



MISIÓN DE
CRECIMIENTO VERDE
PARA COLOMBIA



DNP Departamento
Nacional
de Planeación



Hernando José Gómez
Director de la Misión

www.dnp.gov.co

Estudios en marcha



Productividad del agua



Productividad de la tierra



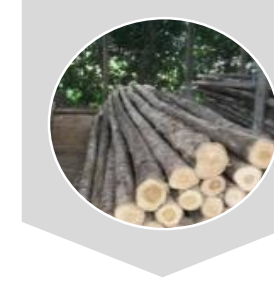
Energía



Economía Circular



Bioeconomía



Economía forestal



Formalización Empresarial y CV

Estudios pendientes por iniciar



Productividad laboral



Ciencia, Tecnología e Innovación



Armonización de instrumentos y políticas públicas

Programación de comités consultivos (2017)

Sept. 20

- Productividad del Agua

Oct. 5

- Economía Circular

Oct. 26

- Bioeconomía

Oct. 31

- Formalización empresarial

Nov.

- Productividad del suelo
- Energía
- Economía Forestal
- Productividad del Agua 2
- Economía Circular 2

Simposio “Crecimiento Verde y Política Económica”



250 asistentes (aprox.)

72 postulaciones académicas para participar como expositores en evaluación

28 conferencistas nacionales e internacionales (Francia, Holanda, Canadá, Uruguay, Costa Rica, Corea del Sur, Estados Unidos, España, Bélgica)

TEMAS DEL SIMPOSIO



Modelación económica



Economía circular



Economía del comportamiento



Instrumentos económicos y financieros

18 y 19 de julio de 2017
Universidad de los Andes

Organiza: DNP, GGGI, Universidad de Los Andes, Ministerio de Hacienda y Crédito Público, BID, AFD

Seminario de Crecimiento Verde - Cali



**SEMINARIO
BIOECONOMÍA
Y ENERGÍAS RENOVABLES
EN EL CRECIMIENTO VERDE**

Septiembre 26 de 2017
Cali, Colombia

PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA
8:00 a.m. - 12:00 p.m.

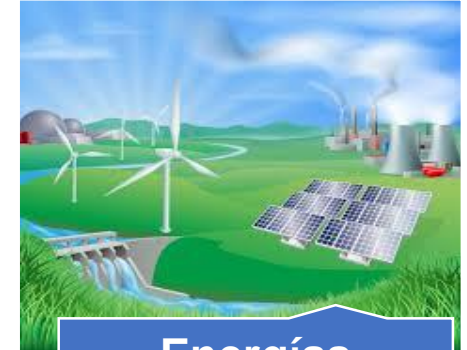
UNIVERSIDAD ICESI
2:00 p.m. - 6:00 p.m.

Informes
Mónica Parra - moparra@dnpp.gov.co
Teresita Sevilla - tsevilla@javerianacali.edu.co
Luisa Prado - lfprado@icesi.edu.co
Alexander Garcia - agdavalos@uao.edu.co

TEMAS CENTRAL ES



Bioeconomía



Energías
Renovables

250 Asistentes (aprox.)

2 Conferencistas Internacionales

- ❑ **Luiz Maurer**, Experto energías renovables, Banco Mundial
- ❑ **Justin Duarte Pine**, Director de asuntos internacionales, Organización para la Innovación en Biotecnología (BIO)

12 Ponentes nacionales

3 Universidades locales involucradas



Avances Alianza con Ciudades Cómo Vamos

- ❖ Desarrollo del marco teórico de 5 retos urbanos de la Agenda 2030, para implementar estrategias de crecimiento verde y consolidar modelos de Ciudades Sostenibles.



- ❖ Articulación con:

- **POT Modernos**
- **Edificaciones Sostenibles**
- **Ciudades Sostenibles**
- **Observatorio de Ciudades**
- **Crecimiento Verde**
- **Estrategia Territorial Conpes ODS**



- ❖ Por iniciar: definición de una batería de indicadores estratégicos en el marco de la Agenda 2030 y Crecimiento Verde para las evaluaciones a nivel local

Visita Técnica Francia (Oct. 9-13)



Ejes temáticos



Actividades

Reuniones
institucionales en
París

Visitas de campo:
Montpellier y
Occitania

Seminario “Retos de
la transición verde,
política clima y
cooperación
internacional



Departamento Nacional de Planeación

Con el apoyo de:



www.dnp.gov.co/Crecimiento-Verde