

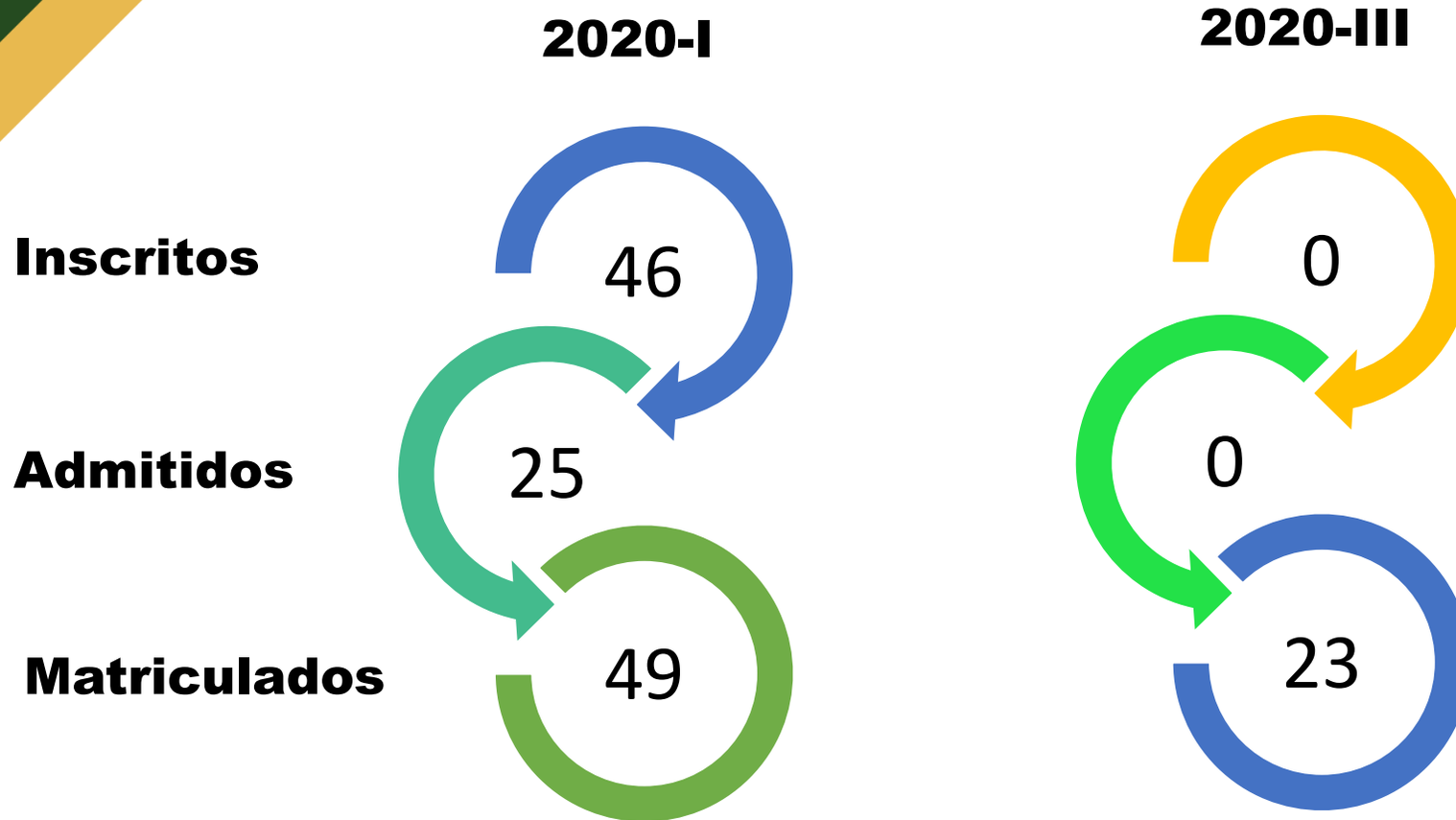
INFORME FINAL DE GESTIÓN 2020



Especialización en
**AMBIENTE Y
DESARROLLO LOCAL**

ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL

ESTUDIANTES



INFORME DE GESTIÓN 2020

DOCENTES

- Docentes de planta: 2
- Docentes de Vinculación Especial
 - 2020-1: 2
 - 2020-3: 2

Docentes de Planta

Clara Judyth Botia Flechas

Ruth Miriam Moreno Aguilar

Docentes de Hora Cátedra

2020
-I

Henry Zúñiga
Palma Q.E.P.D.

