

INFORME DE GESTIÓN 2017

PEQUEÑOS CIENTÍFICOS

DOCENTES FORMADOS

340

Maestros formados en esquemas de formación continua



150

Maestros participaron en talleres de sensibilización sobre indagación



TALLERES DE FORMACIÓN REALIZADOS



650 HORAS

de formación presencial situada a docentes en servicio

ACOMPañAMIENTOS EN AULA



600 HORAS



de acompañamiento en aula

INSTITUCIONES EDUCATIVAS



45
Colegios participantes

ALIANZAS Y PROYECTOS

16



Fundación Gas Natural • Gas Natural Fenosa • Gas Natural Cundiboyascense • Fundación Siemens • Asociación Alianza Educativa • Fundación Tenaris • Secretaria de Educación de Antioquia • Fundación La Main a La Pate • Mercantil Colpatría United Way • Fundación Propagas • Prest • Secretaria de Educación de Medellín • Proantioquia • Institute de France Senacyt Panamá.

MUNICIPIOS



Bogotá, Titiribi, Necoclí, Puerto Triunfo, Carmen de Viboral, Santa Rosa de Osos, Mutatá, Cartagena, Sogamoso, Mosquera, Chía, Montevideo.

INVITADOS INTERNACIONALES



Dieter Arnorld: Fundación Siemens Alemania
Stéphan Baillargeon: PREST, Canadá
Annie Fontaine: PREST, Canadá
Luz Martínez: Université Paris
Est Créteil, ESPé de Saint Denis: FRANCIA
Cédric Faure, Maison Régional pour la Science de Midi Pyrénées: Francia

NUCLEOS REGIONALES



5

Antioquia (ELA), Tolima (UNIBAGUE), Valle (ICESI), Republica Dominicana (Fundación Propagas), Risaralda (UTP)

TALLER NACIONAL



XIII versión de taller de formación de formadores en Medellín, matemáticas ciencia y lenguaje para la primera infancia.

16
HORAS DE TALLER

90
PARTICIPANTES

3
EXPERTOS INTERNACIONALES

1
EXPERTO NACIONAL

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

8 EVENTOS NACIONALES E INTERNACIONALES

- 2da conferencia internacional STEAM, Santo Domingo. Fundación Propagas
- Reunión regional Experimento, Medellín. Fundación Siemens
- Mesa de trabajo en currículo en educación STEM. Medellín. MEN
- Foro Internacional STEM+H. Medellín. Secretaría de Educación de Medellín
- Seminario internacional STEAM, Lima. Instituto Apoyo
- Foro habilidades STEM, Bogotá. Fundación Corona
- International Dialogue on STEM, Berlin. Siemens Stiftung