



JORNADAS AÑO INTERNACIONAL DE LA TABLA PERIÓDICA

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Fecha: 1 de abril de 2019

Lugar: Facultad de Ciencias de la Educación, Bulevar Louis Pasteur 25,
29010, Málaga (Málaga)

Hora de inicio: 9:00 h.

Información e inscripciones: <https://goo.gl/forms/7yNPX7YCQFIqs7F3>

Organiza: Real Sociedad Española de Química
Grupo ENCIC (Enseñanza de las Ciencias y Competencias).
Proyecto CPAIM (EDU2017-82197P)

Colabora: Facultad de Ciencias de la Educación (Universidad de Málaga).

Destinatarios:

- Estudiantes de la Facultad de Ciencias
- Estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Educación
- Estudiantes del Máster en Profesorado de Educación Secundaria
- Profesorado de Física y Química de Educación Secundaria en activo
- Otras personas interesadas

Comité Organizador:

Presidente: Dr. Ant. Joaquín Franco Mariscal. Didáctica de las Ciencias Experimentales.

Secretario: Dr. Daniel Cebrián Robles. Didáctica de las Ciencias Experimentales.

Vocales: Dr. Ezequiel Pérez Inestrosa. Sección Territorial de Málaga de la Real Sociedad Española de Química.

Dr. Pedro Jesús Maireles Torres. Sección Territorial de Málaga de Real Sociedad Española de Química.

Dr. Francisco Nájera Albendin. Sección Territorial de Málaga de Real Sociedad Española de Química.

Dr. Ángel Blanco López. Didáctica de las Ciencias Experimentales.

Dr. José Manuel Hierrezuelo Osorio. Didáctica Ciencias Experimentales.

D^a. Isabel María Cruz Lorite. Didáctica de las Ciencias Experimentales.



Programa

09:00 – 09:15 Recepción.

09:15 – 09:30 Apertura de las Jornadas.

09:30 – 10:30 Conferencia inaugural.

Dra. Soledad Esteban (UNED). *“La Tabla periódica, culminación de un largo proceso”*. *Salón de Actos de la Facultad de Ciencias de la Educación*.

10:30 – 11:45 Talleres simultáneos.

Taller 1: *“Nombres y símbolos”*. Dr. A. Joaquín Franco (profesor de Didáctica de las Ciencias Experimentales de la UMA) y estudiantes del Máster en Profesorado. (*Laboratorio 1.15 Educación*)

Taller 2: *“La lotería de átomos”*. Estudiantes del Máster en Profesorado.
(*Sesión mañana: Aula 2.20 Educación; Sesiones tarde: Aula 1.17 Educac.*)

Taller 3: *“Tabla Periódica y recursos TIC”*. Dres. Daniel Cebrián y José Hierrezuelo. (Profesores de Didáctica de las Ciencias Experimentales) y estudiantes del Grado de Maestro en Educación Primaria.
(*Aulas 0.02 y 1.10 Educación*)

Taller 4: *“Formuleando”*. Dr. Jesús Girón (Profesor del IES Cartima).
(*Laboratorio 1.16 Educación*)

11:45 – 12:15 Descanso.

12:15 – 13:15 Conferencia.

Dr. A. Joaquín Franco (UMA). *“Didáctica de la Tabla Periódica con juegos educativos”*.

13:15 – 15:30 Descanso.

15:30 – 16:45 Talleres simultáneos.

Se repiten los 4 talleres de la mañana.

16:45 – 18:00 Talleres simultáneos.

Se repiten los 4 talleres de la mañana.

18:00 – 19:00 Conferencia de clausura.

Dr. Ángel Blanco López (UMA). *“La Tabla Periódica y los niveles de la química”*.

19:00 – 19:15 Clausura y entrega de diplomas.

