

Recuerdas qué es la



Educación - Ciencia - Tecnología - Innovación

Es la apuesta departamental que pretende responder de manera territorializada y decidida a las 5 misiones establecidas por la misión internacional de sabios (2019) para el avance de la Ciencia, la Tecnología, la innovación y la Educación de nuestros territorios.



Misión 1: Colombia diversa, bioeconomía y economía creativa

Coordinación de la Misión: Universidad de Manizales

Comisionados

Eduardo Gómez Restrepo, Centro de Bioinformática y Biología Computacional de Colombia-BIOS
Irma Soto Vallejo, Universidad de Manizales
Héctor Fabio Torres Cardona, Universidad de Caldas
Gloria María Restrepo Franco, Universidad Católica de Manizales
Gloria Patricia Castrillón Arias, Universidad Autónoma de Manizales
Oscar Moscoso Londoño, Universidad Autónoma de Manizales
Carlos Alberto Ramírez Grajales, Secretario de Agricultura de la Gobernación de Caldas
Inspiradora Nacional: Silvia Restrepo, Universidad de los Andes
Secretaría Técnica: Martha Lucía García Naranjo, Universidad de Manizales

Enlace con el Comité Científico Central Misión 1:

Jorge William Arboleada Valencia, Centro de Bioinformática y Biología Computacional de Colombia - BIOS
Jhoana Alexandra Patiño López, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y Juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales

Nodos que integran la Misión

Misión 2: Agua y cambio climático

Coordinación de la Misión: Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales

Comisionados

Freddy Leonardo Franco Idárraga, Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales
Néstor Miguel Riano, Centro de Bioinformática y Biología Computacional de Colombia- BIOS
Olga Lucía Ocampo López, Universidad Autónoma de Manizales
Milton Rosero Moreano, Universidad de Caldas
Luis Miguel Alzate Restrepo, CHEC
Dora Catalina Suárez, Nodo Regional de Cambio Climático
Jahir de Jesús Álvarez, Secretario de Vivienda de la Gobernación de Caldas
Paola Andrea Loaiza Cruz, Secretaría de Medio ambiente de la Gobernación de Caldas
Inspirador Nacional: Germán Poveda, Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín
Secretaría Técnica: Óscar Andrés Prado Rubio, Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales
Relatora: Jeannette Del Carmen Zambrano Nájera, Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales
Enlace con el comité científico central Misión 2:
Carlos Humberto Gonzales Escobar, Universidad de Manizales
Juan Carlos Marín Sánchez, Universidad de Manizales

Misión 3: Colombia hacia un nuevo modelo productivo, sostenible y competitivo.

Coordinación de la Misión: Universidad Autónoma de Manizales

Comisionados

Luis Fernando Castillo Ossa, Universidad de Caldas
Óscar Cardona Morales, Universidad Autónoma de Manizales
Beatriz Nates Cruz, Universidad de Caldas
Jaime Antero Arango Marín, Universidad Católica Luis Amigó
Mario Andrés Valencia Díaz, SIGMA Ingeniería S.A
Nicolás Llano, Comisión De Competitividad de Caldas
Marco Antonio Londoño Zuluaga, Alcalde de Supía
Paula Toro Santana, Secretaria de Desarrollo, Empleo e Innovación de la Gobernación de Caldas
Inspiradora Nacional: María del Pilar Noriega, Instituto de Capacitación e Investigación del Plástico y del Caucho - ICIPC
Secretaría Técnica: Daniel Osorio Barreto, Universidad Autónoma de Manizales
Relatora: Carlos David Cardona Arenas, Universidad Autónoma de Manizales
Enlace con el comité científico central Misión 3:
María del Carmen Vergara Quintero, Universidad Autónoma de Manizales
Héctor Mauricio Serna Gómez, Universidad de Manizales.

Misión 4: Conocimiento e innovación para la equidad

Coordinación de la Misión: Universidad Católica de Manizales

Comisionados

Mauricio Orozco Vallejo, Universidad Católica de Manizales
Carolina Suárez Valencia, Universidad Católica de Manizales
Juan Diego Gallego Gómez, Universidad de Caldas
Estefanía Rojo Bustamante, Universidad de Manizales
German Olarte Echeverri, Oncólogos del Occidente
María Praenza López, Instituto Caldense para el Liderazgo
Ana María González Aristizábal, Centro de Estudios Regionales Cafeteros y Empresariales- Crece
Valentín Sierra Arias, Secretario de Planeación de la Gobernación de Caldas
Inspirador Nacional: Édgar Puentes Melo, Orquesta Filarmónica de Bogotá
Secretaría Técnica y Relator: Camilo Ernesto Lozano Rivera, Universidad Católica de Manizales

Enlace con el comité científico central Misión 4:

Gregorio Calderón Hernández, Universidad de Manizales

María Camila Ospina Alvarado, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales
Jullán Andrés Loaiza de la pava, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales

Misión 5: Educar con calidad para el crecimiento, la equidad y el desarrollo humano.

Coordinación de la Misión: Universidad de Caldas

Comisionados

Angélica María Rodríguez Ortiz, Universidad Autónoma de Manizales
Napoleón Murcia, Universidad de Caldas.
Jaime Alberto Carmona Parra, Universidad de Manizales
Olga Lucía Fernández Arbeláez, Universidad Católica de Manizales
Guillermo Orlando Sierra Sierra, Universidad de Manizales
Fabio Arias Orozco, Secretario de Educación de la Gobernación de Caldas
Jhon Wilder Sánchez, Director Administrativo de Educación de La Dorada

Inspirador nacional: Clemente Forero, Universidad de los Andes

Secretaría técnica: Tatiana Marín, Universidad de Caldas.

Relator: Omar Javier García, Universidad de Caldas.

Enlace con el comité científico central Misión 5:

María Piedad Marín Gutiérrez, Universidad de Manizales

Andrés Felipe Ospina Serna, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales

Comité Científico Central de la misión

Coordinación Científica:

Sara Victoria Alvarado Salgado, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales

Gestora de la Misión desde el Gobierno Departamental:

Paula Toro Santana, Secretaria de Desarrollo, Empleo e Innovación de la Gobernación de Caldas

Coordinación Administrativa:

Daniela León Castaño, Centro de Estudios Avanzados en Niñez y juventud de la alianza CINDE - Universidad de Manizales

¿Qué fases tiene la misión?

Fase diagnóstica

De carácter participativo, que centra su atención en la identificación de las BARRERAS - FORTALEZAS Y OPORTUNIDADES para el desarrollo de la Ciencia, la Tecnología, la Innovación y la Educación en el departamento.

Fase de construcción

De un planteamiento conceptual y político que en términos de lineamientos orienta las propuestas resultantes del diagnóstico, para el gobierno del departamento y su plan general de implementación.

TODOS SOMOS PARTE DE LA

MISIÓN DE **SABIOS** POR CALDAS



Educación - Ciencia - Tecnología - Innovación