



El Instituto Universitario de la Paz, invita a la audiencia pública
RENDICIÓN DE CUENTAS VIGENCIA 2018.

Fecha: 21 de junio de 2018

Lugar: Auditorio Luis Carlos Galán Sarmiento

Hora: 2:00 p.m.

Asistentes : 25 personas

PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL. 2016 – 2019 SANTANDER NOS UNE



¿QUIÉNES SOMOS?

Misión

El Instituto Universitario de la Paz es una Institución de Educación Superior de carácter público del orden departamental, comprometida con el desarrollo de la cultura y la ciencia, sin perder de vista los saberes acumulados por las comunidades, en un marco de autonomía expresado en libertad de pensamiento y pluralismo ideológico, de enseñanza, de aprendizaje, de investigación y de cátedra. Contribuye al desarrollo humano, urbano y rural del Magdalena Medio y del país, entendido éste como la transformación de las condiciones económicas, sociales, políticas y culturales de la población, formando mujeres y hombres que con dignidad trabajen por la paz y la armonía con la naturaleza.



Visión

UNIPAZ será reconocida en el año 2021 como la principal Institución estatal de Educación Superior de la región del Magdalena Medio, articulada con los procesos de transformación regional, líder en la formación integral de profesionales a través de una política pedagógica y curricular que mejore continuamente la sinergia entre la Investigación, la Docencia y la Proyección Social, con programas acreditados y recursos adecuados que garanticen la calidad para el cumplimiento de su misión.

GESTIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL

PROCESO DE FORMACIÓN



PROCESO BIENESTAR UNIVERSITARIO



PROCESO ADMINISTRATIVO



PROCESO INFRAESTRUCTURA FÍSICA



**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“EDUCACIÓN”**

OFERTA ACADÉMICA

11

PROFESIONALES

1. Ingeniería Agroindustrial
2. Ingeniería Agronómica
3. Ingeniería Ambiental y de Saneamiento
4. Ingeniería de Producción
5. Ingeniería Informática
6. Trabajo Social
7. Comunicación Social
8. Química
9. Administración de Negocios Internacionales
10. Licenciatura en Artes – **Acreditada en alta calidad**
11. Medicina Veterinaria y Zootecnia

6

TECNOLÓGICOS

1. Tecnología en Procesamiento de Alimentos a distancia
2. Tecnología en obras civiles
3. Tecnología en sistemas de operación electromecánicos
4. Tecnología en seguridad y salud en el trabajo
5. Tecnología en logística del transporte multimodal*
6. Tecnología en procesos de transformación de biomasa*

*Articulados en ciclos propedéuticos

2

TÉCNICOS PROFESIONALES

- Operación del Transporte Multimodal
- Procesos de Extracción de Biomasa Energética

2

ESPECIALIZACIONES TECNOLÓGICAS

- Control de calidad en biocombustibles líquidos
- Empaque, embalaje y almacenamiento de mercancías en el Transporte Multimodal

3

ESPECIALIZACIONES

- Aseguramiento de la calidad e inocuidad agroalimentaria
- Especialización en Agronegocios
- Especialización en Gerencia de Proyectos

1

MAESTRÍA EN CONVENIO

- Innovación. Convenio Universidad EAN - Doble titulación con la Universidad Antonio de Nebrija: Magíster Universitario en Dirección de Empresas.

25



OFERTA ACADÉMICA EN PIEDECUESTA Y BARBOSA

PIEDRECUESTA (6)

Ingeniería Ambiental y de saneamiento

Especialización en gerencia de proyectos culturales

Especialización tecnológica en empaque, embalaje y almacenamiento de mercancías

Especialización tecnológica en control de calidad en biocombustibles líquidos

Técnico profesional en operación del transporte multimodal

Técnico profesional en procesos de transformación de biomasa

BARBOSA (1)

Ingeniería Agroindustrial



ESTUDIANTES MATRICULADOS DE SANTANDER

En el semestre A 2018, UNIPAZ contó con 4.455 estudiantes matriculados en los diferentes programas académicos de los cuales el 66,7% son procedentes del Departamento de Santander, destacándose los siguientes Municipios:

- ✓ Barrancabermeja
- ✓ Bucaramanga
- ✓ Girón
- ✓ Piedecuesta
- ✓ San Vicente de chucurí
- ✓ El Carmen de chucurí
- ✓ Betulia
- ✓ Puerto Wilches
- ✓ Cimitarra
- ✓ Sabana de torres
- ✓ Landazuri



UNIVERSIDAD DEL CAMPO



Fortalecimiento de la educación superior en el sector rural del Departamento de Santander, en los municipios de San Vicente de Chucurí, Betulia y El Carmen de Chucurí (80 estudiantes). Proceso de formación en **Tecnología en alimentos** modalidad a distancia.



