



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



TERCER ENCUENTRO  
DE INVESTIGADORES AMBIENTALES

## Mesa de trabajo 2 – Articulación y Sinergias entre la Academia y el Sector Público

Lugar: Aulas del Pabellón de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Piura  
Urb. Miraflores s/n, Castilla, Piura 295

### Programa 13 de agosto

15:00 – 15:10 h. Recepción de Participantes - Entrega de materiales

Moderador: Dr. Julio Díaz Palacios (MINAM)  
Coordinación MINAM: José Luis Vásquez - Omar Ruiz

15:10 – 15:25 h. **CONFERENCIA**

***“De la Ciencia, Tecnología e Innovación Ambientales a la Política Pública”***

Sonia María González Molina  
Directora General de Investigación e Información Ambiental

15:25 – 16:25 h.

**PRESENTACIONES:**

***“Estrategias de Promoción de Investigación en Áreas Naturales Protegidas”***

Dr. Pedro Gamboa Moquillaza  
Jefe del Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado  
SERNANP

***“La producción científica y tecnológica asociada a la Calidad Ambiental:  
Hacia una agenda de prioridades”***

Ing. Juan Narciso Chávez  
Director General de Calidad Ambiental  
Ministerio del Ambiente (MINAM)

***“Centro de Excelencia en Gestión Estratégica de Recursos Naturales”***

Ing. Erasmo Otárola  
Director Nacional del Programa de Desarrollo Económico Sostenible y Gestión  
Estratégica de los Recursos Naturales

***“Necesidades de Investigación Ambiental en la Región Piura para toma de  
decisiones”***

Coronel EP (r) Eduardo Arbulú Gónzales.  
Gerente de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente

16:25 – 18:30 h.

**INICIO DIÁLOGO ABIERTO**

**PANEL**

- Sonia González Molina (MINAM)
- Pedro Gamboa Moquillaza (SERNANP)
- Juan Narciso Chávez (MINAM)
- Eduardo Arbulú Gónzales (GORE-PIURA)
- Dra. María Pía Chirinos Montalveti (Vicerrectora de Investigación y Ordenación Académica de la UDEP)
- Dr. Hipólito Tume Chapa (Director de Investigación de la UNP)
- Dra. Gladys Georgina Concha (Vicerrectora de Investigación de la UNSAAC)

**ORGANIZAN**



**COLABORAN**

