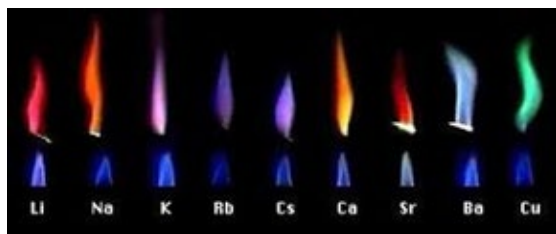


Objetivos

Jornada de Divulgación Científica, el **día 14 de noviembre de 2019**, organizada teniendo en cuenta la decisión tomada por las Naciones Unidas, donde se proclamó 2019, como el **Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos** (IYPT 2019).

La conmemoración coincide con el 150 aniversario del descubrimiento del Sistema Periódico por el ruso Dmitri Mendeléyev en 1869 quien ordenó los elementos químicos conocidos por entonces según las características de sus átomos.

En la Jornada se intercalan charlas de divulgación sobre la tabla periódica, con experimentos relacionados con los elementos de la tabla periódica.



Actividades

Horario	
10:00	Presentación e inauguración de la Jornada
10:30	Descubre el elemento. Taller de Divulgación Científica*
10:55	Charla*: Los Raros de la Tabla Periódica. <i>Josefina Perles Hernández (UAM)</i>
11:50	Descanso
12:10	Descubre el elemento. Taller de divulgación científica.*
12:35	Charla: Mujeres Elementales y Tabla Periódica. <i>Adela Muñoz Páez (US)</i>
13:30	Comida
15:30	Descubre los elementos. Taller de divulgación científica.
16:05	Charla: Mitología y Arte en la Tabla Periódica de los Elementos Químicos. <i>Pascual Román Polo (UPV/EHU)</i>
17:30	Clausura

(*) Traducción al lenguaje de signos

Público

Es una actividad completamente gratuita, abierta al público en general, estudiantes de ESO, Bachillerato, grado, profesores...

Se podrá asistir tanto a la jornada completa, como a media jornada.

Está enfocada tanto a público individual, como a grupos de estudiantes de distintos centros educativos.

Tenemos una traductora del lenguaje de signos para aquellos centros que tengan alumnado con discapacidades auditivas.