Inversión 2016: \$23.441.440



Inversión 2017: \$48.809.861

INVESTIGACIÓN

Proyecto chino santandereano para conservación del germoplasma. Orientado hacia la implementación de la biotecnología reproductiva bovina, permitiendo avanzar en procesos productivos en lo que concierne al acortamiento del ciclo reproductivo de la hembra (transferencia de embriones) y respecto al proceso de mejoramiento genético (transferencia de embriones e inseminación artificial). 43 especies



INVESTIGACIÓN

Desarrollo de un modelo de educación ambiental que promueva la sensibilización ciudadana frente a la conservación de la biodiversidad en 4 municipios del departamento de Santander en los municipios de Barrancabermeja, Socorro, Málaga y San Vicente de Chucurí. **Inversión \$3.294.809.037**

Actividades generales

- ✓ Diagnostico ambiental
- ✓ Medidor del indicador de huella ecológica
- ✓ Diplomado gestión para la sostenibilidad
- ✓ Cursos virtuales y presenciales
- ✓ Conformación de la Red de Colegios Sostenibles
- ✓ Incentivo de conservación ambiental “Puntos verdes”
- ✓ Campañas ambientales



BENEFICIARIOS

Diplomado	328 participantes
Red de Colegios sostenibles	24 instituciones educativas
Estudiantes de las IEM	32.139
Estudiantes cursos virtuales	511
Cursos presenciales formación semilla	499
Puntos verdes	24

INVESTIGACIÓN

Red de Colegios Sostenibles. Las estrategias ambientales fueron ejecutadas e implementadas en las 24 instituciones educativas que conformaron la Red de Colegios Sostenibles. En el desarrollo del convenio a través de la Red, se beneficiaron 32.139 personas, discriminados así:

19.447 estudiantes de las diferentes instituciones educativas de Barrancabermeja

3.752 estudiantes del Municipio San Vicente de Chucurí

4.416 estudiantes del Municipio de Socorro

4.524 estudiantes del Municipio de Malaga.



SANTANDER BIOECÓLOGICO

INVESTIGACIÓN

1

Ciudades Corresponsables de la Huella Ecológica

- Meta 1: Promover la creación de un (1) incentivo para la conservación de los recursos naturales en cuatro (4) ciudades del Departamento.
- Meta 2: Consolidar un (1) espacio de articulación y concertación interinstitucional que propicie la creación e implementación del modelo de educación ambiental para el Departamento de Santander.
- Meta 3: Diseñar un modelo de educación ambiental para el departamento de Santander, que sea implementado en cuatro (4) municipios del departamento.
- Meta 4: Diseñar e implementar (2) campañas de educación ambiental en el departamento de Santander que disminuyan la huella ecológica.

PLAN DE DESARROLLO
DEPARTAMENTAL

Metas de Región

SANTANDER BIOECÓLOGICO

ARTICULACIÓN CON LA EDUCACIÓN MEDIA EN SANTANDER

Procedencia	Instituciones Educativas	N° Estudiantes
Barrancabermeja	12	1.692
Piedecuesta	2	99
Simacota	1	31
Cimitarra	1	120
		1.942



**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“AGROPECUARIO Y RURAL”**

PLANTAS DE BENEFICIO ANIMAL

Estudio de prefactibilidad para la actualización del plan de racionalización de plantas de beneficio animal en el Departamento de Santander, en 6 municipios: Málaga, Bucaramanga, Vélez, Oiba, San Gil y Barrancabermeja. **Valor inversión \$ 117.000.000**



