

# GBEP Seminario

## BiogasDoneRight® - Para un desarrollo sustentable del biogás

*Martes 16 Abril 2019, 16:00-17:15 CEST*

La Asociación Global para la Bioenergía (Global Bioenergy Partnership – GBEP) tiene el placer de invitarle al primer seminario web organizado por el Grupo de Actividad 7 (AG7) del 'Working Group on Capacity Building' (WGCB) sobre Biogás.

El seminario presentará y explicará '[BiogasDoneRight®](#)' ('Biogás hecho correctamente'), un modelo para biogás agrícola basado sobre el uso de materias primas que no compiten con los cultivos alimenticios o forrajeros.

### Agenda

- 16.00-16.05 CEST  
Bienvenida y presentación del presentador – *Maria Michela Morese, Secretaria Ejecutiva de la GBEP, FAO*
- 16.05-16.50 CEST  
Presentación del modelo BiogasDoneRight® – *Jorge Hilbert, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria de Argentina (INTA)*
- 16.50-17.10 CEST  
Preguntas y debate abierto – *moderado por Jorge Hilbert, INTA*
- 17.10-17.15 CEST  
Observaciones finales – *Constance Miller, Secretaría de la GBEP, FAO*

**Registre su participación** en el evento enviando un correo electrónico a [GBEP-Secretariat@fao.org](mailto:GBEP-Secretariat@fao.org).

Puede acceder al seminario web en Adobe Connect a través del siguiente enlace: <http://fao.adobeconnect.com/biogasdonerighes/>. Ingrese en la sala de reuniones con 10 minutos de antelación para resolver dificultades técnicas y garantizar que el seminario inicie con puntualidad.

### **PRESENTACIÓN: Jorge A. Hilbert**

Ingeniero Agrónomo de la UBA, 1980. M.Sc. en Mecanización Agrícola, Univ. Nacional de La Plata, 1990. Actualmente se desempeña como Profesional Asesor de Nivel Internacional del INTA en el Instituto de Ingeniería Rural del Centro de Agroindustria, Miembro del Scientific Advisory Board del IINAS Alemania, y co-presidente de la comisión de biogás de la iniciativa global de metano GMI. Es miembro del Sustainability Research Coordination Network, Advisory board miembro del Journal internacional Biofuels Bioproducts and Biorefining, Global Research, coordinador de módulos en dos proyectos de la unión europea (Babetreal5 y Smibio), miembro de la iniciativa biogasdoneright, Coordinador científico Grupo Biorefinerías y miembro de la comisión asesora en desarrollo sustentable CADES del Ministerio de Ciencia y tecnología. Coordina varios convenios con empresas del sector bioenergía y cámaras empresariales. Director del Instituto de Ingeniería Rural, Coordinador del Programa Nacional de Bioenergía del INTA coordinador docente biomasa maestría energ. Renov. UTN y presidente de la comisión bioenergía consejo profesional CPIA. Autor de más de 79 trabajos de investigación y de 218 de divulgación técnica, 7 libros y 31 Normas Técnicas.