Luis Javier
Cleves

2020
-III

César García
Valbuena

Alberto
Figueroa
Fernández



INFORME DE GESTIÓN 2020

RESULTADOS EVALUACIÓN DOCENTE 2020-1

No.	Cédula	Docente	Estudiantes Inscritos	Estudiantes Evaluaron	Calificación Estudiantes	Calificación Auto evaluación	Calificación Consejo	Total
1	40370518	MORENO AGUILAR RUTH MIRIAM	35	30	4,753	5	5	4,877
2	52144018	BOTIA FLECHAS CLARA JUDYTH	33	30	4,705	5	4,889	4,819
3	19327316	CLEVES GONZALEZ LUIS JAVIER	22	20	4,635	5	5	4,818
4	19158790	ZUÑIGA PALMA HENRY	23	18	4,594	5	5	4,797

Fecha de carga: 04/08/2020 12:00:00 a. m.

Escalafón	Evaluación	Cantidad	%
Excelencia Académica	4.5 – 5.0	4	100,00%
Satisfactoria	4.0 – 4.49	0	0,00%
Bien	3.5 – 3.99	0	0,00%
Aceptable	3.0 – 3.49	0	0,00%
Deficiente	<3.0	0	0,00%
TOTAL		4	100,00%



INFORME DE GESTIÓN 2020

INVESTIGACIÓN, CREACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL

Clara Judyth Botia Flechas

- **Ponencia:** La resiliencia comunitaria una estrategia para el uso y disfrute del espacio público en la nueva normalidad – *Webinar Espacio público en tiempos de pandemia DADEP*
- **Ponencia:** Gobernanza del agua en Sumapaz Más allá de la sostenibilidad ambiental – *CIAYA UDFJC y UFPS*
- **Ponencia:** Participación Social y Gobernanza en la Gestión Integral de Cuencas Hidrográficas. *III Seminario de ingeniería del recurso hídrico - UNISANGIL*

Ruth Miriam Moreno Aguilar

- **Artículo:** La crisis Ambiental: Presentado a la revista Estudios Sociales, Universidad de los Andes.
- **Asistencia a Charla virtual:** Evalu@ + Bio-I Capsule. Preventing contagion of aerial pathogens with real-time reporting
- Dirección de trabajos de grado de estudiantes de la cohorte 2020



VISIBILIDAD NACIONAL E INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD DISTRITAL, FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

- GRUPO DESARROLLO Y ECOCREACION
- CICLO DE CONFERENCIAS:
- SABANA DE BOGOTA – TERRITORIO Y FORMAS DE PRODUCCION DE CONOCIMIENTO

Google Earth

desde © 2010 CHES / Astrium
desde © 2010 DigitalGlobe
desde Landsat / Copernicus

9 km

EDIER BUSTOS VELAZCO
Licenciado en Matemáticas Física.
Phd en Educación y Candidato Phd en Geografía. Prof. Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

FABIO ZAMBRANO PANTOJA
Economista e Historiador de la Université de Paris.
Director Instituto de Estudios Urbanos Universidad Nacional

JAIME USSA GARZON
Ingeniero Forestal.
Especialista en Ambiente y Desarrollo Local. Mgs en Desarrollo Rural. Decano FAMARENA

SABANA DE BOGOTA. Concepciones del territorio
NOVIEMBRE 26 2020– 5 A 6:30 P.M

SABANA DE BOGOTA. Reflexiones sobre el pensamiento que construyó el actual paisaje
DICIEMBRE 2 2020 – 5 A 6: 30 P.M

SABANA DE BOGOTA. Cambio Climático
DICIEMBRE 9 2020– 5 A 6:30 P.M

Ciclo de conferencias Sabana de Bogotá- territorio- Conocimiento
Miércoles, 9 de diciembre-5:00 – 6:30pm

Unirse con Google Meet
meet.google.com/dvf-olpt-weh

Unirse por teléfono
(US) +1 414-436-8686 PIN: 593 995 886#

Organizado por el Grupo de Investigación Desarrollo y Ecocreación de la profesora Ruth Miriam Moreno Aguilar



INFORME DE GESTIÓN 2020

ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

Realización de las reuniones, comités y consejos de carrera

Presentación y aprobación de la modificación de los créditos del plan de Estudios de la Especialización.

Formulación del Proyecto Educativo del Programa PEP

Elaboración y radicación del documento maestro de renovación del registro calificado de la Especialización

Manejo de archivos y de información de la Especialización a través de Google Drive

Proceso de inscripción y admisión de la cohorte 2021

*Debido a la emergencia sanitaria por el COVID -19 todas las actividades se desarrollaron con el apoyo de ambientes virtuales.



