

LINEAMIENTOS DE INVESTIGACIÓN

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

REALIZADA POR:

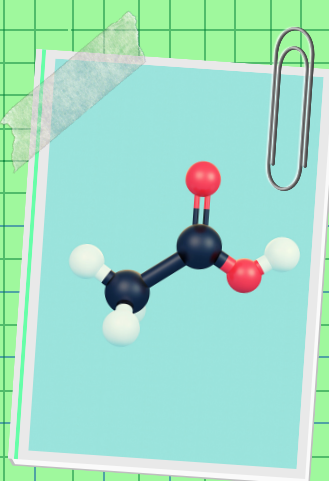
Nayarith Roa
Giovanny Huertas
Gloria Pachón
Mónica Corredor

1)

SNCTI

Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología

Forman parte todas las estrategias y actividades de ciencia y tecnología independiente de la institución o persona que las desarrolle



Ejes Estrategicos SNCTI

- Fomentar la innovación
- Fortalecer la institucionalidad del SNCTI
- Focalizar la acción del Estado en el desarrollo de sectores estratégicos.
- Promover la apropiación social del conocimiento
- Desarrollar y fortalecer las capacidades en CTI
- Fortalecer el Recurso Humano

2)

Programas SNCTI / ColCiencias

- Salud; Energía y Minería; Formación de investigadores; Electrónica, Telecomunicaciones e Informática;
- Desarrollo Industrial; Areas sociales y humanas;
- Ciencias Básicas; Seguridad y Defensa; Educación;
- Ambiente, Biodiversidad y Hábitat; Recursos Hidrobiológicos; Recursos Agropecuarios;
- Biotecnología



MINCIENCIAS

Oportunidad de consolidar esfuerzos de varios años
Articulación sectores académico, empresarial, gubernamental y sociedad civil.
Generación de conocimiento, transferencia del mismo, innovación, apropiación social y fomento vocacional
Alto nivel de formación en CTI + I

4)

Áreas de Trabajo MinCiencias

- Educación para la investigación
- Investigación
- Innovación
- Mentalidad y cultura científica

El conocimiento es de todos



Propósitos de MinCiencias

- Política publica de CTI+I
- Estrategias para el avance del conocimiento científico
- Impulsar el desarrollo científico según el PND
- Favorecer el emprendimiento, productividad y competitividad
- Consolidación y Fortalecimiento de SNCTI

6)

Referencias:

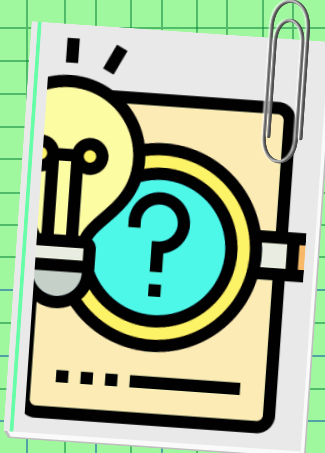
LINEAMIENTOS DE INVESTIGACIÓN

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

7)

Definición inicial y tentativa de un tema de investigación

1. Elegir el tema general de investigación.
2. Indagar sobre antecedentes de la temática, para identificar y delimitar el tema de investigación.



La investigación en la Universidad de Boyacá

Elementos que conforman la investigación en la institución:

- La Vicerrectoría de Investigación Ciencia y Tecnología
- El CIPADE
- Los Comités de Investigación de c/a facultad.
- El Director de Investigación
- Los Grupos de Investigación



8)

CIPADE

El Centro de Investigaciones para el Desarrollo CIPADE, se creó mediante acuerdo 095 del 13 de agosto de 1988.

La Institución cuenta con un reglamento sobre investigación según acuerdo 367 del 28 de agosto de 2002,



9)

Función de CIPADE en la institución

Principalmente se encarga de:

- La coordinación de servicios de asesoría.
- La evaluación y gestión de financiación para proyectos de investigación presentados por las diferentes facultades



10)

CIPADE

Elementos que componen el CIPADE

Está compuesto por:

- Comité Asesor
- Director Ejecutivo
- Fondo Especial.