**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN”**

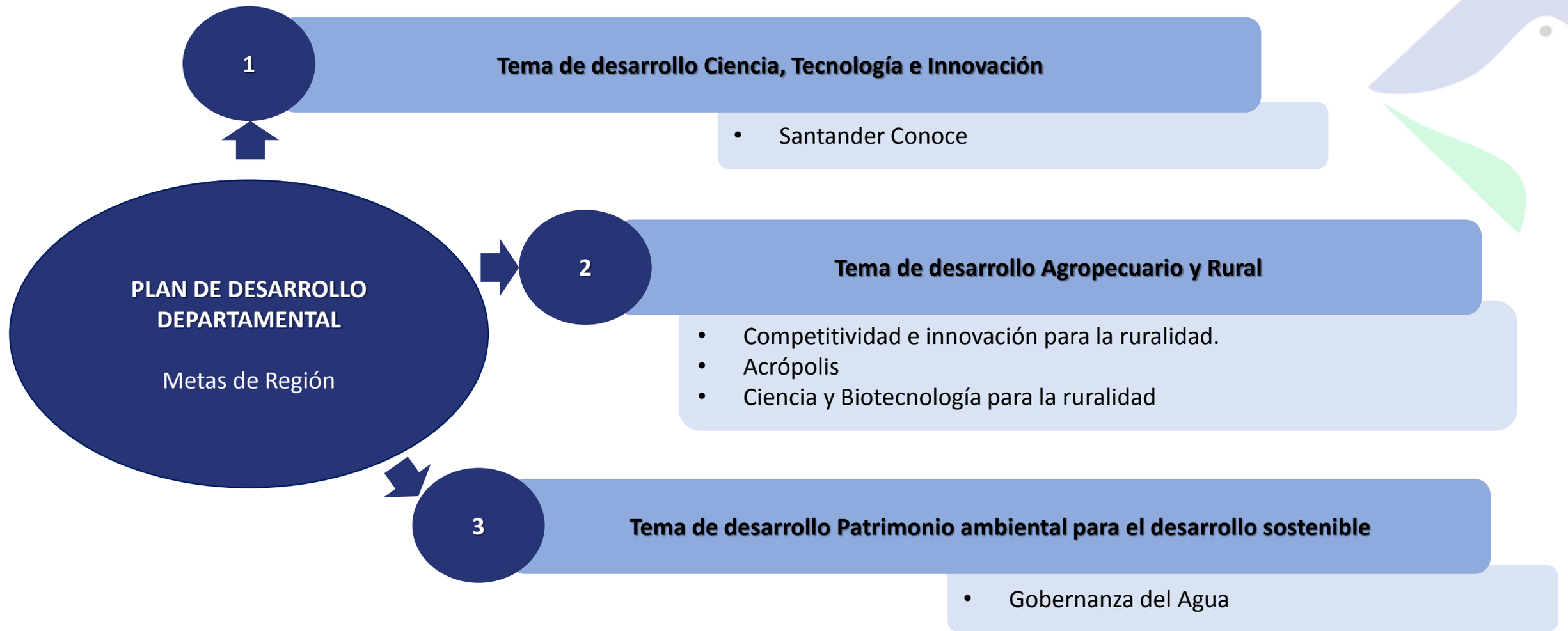
PROYECTO DE COLCIENCIAS

Aprobado en el OCAD el Proyecto: Diseño de sistemas productivos sostenibles como estrategia de conservación de paisajes rurales degradados, Barrancabermeja, Santander”, financiado por el Sistema Nacional de Regalías por valor de: \$ 8.375.566.620

Generalidades del proyecto

- ✓ 170 hectáreas de conservación de selva húmeda
- ✓ 10 hectáreas de unidades productivas
- ✓ 20 hectáreas de modelos de restauración
- ✓ Ciencia, tecnología e innovación:
 - 13 artículos científicos
 - 4 documentos de investigación
 - 5 grupos de investigación fortalecidos
 - 2 nuevos grupos de investigación
 - 2 modelos de producción sostenible
 - 3 paquetes de unidades tecnológicas





Que el Proyecto "Diseño de Sistemas Productivos Sostenibles, como estrategia de conservación de paisajes rurales degradados, Barrancabermeja, Santander", corresponde al Macro proyecto Estructurante del Territorio, denominado Sede UNIPAZ, de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 018 de 2002, mediante el cual se adopta el Plan de Ordenamiento Territorial. El área no está localizada en zona que presente alto riesgo no mitigable y esta acorde con las normas establecidas en el Plan de Ordenamiento Territorial, de conformidad con lo establecido en el Mapa 14 (Amenazas Múltiples).

**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“COOPERACIÓN INTERNACIONAL”**

INTERNACIONALIZACIÓN



Italia



España



Brasil



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Argentina



UNIVERSITÉ DE NANTES

Francia



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE
SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA

Perú



México



México



**ESCUELA DE PSICOLOGÍA
SOCIAL DEL SUR**
Rectora Dra. Gladys Adamson - Discípula directa de E. Pichón-Rivière

Argentina



Universiteit Twente

Holanda

**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“AMBIENTE”**

COMPENSACIÓN FORESTAL

Compensación forestal correspondiente a los árboles talados y pérdida de biodiversidad en la ejecución de las obras de la Gran Vía Yuma en el Municipio de Barrancabermeja.

