos productivos y sociales de manera escalable, replicable y sostenible.

La Misión de Sabios está integrada por comisionados nacionales e internacionales, del más alto nivel académico y científico, y de reconocida trayectoria, que le darán un enfoque global a los problemas y a los retos que tiene Colombia, como Nación. Para trazar la ruta para el avance de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación como motores del desarrollo y la competitividad del país, se proponen los siguientes focos para orientar el trabajo de la misión de sabios:

1. Tecnologías convergentes (nano, info y cognotecnología) – Industrias 4.0
2. Industrias culturales y creativas.
3. Energía sostenible
4. Biotecnología, medio ambiente y bioeconomía
5. Océanos y recursos hidrobiológicos
6. Ciencias sociales y Desarrollo Humano con Equidad
7. Ciencias de la vida y de la salud
8. Ciencias básicas y del espacio

Es por lo anterior, que desde la Secretaría de Educación Departamental damos a conocer el documento Misión de Sabios 2019, en el cual se presenta una perspectiva general de la definición temática a abordar en cada uno de los focos definidos, así como un breve resumen del contexto en Colombia.

Se anexa documento Misión de Sabios 2019.

Cordial saludo,

**FABIO HERNANDO ARIAS OROZCO**  
Secretario de Despacho  
Secretaría de Educación

  
**GLORIA AMPARO TORRES VARGAS**  
Profesional Especializado  
Unidad de Calidad