11)

12)

Grupos de investigación

FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y URBANISMO - FADU

- XISQUA - A1
- NODOS - B
- PAME - B

FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y EDUCATIVAS - FCHE

ETHOS - A

FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES - FCAC

GISEDE - A



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - FCISA

- CORPS - B
- GRIBAC - B
- OXIGENAR - A
- HYGEA - B
- InBioMed

FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - FCIN

- GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS - A
- GESTIÓN AMBIENTAL - A
- LOGYCA - B
- GIPOCAS - B
- GIMAC - B

FCIN - FCIA

NÚCLEO - B

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES - FCJS

- SOCIO JURÍDICA - B
- COMUNICACIÓN UB - B

LINEAMIENTOS DE INVESTIGACIÓN

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

7)

CvLAC

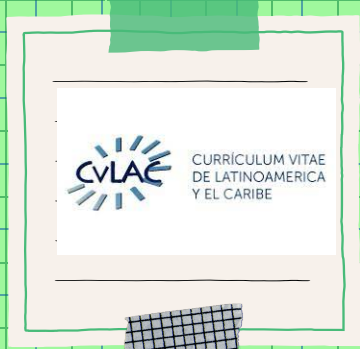
Es el aplicativo donde se registran las hojas de vida de personas participantes en actividades de ciencia, tecnología e innovación.



8)

CvLAC

Estas personas pueden ser reconocidas como investigadores si cumplen ciertos requisitos o si se encuentran tipificadas como integrantes de un grupo de investigación, desarrollo tecnológico, e innovación.



3)

CvLAC

Al mismo tiempo, es un espacio de integración e intercambio de información de los currículos, de todas aquellas personas que forman parte de los sistemas de ciencia, tecnología e innovación, de países como Brasil, Colombia, Venezuela, Ecuador, Chile, Argentina, entre otros.



4)

¿Qué es GrupLAC?

Es un software originalmente desarrollado por el Grupo Stela de la Universidad Federal de Santa Catarina cuyo objetivo es mantener un directorio de los grupos de investigación, instituciones e investigadores que participan activamente en el desarrollo de nuevas estrategias en el ámbito de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.



5)

¿Qué es GrupLAC?

En la Convocatoria de Grupos Colombianos de Investigación de 2002, el Grupo Académico CT&S-UN, de la Universidad Nacional de Colombia, desarrolló la versión en línea para Colciencias en el 2003

Dispone de varias mejoras relacionadas con: producción científica del grupo basada en las hojas de vida de sus integrantes, pertenencia a más de una institución, relaciones con empresas, reportes de revisión de información, entre otras

a información aportada es responsabilidad de los directores o líderes de los Grupos de Investigación..

Referencias:

<https://minciencias.gov.co/glosario/cvlac#:~:text=Aplicativo%20donde%20se%20registran%20las,de%20ciencia%2C%20tecnolog%C3%ADa%20e%20innovaci%C3%B3n.>

[https://www.unipamplona.edu.co/unipamplona/portallG/home_10/recursos/general/pag_contenido/26082009/faq_cvlac_gruplac.jsp#:~:text=GrupLAC%20\(Grup%C3%A9rica%20y%20del,desarrollo%20de%20nuevas%20estrategias%20en](https://www.unipamplona.edu.co/unipamplona/portallG/home_10/recursos/general/pag_contenido/26082009/faq_cvlac_gruplac.jsp#:~:text=GrupLAC%20(Grup%C3%A9rica%20y%20del,desarrollo%20de%20nuevas%20estrategias%20en)

<https://minciencias.gov.co/glosario/gruplac#:~:text=Aplicativo%20en%20l%C3%ADnea%20para%20el,de%20los%20Grupos%20de%20Investigaci%C3%B3n..>

http://www.uptc.edu.co/direccion_investigaciones/enlaces/p_8

LINEAMIENTOS DE INVESTIGACIÓN

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Vicerrectoría de Educación Virtual. UNIDAD DIDÁCTICA 1/2 [Internet]. Campus virtual Uniboyaca. [citado el 19 de marzo de 2023]. Disponible en:
https://campusvirtual.uniboyaca.edu.co/pluginfile.php/458202/mod_resource/content/4/UNIDAD%201_2.pdf
2. FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD. GUIA SOBRE LA REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN SALUD DE LA UNIVERSIDAD DE BOYACÁ [Internet]. Campus virtual Uniboyaca. [citado el 19 de marzo de 2023]. Disponible en:
https://campusvirtual.uniboyaca.edu.co/pluginfile.php/458202/mod_resource/content/4/UNIDAD%201_2.pdf
3. Nuestra Universidad de Boyacá [Internet]. Universidad de Boyacá. [citado el 19 de marzo de 2023]. Disponible en:
<https://www.uniboyaca.edu.co/en/group/33>
- 4.
- 5.