SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN ESTADÍSTICA: PRODUCCIONES DE SUS INTEGRANTES

Carlos Andrés León Gómez Ingrith Álvarez Alfonso

Colegio Ciudad de Villavicencio; Universidad Pedagógica Nacional Semillero de Investigación en Educación Estadística/Grupo Didáctica de la Matemática Bogotá, Colombia





































AGENDA







































Introducción

DOCENTES



Interés por generar un espacio de formación en investigación estadística





Interés de la comunidad del DMA en participar en el Semillero



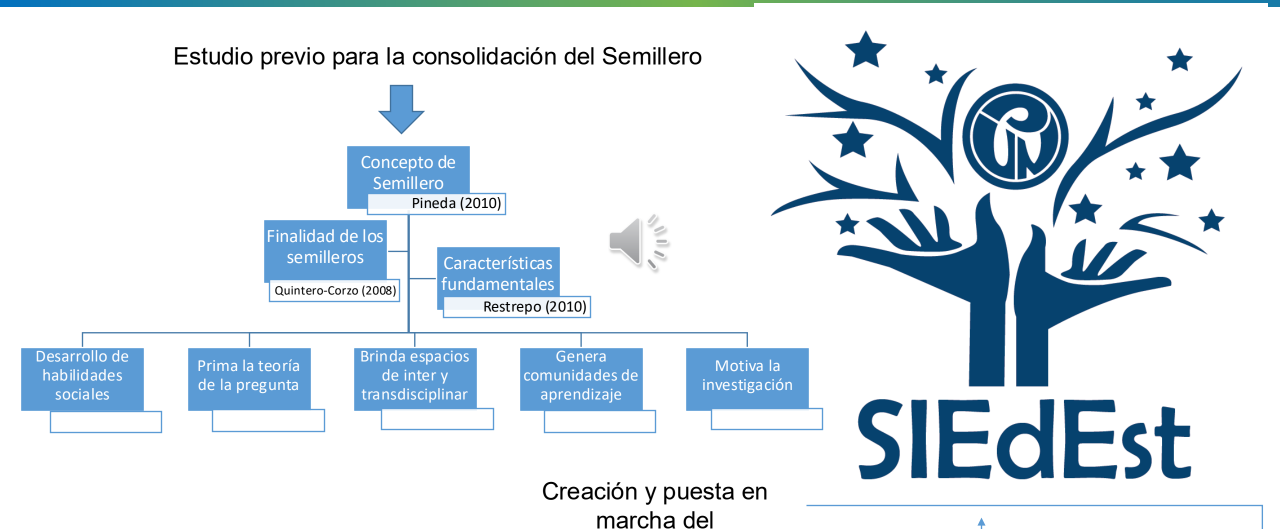


FOCOS PARA LAS PRODUCCIONES



Artículos
Ponencias
Anteproyectos
Proyectos de investigación

Introducción



Reflexión

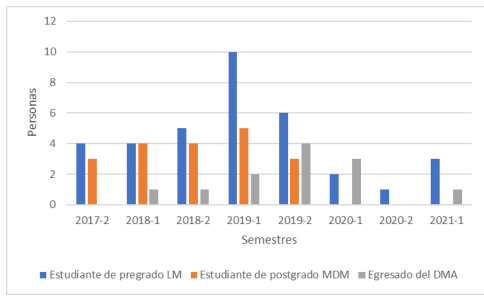


Se pone en marcha el SIEdEst con una interesante acogida por la comunidad de estudiantes y egresados del DMA.





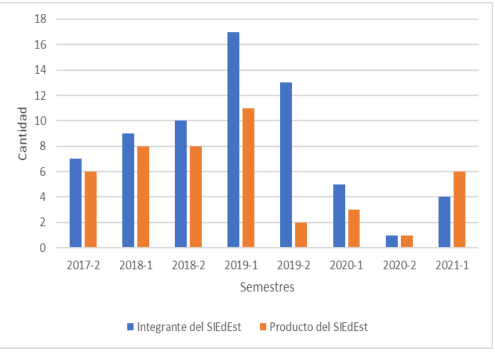
Cantidad de Integrantes del SIEdEst según su Formación Académica