OBJETO	ALCANCE	VALOR CONVENIO
Compensación forestal correspondiente a los árboles talados en la ejecución de las obras de la Gran Vía Yuma en un área de 16 ha. en predios del instituto universitario de la paz- UNIPAZ, municipio de Barrancabermeja”	a. Área establecida en zonas de pastos 6.33 ha (6.967 plántulas) 100% ejecutado b. Área establecida en zonas de rastrojos 9,5 ha (4.750 plántulas) 100% ejecutado 2. Especies: Abarco, Algarrobo, Balso, Caimito, Caoba, Caracolí, Cedro rosado , Ceiba Ceiba, Ceiba roja, Coco cristal, Guamo Inga, Guamo mico, Guayacán amarillo, Guayacán rosado, Hobo, Marfil, Móncoro, Nauno, Sapán	\$390.665.894
Realizar compensación por pérdida de biodiversidad por la afectación de ecosistemas naturales debido a la ejecución de obras de la gran vía yuma en un área en predios del Instituto Universitario de la Paz	1. Conservación voluntaria de 48,31 ha. 2. Restauración asistida por enriquecimiento de 10 Ha.	\$504.679.870
Compensar en su totalidad el impacto generado por el aprovechamiento de árboles talados en la ejecución de obras de la gran vía yuma en un área en predios del Instituto Universitario de la Paz	Establecimiento y manejo silvicultural de 12.807 arboles de especies nativas propias de la región	\$481.915.782

**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“CULTURA”**

PUESTA EN ESCENA SANTANDER BIODIVERSO

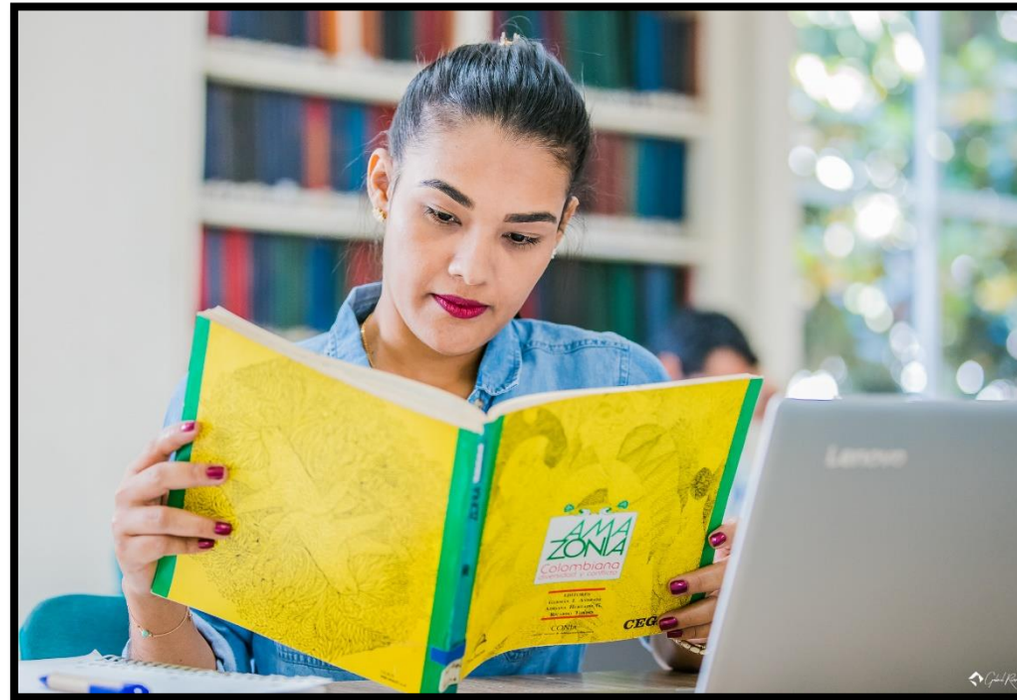
UNIPAZ en el marco del convenio suscrito con la Gobernación de Santander orientado en el desarrollo de un modelo de educación ambiental, realizó la puesta en escena "Santander biodiverso" con el fin de promover la sensibilización ciudadana en lo que respecta a la conservación de la Biodiversidad en Santander, la puesta en escena fue un producto de creación artística y cultural, como resultado del trabajo en equipo de estudiantes, docentes y administrativos de UNIPAZ.



**APORTES DE UNIPAZ AL PLAN DE DESARROLLO DEPARTAMENTAL
POR TEMAS DE DESARROLLO
“INCLUSIÓN SOCIAL”**

BECAS INSTITUCIONALES Y EN CONVENIOS

AÑO	BECADOS POR UNIPAZ	BECADOS POR CONVENIOS	TOTAL BECADOS POR AÑO
2016	688	3.290	3.978
2017	752	3.850	4.602
2018	368	2.128	2.496





UNIPAZ

Instituto Universitario de la Paz

Una apuesta para la Paz

Centro de Investigación Santa Lucía Km. 14 Vía Bucaramanga
página web www.unipaz.edu.co Correos: informacion@unipaz.edu.co
atencionalciudadano@unipaz.edu.co Barrancabermeja (Santander) - Colombia
Conmutador: 057 - 6032701-702-703 Cel: 322 270 3665 - 322 268 0406

