

“Ingeniería y Objetivos de Desarrollo Sostenible. *Usos del agua en la Sociedad*”.

ORGANIZADA POR:

El Comité de Ingeniería y Desarrollo Sostenible, CIDES, del Instituto de la Ingeniería de España.

Madrid, 5 de junio de 2018 18:30 Horas

Salón de Actos del I.I.E. General Arrando, 38. 28010 Madrid

Imprescindible inscripción gratuita previa [en este enlace](#) o en el 91 319 74 17

PRESENTACIÓN

El Agua juega un papel fundamental como elemento básico para la vida, a la vez que es un input imprescindible de todas las actividades productivas. Desde esta doble perspectiva, el Agua tiene una fuerte interrelación con el conjunto de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible, y en su gestión y adecuación al logro de estos ODS la ingeniería cumple una función esencial.

Desde esa perspectiva, las sesiones programadas por el CIDES pretenden clarificar las aportaciones necesarias a una mejor adecuación del ciclo del agua al cumplimiento de los señalados ODS.

PROGRAMA

- 18:30 Bienvenida a los asistentes y presentación de la Jornada.
D. Carlos del Álamo, Presidente del Instituto de la Ingeniería de España.
D. José Antonio Díaz Lázaro-Carrasco, Miembro del CIDES. Ingeniero Industrial.
- 19:00 *“Agua y agricultura.”*
D. Guillermo Castañón, Miembro del CIDE. Ingeniero Agrónomo.
- 19:30 *“El ciclo urbano del agua.”*
D. Fernando Morcillo Bernaldo de Quirós. Presidente de AEAS. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.
- 20:00 *“La generación hidroeléctrica como instrumento básico en la lucha contra el cambio climático.”*
D. Álvaro Velasco Gaztañaga, Responsable de Medio Ambiente en la Dirección de Generación Hidráulica en Iberdrola. Licenciado en Ciencias Ambientales por la U. Alcalá de Henares.
- 20:00 Coloquio con los asistentes.
- 20:30 Copa de vino español.