Reflexión

Relación entre la Cantidad de Integrantes y Productos del SIEdEst por Semestre

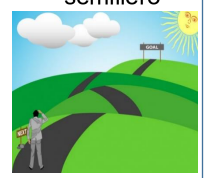


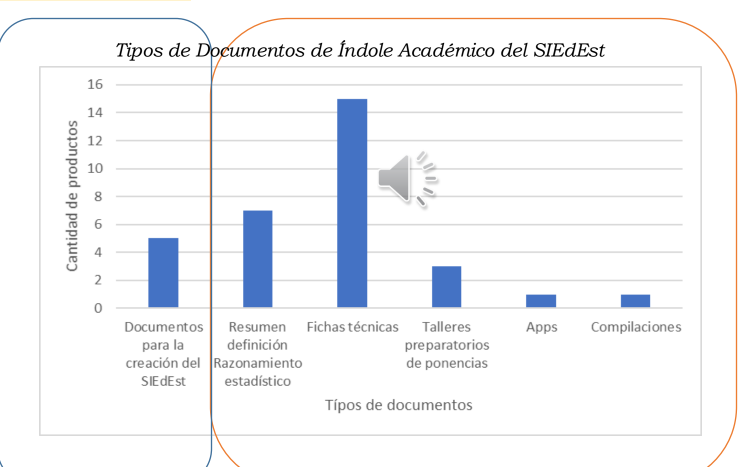


Reflexión

Documentos de índole académico

Documentos que definieron el rumbo del semillero





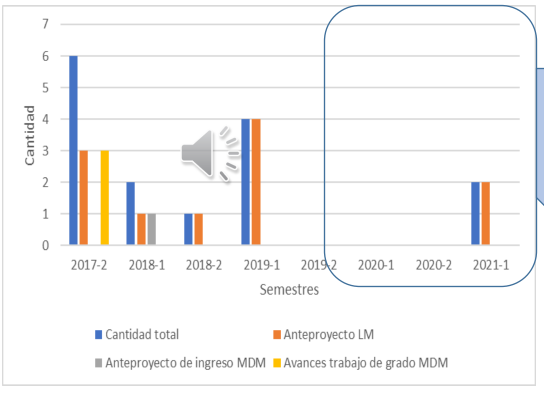
Documentos que permitieron clarificar ideas para las producciones de los integrantes.

Anteproyectos

La discusión y reflexión al interior del SIEdEst permiten a los integrantes aclarar sus dudas y establecer un rumbo en sus trabajos de grado

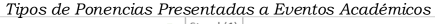


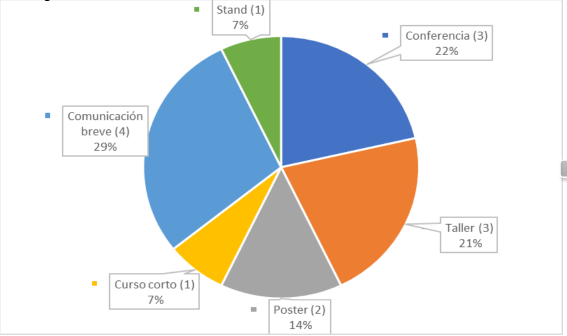
Anteproyectos y Avances de Trabajos de Grado Presentados por Semestre



Reducción en la cantidad de anteproyectos debido a la pandemia mundial.

Ponencias

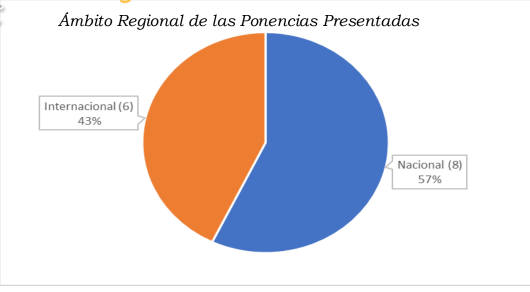




Interés de los integrantes del SIEdEst en presentar ponencias sin discriminar su modalidad



Leve preferencia por presentar ponencias nacionales debido a los costos que generan las que se desarrollan en el extranjero



Artículos



Los artículos desarrollados en el SIEdEst se han presentado principalmente a revistas extranjeras. Por lo cual se intentará promover la divulgación de las revistas nacionales.

El proceso de construcción de artículos resulta más dispendioso que los productos mencionados anteriormente.





Conclusiones



1) El SIEdEst promueve el desarrollo de competencias investigativas de sus participantes



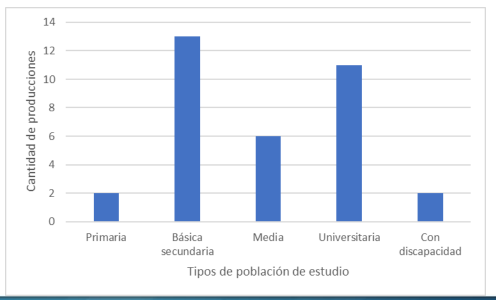
3) Se identifica una gran diversidad en población de estudio de los productos del SIEdEst



Población de Estudio en los Productos Desarrollados en el SIEdEst



2) La elaboración y divulgación de los productos del SIEdEst promueve la enseñanza de la Estadística significativa para los estudiantes



Referencias

Pineda, E. (2010). El Movimiento de Semilleros de Investigación visto desde la Universidad del Cauca [Presentación]. En: Orígenes y dinámica de los semilleros de investigación en Colombia. La visión de los fundadores. Popayán: Editorial de la Universidad del Cauca. Disponible en: http://fundacionredcolsi.org/portal/media/publicaciones/libro%20semilleroslui s%20fernando.pdf

Quintero-Corzo, J., Munévar-Molina, R. y Munévar-Quintero, F. (2008). Semilleros de investigación: una estrategia para la formación de investigadores. *Educación y Educadores*, 11(1),31-42. [fecha de Consulta 9 de junio de 2021]. ISSN: 0123-1294. Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=83411103

Restrepo, B. (2010). Semilleros de investigación: Relevan<mark>cia</mark> de una experiencia colectiva [Prólogo]. En: *Orígenes y dinámica de los semilleros de investigación en Colombia. La visión de los fundadores*. Popayán: Editorial de la Universidad del Cauca.

Disponible en:

http://fundacionredcolsi.org/portal/media/publicaciones/libro%20semillerosluis%20fernando.pdf



























































ialvarez@pedagogica.edu.co

















