

***La Sociedad Nuclear Española y el Instituto de la Ingeniería de España
Se complacen en invitarle a la presentación del libro***

“LAS PRIMERAS CENTRALES NUCLEARES. ACTORES, POLÍTICAS Y TECNOLOGÍAS”

En el acto intervendrán:

**D^a. Beatriz Yolanda Moratilla Soria, ICAI
Presidenta de la Comisión de Energía y Recursos Materiales. Presentación del acto**

D^a. Ana Romero de Pablos, CSIC. Autora del Libro

**D. Agustín Alonso Santos
Catedrático emérito de la UPM. Ex consejero del CSN. Algunas reflexiones desde una experiencia vivida**

**D. Francisco Javier Guerra
Presidente de la Sociedad Nuclear Española. Clausura el acto**

**Lunes 6 de mayo de 2019
Hora: 19,00. Duración estimada 1.15 horas
IIE: C/ General Arrando, 38 – Madrid**

**Se entregará un ejemplar a los inscritos
Se ruega confirmación por email: Secretaria General SNE: sne.1974@sne.es**

Al finalizar el acto se servirá una copa de vino español

Ana Romero de Pablos

Ana Romero de Pablos es licenciada en Historia y Doctora en Filosofía por la Universidad Autónoma de Madrid. Científica titular en el Departamento de Ciencia, Tecnología y Sociedad del Instituto de Filosofía del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Centra sus trabajos en el campo de los estudios históricos y culturales de la ciencia y tecnología en el siglo XX. La historia de la energía nuclear, de las políticas científicas, la historia de la transferencia y de la gestión del conocimiento, son las líneas de investigación que articulan su trabajo en el que está muy presente el interés por la cultura material de la ciencia y la tecnología y las cuestiones de ciencia y género. Es autora de un buen número de libros y artículos sobre la ciencia y tecnología española.

LAS PRIMERAS CENTRALES NUCLEARES ESPAÑOLAS

ACTORES, POLÍTICAS Y TECNOLOGÍAS

